

**EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:
" XXIV CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN MEDICINA TROPICALE E COOPERAZIONE SANITARIA"
n. ECM 106-417937**

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Evento Residenziale (RES). Accreditamento Nazionale

DATA E LOCATION

Firenze, 13 maggio - 20 giugno 2024 - Unità Clinica Malattia Infettive - Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi – Largo Brambilla 3 - Firenze

RAZIONALE

INDIRIZZARE IL PERSONALE CHE DESIDERI INSERIRSI IN PROGRAMMI DI COOPERAZIONE SANITARIA ALLA CONOSCENZA DELLE PROBLEMATICHE SPECIFICHE RELATIVE ALLA GESTIONE DELLA SALUTE IN PAESI A RISORSE LIMITATE E ALLE PATOLOGIE PREVALENTI. FORNIRE GLI STRUMENTI PER UN CORRETTO APPROCCIO ALLE PRINCIPALI PATOLOGIE DI IMPORTAZIONE DA PAESI TROPICALI SIA NEI TURISTI CHE NEGLI IMMIGRATI. FAR CONOSCERE LE FINALITA', L'ORGANIZZAZIONE E LE ATTIVITA' DELLE ISTITUZIONI CHE OPERANO PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE IN PAESI A RISORSE LIMITATE

PROGRAMMA

III MODULO 13 – 16 maggio

Lunedì, 13 maggio

- h. 9-11 **Neglected disease**
Neglected Diseases: quali sono e perché si definiscono così (2 ore)
Bartoloni Alessandro, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze
- h. 11-13 **Cambiamenti climatici e malattie trasmesse da vettori (2 ore)**
Dottori Michele, IZSLER - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna "B. Ubertini", Brescia
- h. 14-16 **Teniasi / Cisticercosi (2 ore)**
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze
- h. 16-18 **Epilessia nei Paesi a limitate risorse economiche (2 ore)**
Nicoletti Alessandra, Dipartimento "Ingrassia" Sezione di Neuroscienze, Università degli Studi di Catania

Martedì, 14 maggio

- h. 9-11 **Leishmaniosi (2 ore)**
Zammarchi Lorenzo, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze
- h. 11-13 **Typhoid fever – Brucellosis (2 ore)**
Gotuzzo Eduardo, Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboldt, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perù
- h. 14-18 **Cooperazione Internazionale: la formulazione dell'idea progettuale (4 ore)**
Gazzoli Giovanni, Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (AIFO), Bologna

Mercoledì, 15 maggio

- h. 9-11 **Dengue, Chikungunya e Zika virus (2 ore)**
Zammarchi Lorenzo, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze
- h. 11-13 **Lebbra: epidemiologia, clinica e programmi di controllo (2 ore)**
Gazzoli Giovanni, Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (AIFO), Bologna
- h. 14-16 **Lebbra: epidemiologia, clinica e programmi di controllo (2 ore)**
Gazzoli Giovanni, Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (AIFO), Bologna
- h. 16-18 **HTA (Health Technology Assessment) come strumento di appropriatezza, Laboratorio di base nei paesi a risorse limitate (2 ore)**
D'Elia Michele, Ospedale Santa Maria Nuova – ASL 10, Firenze

Giovedì, 16 maggio

- h. 9-12 **Schistosomiasi e filariasi (3 ore)**
Albonico Marco, ASL città di Torino, Torino
- h. 12-13 **Parassitosi intestinali (1 ora)**
Albonico Marco, ASL città di Torino, Torino
Barda Beatrice, Epatocentro Ticino, Lugano Svizzera
- h. 14-16 **Parassitosi intestinali (2 ore)**
Albonico Marco, ASL città di Torino, Torino
Barda Beatrice, Epatocentro Ticino, Lugano, Svizzera
- h. 16-18 **Programmi di controllo delle geelmintiasi. Esperienza in Bolivia (2 ore)**
Spinicci Michele, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze

IV MODULO 17 – 20 giugno

Lunedì, 17 giugno

h. 9-10

Malaria

Attualità sulla situazione epidemiologica (1 ora)
Boccolini Daniela, Istituto Superiore di Sanità, Roma

h. 10-11

Diagnostica di laboratorio (1 ora)
Boccolini Daniela, Istituto Superiore di Sanità, Roma

h. 11-13

Aspetti clinici (2 ore)
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 14-16

Stato dell'Arte sulla Terapia della Malaria Complicata e Non-Complicata (2 ore)
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 16-18

Misure di profilassi della Malaria nei viaggiatori internazionali (2 ore)
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

Martedì, 18 giugno

h. 9-11

Attualità sulle malattie prevenibili mediante vaccinazioni nei Paesi a risorse limitate (2 ore)
Bonanni Paolo, Dipartimento di Scienze della Salute (DSS), Università degli Studi di Firenze

h. 11-13

Epatiti virali croniche: problematica e gestione nei Paesi a risorse limitate (2 ore)
Taliani Gloria, Dipartimento di Malattie Infettive e Tropicali, Università degli Studi "La Sapienza", Roma

h. 14-18

Malattie sessualmente trasmesse in aree tropicali (4 ore)
Caligaris Silvio, Clinica di Malattie Infettive e Tropicali, Spedali Civili di Brescia

Mercoledì, 19 giugno

h. 9-11

Patologie cardiovascolari nei Paesi a risorse limitate (2 ore)
Modesti Pietro Amedeo, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze

h. 11-13

Tripanosomiasi americana – malattia di Chagas (2 ore)
Bartoloni Alessandro, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze

h. 14-16

Le patologie neoplastiche nei paesi in via di sviluppo: diagnosticare e prevenire per poter curare (2 ore)
Giovenali Paolo, Patologi Oltre Frontiera Onlus, Milano

h. 16-18

Strongiloidiasi (2 ore)
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

Giovedì, 20 giugno

h. 9-13

Mutilazione dei genitali femminili (MGF): una convenzione sociale dannosa (4 ore)
Catania Lucrezia, ginecologa esperta in MGF, Firenze
Abdulcadir Omar Hussien, fondatore del Centro di Riferimento Regionale per la prevenzione e cura delle complicanze delle MGF, AOUC, Firenze
Abdulcadir Jasmine, Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent, Hôpitaux universitaires de Genève, Suisse

h. 14-16

Ruolo della ricerca nei Paesi a limitate risorse economiche (2 ore)
Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 16-17

Valutazione finale

Durata complessiva 62 ore.

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 2: Linee guida – Protocolli – Procedure

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a tutte le professioni sanitarie.

NUMERO CREDITI ECM ASSEGNATI

All'evento sono stati assegnati 50 crediti ECM.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Responsabile Scientifico: Prof. Alessandro Bartoloni

FACULTY (in ordine alfabetico)

Cognome	Nome	Ruolo
Abdulcadir	Jasmine	Relatore
Abdulcadir	Omar Hussen	Relatore
Albonico	Marco	Relatore
Barda	Beatrice	Relatore
Bartoloni	Alessandro	Resp. Scientifico e Relatore
Boccolini	Daniela	Relatore
Bonanni	Paolo	Relatore
Caligaris	Silvio	Relatore
Catania	Lucrezia	Relatore
D'Elia	Michele	Relatore
Dottori	Michele	Relatore
Gazzoli	Giovanni	Relatore
Giovenali	Paolo	Relatore
Gotuzzo	Eduardo	Relatore

Modesti	Pietro Amedeo	Relatore
Nicoletti	Alessandra	Relatore
Spinicci	Michele	Relatore
Taliani	Gloria	Relatore
Zammarchi	Lorenzo	Relatore

DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard **Nazionale** con numero **identificativo 106** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892)



Dott. Abdulcadir Omar Hussen

Nato il 12/6/47 a Mogadiscio (Somalia).

Laurea in Medicina e Chirurgia presso la facoltà di Medicina e Chirurgia all'Università di Firenze.

Anno 1980.

Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia presso la scuola di specializzazione all'Università di Firenze.

Anno 1984.

Strutturato nella Clinica Ostetrica e Ginecologica-Azienda Careggi.

Responsabile del Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione e Cure delle Complicanze legate alle Mutilazione dei Genitali femminili.

Coordinatore Sanitario immigrati in Toscana.

Presidente di Venus, Società Italiana contro le Mutilazione dei Genitali Femminili.

Docente in numerosi corsi e seminari in Italia

Coordinatore ed organizzatore del I Congresso internazionale "Contributo per un'integrazione socio-sanitaria dei immigrati extracomunitari"

Coordinatore ed organizzatore di 4 convegni sulla contraccezione rivolta alle popolazioni immigrate dall'Africa, dalla Cina, dai Paesi Arabi e dall'Est Europeo (Milano, Firenze, Torino, Trieste)

1. DONNÉES PERSONNELLES:

Jasmine Abdulcadir MD PD FECSM, née à Florence, Italie, le 7.12.1982.
Nationalité italienne. Résidente en Suisse, Permis C.
Célibataire, 1 fille.



2. POSITION ACTUELLE :

Médecin adjointe agrégée, responsable de l'Unité des Urgences gynéco- obstétricales. Service de Gynécologie. DFEA. (2018)

Fondatrice (2010) et responsable de la consultation spécialisée **Mutilations génitales féminines**.

Pourcentages théoriques du temps consacré aux activités : d'enseignement 15%, de recherche 20%, de clinique 50%, d'administration 15%.

3. DIPLÔMES OBTENUS :

11/2020, MOET *Managing Obstetric Emergencies and Trauma*. ES-ASUR, Le Mont-sur-Lausanne. 14 ECTS. Post-poned to 11.2021 due to COVID-19.

11/2020, *Career Advancement and Leadership Skills for Women in Healthcare*. Harvard Medical School (presented as a distance learning due to COVID-19).

2/2020, FMH, **formation approfondie en gynécologie opératoire**. HUG.

08-10/2019, *Bourse de perfectionnement à l'étranger*. HUG. Center for Vulvar diseases. Von Voigtlander Women's Hospitals. Michigan Medicine. University of Michigan, Ann Arbor. Michigan, USA. Les trois mois restants de bourse de perfectionnement sont prévus du 1.2 au 30.4.2022.

12/2017-1/2018, *Research fellow*. Southwest Interdisciplinary Research and Center for International Translational Intervention Research (CITIR). Arizona State University. Phoenix, Arizona. USA. Adjunct research assistant. Refugee Women's Health Clinic. Maricopa Health Center. Phoenix, Arizona. USA.

2/2018, *Fellow of the European committee of the European Society of Sexual Medicine (FECSM)*. School of Sexual Medicine. Budapest. Hongrie (90 h). Multidisciplinary Joint Committee of Sexual Medicine (MJCSM) exam 2018. Fellow of the MJCSM as designated by UEMS.

7/2017, **Privat Docent**. UNIGE. Thèse *Santé psychosexuelle des femmes avec mutilation génitale féminine*.

2016, *Certificate of Advanced Studies* en Recherche clinique orientée patient. Faculté de médecine. UNIGE. 16 ECTS.

2016, *Advanced course in gynaecological ultrasound*. International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynaecology. IOTA certification. Malmö. Suède. 50h.

2015, Diplôme en statique pelvienne et urodynamique. Faculté de Médecine. Universités de Montpellier, Nîmes et Besançon. France. 70h cours, 30h stage, mémoire.

10/2014, **FMH en gynécologie et obstétrique**. HUG.

2013, *Certificate of Advanced Studies* en Obstétrique, Médecine maternelle et fœtale. Faculté de médecine. UNIGE. Suisse. 10 ECTS. Mémoire.

2012, ESSM (European Society of Sexual Medicine) preparation course. Amsterdam. Pays Bas. 17 ECMEC.

2011-2012, Stage de formation en reconstruction du clitoris après mutilation génitale féminine avec Dr Pierre Foldés.

Directives érigées par la Commission des privat-docents de la Faculté de médecine concernant le curriculum vitae et la liste des publications.
27 mars 2017

Clinique Saint Germain. Saint Germain en Laye. Paris, France.

2008, Training Course. Investment for Health: Integrating Health in all Policies, SS Giovanni e Paolo Hospital, Venice. Faculty of Medicine and Surgery of Padua in collaboration with Region Veneto, WHO/European Office for Investment for Health and Development (Venice), Yale/WHO Collaborating Center (New Haven, USA), Bradford University (UK), Medical University of Graz (Austria) (50 h).

2/2008, Examen d'État Italien. Faculté de médecine et chirurgie, Université de Florence, Italie. Note : 269/270.

10/2007, Docteur en médecine (MD). Faculté de médecine et chirurgie. Université de Florence, Italie. Thèse : *Fausses couches à répétition. L'efficacité d'une approche diagnostique et thérapeutique innovatrice. Série de cas 2003-2007.* Directrice de Thèse : Prof. ME Coccia. Co-directeur de thèse : Prof. G. Mello. Note : 110 cum laude/110.

4. FORMATIONS DEPUIS LA MATURITÉ (PRÉ-GRADUÉES) :

10/2007-1/2008, Stage préalable à l'examen d'État Italien de médecin : médecine générale, médecine interne et chirurgie générale.

2001-2007, Faculté de médecine et chirurgie. Université de Florence, Italie.

2005-2007, Projet Erasmus, Faculté de médecine Pierre et Marie Curie et Hôpital de la Pitié Salpêtrière. Paris 6. France. Stages (chacun de 3 mois): gynécologie et obstétrique ; neurologie ; médecine interne ; psychiatrie ; anesthésie et réanimation ; pédiatrie.

2001, Maturité du Lycée Scientifique Leonardo Da Vinci. Florence, Italie. Note d'examen : 100/100.

5. ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES (POST-GRADUÉES) :

3/2008-3/09, Médecin interne à 100% au Département d'activité intégrée mère-enfant (DAIMI). Hôpital Universitaire de Florence, Italie.

4/2009-10/13, Médecin interne à 100% au Département de Gynécologie et Obstétrique (12 mois d'obstétrique, 18 mois de gynécologie opératoire et policlinique de gynécologie, 12 mois d'onco-gynécologie et sénologie, 12 mois d'obstétrique). HUG. Genève, Suisse.

11/2013 - 10/2014, Cheffe de clinique adjointe à 100%. Service de Gynécologie et Obstétrique. Groupement Hospitalier de l'Ouest Lémanique. Nyon, Suisse.

11/2014 - 11/2017, Cheffe de clinique (CDC). 50% CDC clinique. Service de Gynécologie et d'Obstétrique (6 mois d'obstétrique, 6 mois d'urgences gynéco-obstétricales, 24 mois de gynécologie opératoire), HUG. 50% CDC scientifique. Faculté de médecine, UNIGE. Genève, Suisse.

6. ENSEIGNEMENT (FICHES HORAIRES ANNUELLES EN PIÈCE JOINTE):

Heures d'enseignement	2012-13	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	Total
Pré-grade, UNIGE	30	32	2	53	9	84	29	239
Post-grade, UNIGE	-	2.5	24.5	6.5	13	14.5	18	79
Pré-grade, HESV						2.25	2.25	4.5
Pré-grade, University of Michigan							4	4

Pré-GRADE

2011-2020, Tutrice d'étudiant-e-s de master, Faculté de médecine. UNIGE.

2016-2020, Tutrice dans l'enseignement *Apprentissage par problèmes*, 2^e année. Unité de la Reproduction, Faculté de médecine. UNIGE.

2017-2020, Co-fondatrice et enseignante du cours *Pour une histoire des organes génitaux féminins*. 2^e année. Unité Reproduction. Faculté de médecine. UNIGE.

2018-2020, Chargée de cours à l'école de Sage-Femme de la Haute école de Santé Vaud.

Directives érigées par la Commission des privat-docents de la Faculté de médecine concernant le curriculum vitae et la liste des publications. 27 mars 2017

2019-2020, Guest lecturer Female Genital Mutilation. Health Behavior Education. Fundamental of Reproductive Health. School of Public Health. University of Michigan (invited lecturer).

2020, Co-superviseure du travail de master d'étudiante en *Medical Visualization*, The Glasgow School of Art, Ecosse.

Post-GRADE

2019-2020, Organisation et préparation de la formation de médecine d'urgences en obstétrique et gynécologie pour les internes en formation de médecine d'urgences aux HUG.

2019, Directrice de thèse en médecine générale de la Dre Jennifer Elliott, *The experience of Defibulation for infibulated women and their partner after surgery : a multicentric cross-sectional study*. Université de Bordeaux. France.

2019, Supervision de travail de mémoire du *Certificate of Advanced Studies* en Sexologie Clinique. Faculté de Médecine. UNIGE.

2018-2020, Organisation du colloque hebdomadaire de formation continue des urgences gynéco-obstétricales des HUG pour les médecins internes.

2017, Supervision de travail de mémoire du *Certificate of Advanced Studies* en Colposcopie et pathologie vulvaire. Faculté de médecine. UNIGE.

2016-2017, SimMat, programme de simulation en obstétrique au sein du Département de Gynécologie et Obstétrique, HUG, intervenante sur les mutilations génitales féminines.

Enseignement régulier dans :

les *Certificates of Advances Studies* d'UNIGE de :

- Colposcopie et Pathologie Vulvaire,
- Santé et Diversité,
- Sexologie clinique ;

le *Master of Advanced Studies* d'UNIGE de:

- Santé Publique

la journée annuelle de formation en obstétrique HUG pour Médecins Sans Frontières.

Accueil régulier d'étudiant-e-s/visiteur-se-s pré et post-grade à la consultation spécialisée **Mutilations génitales féminines**.

7. RECHERCHES :

Sujets de recherche :

- Mutilations génitales féminines : sante sexuelle et reproductive, prévention et formation des professionnel-le-s de santé.
- Pathologie vulvaire.
- Anatomie et physiologie sexuelles féminines.
- Agression sexuelle
- InfoStar

Co-fondatrice et membre du comité de pilotage du projet **Sciences, Sexes, Identités**, UNIGE.

Protocoles de recherche actifs/projets de recherche en cours:

Investigatrice principale :

1. Female Genital Mutilation/Cutting: obtaining data on prevalence and risk factors, assessing knowledge, attitude and practice among Swiss health care professionals.
2. Care of women with Female Genital Mutilation/Cutting in a multidisciplinary specialised clinic.
3. Urogynecological complications after Female Genital Mutilation/Cutting.
4. 3D female and male pelvic models.
5. The experience of defibulation for infibulated women and their partner after surgery: a multicentric cross-sectional study.
6. Perineal trauma after Female Genital Mutilation/Cutting.
7. An atlas on Female Genital Mutilation/Cutting in children.

Co-investigatrice:

1. Diffusion tensor imaging (DTI) and sexual response (Investigateur principal Dr Botsikas).
2. Clitorodinia (Investigatrice principale Dr Aerts).
3. Satisfaction, suivi et compliance après une consultation aux urgences gynéco-obstétricales pour un constat d'agression sexuelle (Investigatrice principale Dr Ricard-Gautier).

En cours de rédaction :

Enquête de satisfaction avant et après InfoStar aux urgences gynéco-obstétricales.

8. ADMINISTRATIONS :

Membre du groupe de travail *Médecine, Genre et Équité* de la Faculté de médecine, UNIGE (2020).

9. DISTINCTIONS :

PRIX :

2020, Prix meilleur travail de master en médecine humaine de l'étudiante Alzbeta Binkova.

2020, Prix meilleure présentation orale, section *New Developments* avec *In-vivo imaging based 3D pelvic models to improve education on female and male sexual anatomy and physiology*, 22nd Congress of the European Society of Sexual Medicine. Prague, République Tchèque.

2019, Grand Prix Éditorial 2019 du SPEPS pour l'article Mutilations sexuelles féminines. Tome 32. Numéro 1010. Nov 2018 La Revue du Praticien m' médecine générale.

2018, Prix meilleur poster, avec *Real Three-D pelvic models to teach female and male sexual anatomy: preliminary results*, 12th Congress of the European College for the Study of Vulval Disease. Copenhague. Danemark.

2018 : **Chevalier de l'Ordre du mérite de la République italienne** pour l'engagement en faveur des femmes avec mutilations génitales féminines.

2016, Prix meilleure présentation orale avec *Sexual anatomy and function in women with and without genital mutilation : a cross-sectional study*, 11th Congress of the European College for the Study of Vulval Disease. Turin, Italie.

2016, Prix Bayer (20.000 CHF) de la Société Suisse de Gynécologie et Obstétrique.

2016, Admise aux présentations orales de la 9^{ème} journée de la recherche clinique HUG. Titre de la présentation *Sexual anatomy and function in women with and without genital mutilation : a cross-sectional study*.

2014, Prix de reconnaissance des associations Somalienne « Reer » et « VSFD » de Genève pour la contribution à la santé des femmes porteuses de mutilation génitale féminine.

OUTREACH/ DIVULGATION :

- **Ted X talk en Anglais Countering myths about FGM/C, 2018**
- **Ted X Talk en Italien La Rinascita delle bambine e delle donne con mutilazioni genitali, 2019**
- **Portrait UNIGE Tête chercheuse, 2020**
- ISSM. Press release Lancet. Reconstructive surgery for female genital cutting. June 11, 2012. <http://www.issm.info/news/sexhealth-headlines/reconstructive-surgery-for-female-genital-cuttingfgc/>
- Schumacher A. Excision, la Suisse Romande agit. 4 Juillet 2012. <http://www.lematin.ch/suisse/Excision-la-Suisse-romandeagit/story/10205639>
- WHO. 6 February : International Day of Zero Tolerance to Female Genital Mutilation. February 6, 2014 <http://www.who.int/reproductivehealth/topics/fgm/interview/en/>
- Press release BJOG. December 17, 2014. Research priorities to improve the care of women with FGM
- Reilly C. Medical Independent. March 19, 2015. When the marginal enters the mainstream
- Sacco F. Le regard occidental peut blesser. La liberté. 15 Avril 2015. <http://www.laliberte.ch/news/le-regard-occidental-peutblesser-281017>
- Festival Les creatives. Onex. Genève. Table ronde sur l'Excision. 15 Novembre 2015. <http://lescreatives.ch/2015/spectacle/soireethematique-contre-lexcision/>
- Portenier G. Citizen readers help genital mutilation victim get reconstructive surgery. Ottawa Citizen. December 11, 2015 <http://ottawacitizen.com/news/local-news/citizen-readers-help-genitalmutilation-victim-get-reconstructive-surgery>
- WHO. WHO joins the world in marking the International Day of Zero Tolerance for Female Genital Mutilation. February 5, 2016 <http://www.who.int/reproductivehealth/topics/fgm/interview/en/>

- Présentation de la consultation MGF des HUG à la soirée de la journée de tolérance zéro contre les MGF organisée par le Bureau de la promotion de l'égalité entre femmes et hommes (BPE) et l'Association des médiatrices Interculturelles (AMIC) de Genève. 5 Février 2016
- Guinamard L. Excision, parlons-en! Trois questions à Jasmine Abdulcadir. 9 Juin 2016. <http://www.excisionparlonsen.org/3questions-a-jasmine-abdulcadir/>
- Présentation de la consultation MGF des HUG à l'après-midi pour les communautés à l'occasion de la journée de tolérance zéro contre les MGF organisée par le Bureau de la promotion de l'égalité entre femmes et hommes (BPE), Santé Sexuelle et Planning Familial, l'Arcade Sage-femme et l'Association des M'édiatrices Interculturelles (AMIC) de Genève. 5 Février 2017
- Interview au téléjournal de 19h30 RTS le 6.2.2017. D. Rochebin. <https://www.rts.ch/play/tv/19h30/video/journee-de-tolerance-zero-face-aux-mutilations-genitales-feminines-les-explications-de-jasmine-abdulcadir?id=8366446>
- Lavigne E. Après une excision, le plaisir sexuel reste possible. Le Matin. 26 Février 2017. <http://www.lematin.ch/sante/sante/Apres-une-excision-le-plaisir-sexuel-reste-possible/story/10400044>
- Interview radio Couleur 3 RTS le 7.3.2017. Les MGF et la journée internationale des droits de la femme. <https://www.rts.ch/play/radio/linvite/audio/linvitee-jasmine-abdulcadir-gynecologue-auxhug?id=8404308>
- Interview à la radio Le Journal de 6h RTS le 14.3.2017. B. Levite. Le colloque international sur les MGF au Département de Gynécologie et Obstétrique des HUG. <https://www.rts.ch/play/radio/lejournaldede6h/audio/le-journal-de-6h-presente-par-blandinelevite?id=8439795>
- L. Drompt. Le Courrier. Vivre malgré la coupure
- Interview au téléjournal de 12h45 RTS le 22.3.2017. Le rendez-vous santé : coup de projecteur sur le clitoris. T. Chytil. <http://www.rts.ch/decouverte/sante-et-medecine/corps-humain/sexualite/>
- Interview à la radio RTS. Le journal de 7h RTS le 7.4.2017. Coralie Claude.
- Jacquet A. "Je ne me sens pas femmes à part entière". L'illustré 18/3 Mai 2017. ISSN 1420-5165.
- Cruickshank H. "Surgery offers hope to victims of female genital mutilation". 24 Mai 2017 <http://www.healthline.com/healthnews/surgery-for-victims-of-female-genital-mutilation>
- 19.4.2018 Animation du débat à Ciné-Diversité. Projection du film In the name of your daughter. G. Portenier. Cinéma du Grütli. Genève
- 7-8.6.2018 C'est parti mon Cli-Cli. Nuit de la Science. Bioscope UNIGE, Daiana, Département de gynécologie et Obstétrique. Genève, Suisse
- 08.07.2018 - 20 minutes - «On l'a regardé, et puis on a sauté dans le clitoris»
- 08.07.2018 - Tribune de Genève - La Nuit de la science tient son public en éveil
- 4-7-10.2018 C'est parti mon Cli-Cli. Planète Santé. Genève, Suisse
- 11.12.2018 Célébration des 70 ans de la déclaration universelle des droits des hommes <https://www.facebook.com/villegeneve.ch/photos/a.172217169477664/2256619331037427/?type=3>
Emissions radios/télé/articles de journaux/portraits
- 18.6.2018 E. Lavigne, Pulsations. Jasmine Abdulcadir: J'ai grandi dans le respect des différences
- 13.10.2018 A. Hurlimann. Orbe battra au rythme des sonorités africaines
- 9.11.2018 Conferimento dell'onorificenza di Cavaliere OMRI alla dr.ssa Jasmine Abdulcadir
- 4.12.2018 A. Carette. Radio Lac. A Genève, un Ted X sous le signe de l'autonomisation des femmes
- 4.10.2018 Der Tagesspiegel. Genitalverstümmelung oder Schönheits-OP Legal beschnitten
- 8.7.2018 F. Nydegger. TdG. La Nuit de la science tient son public en éveil
- 7.7.2018 RTS 19h30. La nuit de la science, un stand pour mieux connaître le clitoris, cet inconnu
- **16.1.2019 C. Lecompte. Le Temps. Jasmine Abdulcadir, réparer les femmes**
- 31.1.2019 RTS radio. Jasmine Abdulcadir et Ariane Widmer se rencontrent pour la première fois
- 7.2.2019 <https://www.tdg.ch/geneve/actu-genevoise/medecin-renaitre-femmes/story/18338002>
- 13.3.2019 M. Grosjean. TDG. Les affirmations sur le clitoris passées au crible
- 23.6.2019 C. Doole Using Props for Powerful Presenting
- 13.3.2019 A. Toninato. TDG. Grand absent des manuels d'anatomie, le clitoris est réhabilité et se dévoile à l'école
- 29.4.2019 Terriennes avec Le Temps. TV5 Monde. Jasmine Abdulcadir, réparatrice de clitoris
- **24.5.2019 P. Belluck. The New York Times 4 Women With Lives Scarred by Genital Cutting: Could a Surgeon Heal Them?**

This piece has been honored with *The Nellie Bly Award* for Best Bylined Front Page Story on

Directives érigées par la Commission des privat-docents de la Faculté de médecine concernant le curriculum vitae et la liste des publications.
27 mars 2017

the 14th of October 2019.

- 20.9.2019 Question Q. RTS radio. Sexualité et excision
- 5.6.2019 RTS 19h30 LES MUTILATIONS GÉNITALES FÉMININES EN SUISSE (1/2)
- LES MUTILATIONS GÉNITALES FÉMININES EN SUISSE (2/2)
- 22.10.2019 Reproductive Health and Female Genital Mutilation. Series of talks: Women of the World. IHAA, Ann Arbor, Michigan, USA
- 29.10.2019 - Biblioteca universitaria di Bologna - Imagining Pleasure and Pain: a critical discussion of recognition, regulation and enjoyment in relation to female genital cutting
- 6.2.2020 T. Roth RadioLac. Journée de sensibilisation aux HUG sur les mutilations génitales féminines
- 8.2.2020 RTS radio "Les femmes mutilées consultent par désir de grossesse ou de mariage"
- 6.2.2020 M. Mathis SRF Aufklärung für Beschnittene - «Frauen gelten als schön und sauber, wenn sie beschnitten sind»
- 22.11.2019 Théâtre de la Parfumerie "Nazali Lokola Yo/Je suis comme toi". <https://asile.ch/evenement/lausanne-theatre-nazali-lokola-yo-je-suis-comme-toi/> suivi par la table ronde sur le thème : Mutilations génitales féminines, la position de la Suisse. Avec Melete Solomon (AMIC) et Jasmine Abdulcadir, responsable de l'Unité des Urgences Gynéco-Obstétricales Consultation MGF
- 23-24.11.2019 Giornate della Rivista Africa. Deconstruire alcuni miti sulle mutilazioni genitali femminili. Milan, Italie <https://www.africarivista.it/materiali/>
- Décembre 2019 - Magazine Pulsation - La médecine à l'heure de l'égalité p 16-23 - Dre J Abdulcadir
- 21.5.2020 Grazia. Facciamoci sentire
- 1.5.2020 SL Vijay. Health Experts Welcome Sudan Move To Criminalize Female Genital Mutilation; But Legislation Is Not Enough To End Practice
- 31.08.20 - TJ 19h30 - SRF - (allemand) - Les HUG et l'UNIGE ont développé des kits 3D d'organes sexuels
- 26.08.20 - TJ 19h30 - RTS - Les HUG et l'UNIGE ont développé des kits 3D d'organes sexuels.
- 12.08.20 - Heidi.news - Des clitoris en 3D pour aider les femmes victimes de mutilations génitales à se reconstruire.
- 07.08.2020 - Le Temps - Un kit pour visualiser les organes sexuels.
- 07.08.2020 - MyScience.ch - Un nouveau kit 3d pour favoriser l'éducation sexuelle.
- 07.08.2020 - Le Courrier - Un nouveau kit 3D pour favoriser l'éducation sexuelle.
- 07.08.2020 - 20 minutes - Des chercheurs créent un kit 3D de l'anatomie sexuelle.
- 06.08.2020 - Keystone ATS - HUG et UNIGE: nouveau kit 3D pour favoriser l'éducation sexuelle.
- 06.08.2020 - Keystone SDA - Genfer Forscher bauen neues Unterrichts-Kit von Sexualorganen.
- 21.09.2020 -Le daouhiné. "Excision" : Jasmine Abdulcadir vient en parler à Gaillard
- 23.09.2020- N. Bouakra - Au-delà du Clitoris: Épisode 3. Se reconstruire.
- 19.10.2020 E. Mordiglia. Radio popolare suis genirs. Femminismi africani
- 11.11.2020 – V. Bauman -Podcast Instant Catus. Accompagner les femmes avec mutilations génitales
- 26.11.2020 – Semaine des droits humains. Table ronde. Genève, terre d'accueil d'hier à aujourd'hui: témoignages et regards croisés. <https://player.vimeo.com/video/481810997>
- 26.11.2020- Programmes carrière UNIGE « Un plus pour les chercheuses » <https://www.unige.ch/rectorat/egalite/programmes/presentation-des-programmes-carriere-unige/>
- 27.12.2020 - RTS La 1ère / Journal 9h / On en parle 9.05 https://avenue.argusdatainsights.ch/Article/AvenueClip?artikelHash=3957e3f0dda04728a1c2b80595d8d344_69E8ED2CE32E57A7ECBE502D4F6597E6&artikelDateid=269977258
- 5.1.2021 – S. Délétroz. L'éducation sexuelle en 3D. <https://pages.rts.ch/la-1ere/programmes/cqfd/11844780-leducation-sexuelle-en-3d-05-01-2021.html?mediaShare=1>

10. SOCIÉTÉS:

International Society for the Study of Vulva Disease.

European College for the Study of Vulva Disease.

Société Suisse de Sexologie.

11. FONCTIONS OFFICIELLES :

2018-2020, Responsable des Constats d'Agresions sexuelles, Unité des Urgences gynéco- obstétricales HUG.

2012-2020, Membre du Groupe Incidents des services d'obstétrique et de gynécologie HUG.

2016-2017, Membre pour le Département de Gynécologie et Obstétrique du groupe pour le projet institutionnel sur la prévention de la violence. HUG.

2009-2012, Membre du *Groupe de travail multidisciplinaire sur les Mutilations Sexuelles Féminines (MSF)* des HUG.

12. FONCTIONS TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES :

2020, Experte dans le cadre d'une procédure pénale pour mutilation génitale féminine. Tribunal de Genève.

2020, Invitée par *Nature Urology* à écrire une review sur FGM/C.

2020, *Guest editor* par *IJIR : Your Sexual Medicine Journal (the sexual medicine journal published by Nature, formerly the International Journal of Impotence Research)* pour une *Special issue on the long-term sexual outcomes of child genital cutting, taking a biopsychosocial approach.*

2019-2020, **Consultante pour le Secrétariat d'État des Migrations** dans le cadre des expertises médico-légales pour les démarches d'asile en lien avec les mutilations génitales féminines et pour la formation du personnel en lien avec l'asile.

2019, Consultante pour les avocats de la défense dans le cadre du procès pour mutilation génitale féminine à Detroit, Michigan, USA.

2017 -2020, *Guest editor* par *Current Sexual Health Report.*

2017-2020, **Consultante pour le Réseau Suisse contre l'excision** dans le cadre du projet de l'Office Fédéral de la Santé Publique sur les mutilations génitales féminines. Mise à jour des Guidelines SSGO en cours.

2018, Révisseuse externe des *Female Genital Mutilation/Cutting in Girls – Guidelines for Diagnosis, Management and Treatment* de la *American Academy of Pediatricians.*

2018, Adaptation de 2 vidéos de formation sur les mutilations génitales féminines et la désinfection pour Médecins Sans Frontières et pour la *Pocket guide* et poster HUG et *Arizona State University* disponibles sur <https://theconnectcenter.asu.edu/fgmc-pocket-guide>. Une traduction et adaptation en italien a été réalisée par Nosotras et Le Centre de Référence pour les soins et la prévention des mutilations génitales de Florence, Italie.

2017-2018-2019, Genève, Montréal, Bruxelles. **Organisatrice** avec Dre E. Dubuc (Université de Montréal) et Prof. S. Alexander (Université Libre de Bruxelles) **des trois premiers International experts' meetings on female genital mutilation/cutting : sharing data, improving collaboration against female circumcision.** G3 de La Francophonie. Action MGF.

Les abstracts des 3 congrès ont été publiés sur *Reproductive Health (congrès de Genève en 2017), The Journal of Obstetrics and Gynecology Canada (congrès de Montréal en 2018)* et sont en cours de publication sur *The European Journal of Obstetrics and Gynecology (congrès de Bruxelles en 2019).*

2017-2018, Membre du groupe d'experts du *Department Reproductive Health and Research* de l'OMS pour le développement d'un e-learning destiné aux professionnels de la santé sur les mutilations génitales féminines et reviseuse de chapitres du *Handbook for the Management of female genital mutilation*.

2017, Experte conviée à l'*Expert consultation on implementation of WHO guidelines on female genital mutilation (FGM) in Europe.* organisé par WHO EURO. Sheffield. United Kingdom.

2017, Révisseuse externe de *A primer on culture, context and the mental health of Somali refugees.* 2016 UNCHR.

2017, Révisseuse externe de *FGM information leaflet for women* du *Royal College of Obstetricians and Gynaecologists.*

2016, Membre du **Guidelines Development Group of WHO Guidelines on the management of Female Genital Mutilation 2016.** Genève, Suisse.

2016, Révisseuse externe des révisions systématiques de la littérature composant le supplément dédié aux mutilations génitales féminines publié le 6.2.2017 sur l'*International Journal of Gynecology and Obstetrics* intitulé *Management of health outcomes of female genital mutilation : Systematic reviews and evidence syntheses.*

2016, Experte conviée à la table ronde Unicef Suisse *Excision et protection de l'enfant.* Berne. Suisse.

2015, Révisseuse externe des *Green Top Guidelines 53 on Female Genital Mutilation Management 2015.* Royal College of Obstetricians and Gynaecologists.

2013 – 2017, Consultante pour le *Department of Reproductive Health and Research, World Health Organization (WHO)* pour la recherche sur les mutilations génitales féminines.

2013, Experte à la Consultation *FGM/C. Awareness/Prevention and health care. Swiss Centre of Expertise in Human Rights*. Berne. Suisse.

2010, Promotion de mise en place d'une consultation spécialisée et multidisciplinaire pour les femmes porteuses de Mutilations Génitales Féminines (MGF) au Département de Gynécologie et Obstétrique des HUG.

13. SUBSIDES :

2020, Fond de 25.000 CHF du Fond Maurice Chalumeau pour le projet *Une série de capsules vidéo éducatives sur les organes sexuels. Pour déconstruire mythes et injonctions sur les corps et les sexualités*. Première requérante : Céline Brockmann.

2020, Financement de 12.000 CHF du *Bureau de l'égalité entre femmes et hommes et de prévention des violences domestiques* de Genève pour la Journée internationale de tolérance zéro contre MGF et l'anniversaire des 10 ans de la consultation MGF des HUG. Première requérante : Jasmine Abdulcadir
<https://www.hug.ch/evenement/mutilations-genitales-feminines-journee-mondiale>
<https://www.unige.ch/ssi/tuiles/mutilations-genitales-feminines-journee-mondiale/>

2020, *Bowie Gender Projects Incubator* pour 6 mois d'*entrepreneurial coaching pour le projet Sciences, Sexes, Identités*. UNIGE. Première requérante : Céline Brockmann.

2020, Bourse *Mimosa*. Département facultaire de pédiatrie, gynécologie et obstétrique. HUG. Financement d'un médecin interne scientifique à 100% pour 6 mois. Première requérante : Jasmine Abdulcadir.

2019, Financement de 40.000 CHF pour le projet *Female Genital Mutilation/Cutting: obtaining data on prevalence and risk factors, assessing knowledge, attitude and practice among Swiss health care professional*. OFSP et Caritas Suisse et Réseau Suisse contre l'Excision. Première requérante : Jasmine Abdulcadir.

2019, *Projet de Recherche et développement HUG* de 40.000 CHF. *The experience of Defibulation for infibulated women and their partner after surgery: a multicentric cross-sectional study*. Financement HUG additionnel obtenu pour financer l'interprétariat de l'étude. Première requérante Jennifer Elliott, médecin interne. Investigatrice principal Jasmine Abdulcadir.

2018, *Subside Tremplin*. Service d'égalité. UNIGE. Financement de 20% de temps de recherche pendant 10 mois.

2017-2019, Financement G3 le réseau de la Francophonie de 15.000 CHF. *Action Mutilations Génitales Féminines*. Financement de trois congrès internationaux sur la prise en charge et la prévention des mutilations génitales féminines. 3000 CHF supplémentaires obtenus par Caritas Suisse. Financement de 2 participants de pays à bas revenu obtenu par l'OMS. Première requérante : Jasmine Abdulcadir.

2016, *Projet de Recherche et développement HUG* de 30.000 CHF. *Sexual anatomy and function after female genital mutilation/cutting*. Première requérante : Jasmine Abdulcadir.

14. BREVETS :

N/A.

15. DIRECTION DE THÈSES :

2020-2022, Co-directrice de thèse de PhD de Nasteha Salah in Global Health. Directeur Professeur P. Petignat. *L'influence de la migration et de l'acculturation sur les attitudes et les comportements à l'égard de l'excision : estimation de la prévalence et du risque d'excision chez les femmes et les filles vivant en Suisse*.

2019, Directrice de thèse en médecine générale de la Dre Jennifer Elliott, *The experience of Defibulation for infibulated women and their partner after surgery : a multicentric cross-sectional study*. Université de Bordeaux. France.

16. LISTER POUR LES 5 DERNIÈRES ANNÉES, LES VISIBILITÉS/CONGRÈS AUXQUELS VOUS AVEZ PARTICIPÉ :

Présentations orales : Congrès Nationaux

1. 24.6.2016 J. Abdulcadir J. Psychosexual aspects and clitoral reconstruction after FGM. Congrès SSGO Société Suisse de Gynécologie et Obstétrique. Interlaken, Suisse
2. 6.2016 Catania L, Mastrullo R (speaker), Caselli A, Cecere R, Abdulcadir O, Abdulcadir J. Le regard de l'homme sur les mutilations génitales. Une recherche menée à Florence, Italie avec des hommes de différentes nationalités. « Femme, Culture et Santé Mentale. Premier colloque Franco-Africain de santé mentale ». Dakar, Sénégal
3. 9.3.2017 J. Abdulcadir FGM. How? When? Why? the medical aspects (the procedure, the types, the diagnosis and therapy). SYMPOSIUM KINDER- / JUGENDGYNÄKOLOGIE UND KONTRAZEPTION EIN UPDATE. Pfaffikon, Suisse
4. 7.4.2017 J. Abdulcadir. Il dolore vulvare dalla A alla Z: dall'infanzia alla post menopausa. Semeiologia del dolore vulvare e diagnosi clinica - Parte 1. Nelle mutilazioni genitali femminili. Milan, Italie
5. 7.3.2019 J. Abdulcadir, M. Yaron. Education positive à la sexualité à l'adolescence et Atelier Promotion d'une sexualité positive chez l'adolescent-e-s. J. Abdulcadir, C. Brockmann, A. Merglen, M. Yaron. Colloque de formation continue. Sexe, genre, sexualité : savoirs biomédicaux et sociologiques pour une promotion de la santé en milieu scolaire. UNIGE
6. 13.3.2019 J. Abdulcadir. Formation de la Société Suisse des Sages-Femmes sur les mutilations génitales. Berne
7. 28.3.2019 J. Abdulcadir. La consultation MGF des HUG. Journée du Groupe d'accompagnement du Réseau Suisse contre l'Excision. Berne, Suisse. (1h)
8. J. Abdulcadir. L'approccio chirurgico delle differenti MGF e La ricostruzione dei genitali femminili. Corso : Mutilazioni Genitali femminili. Inquadramento del fenomeno, possibilità terapeutiche e tutela della femminilità. Centro congressi, Turin. Italy
9. 6.5.2019 J. Abdulcadir. FGM- Medizinische Versorgung anhand praktischer Fallbeispiele. Frauengesundheit in der Migration. Formation pour professionnel-les de la santé de la Ville de Munich. Germany (invited speaker)
10. 30.11.2019 J. Abdulcadir. Planteamiento reconstructivo en la paciente con MGF. AEPCC XXXI. Bilbao, Spain (invited speaker)
11. 15.9.2020 S. Cottler, M. Horowicz, A. Gayet-Ageron, J. Abdulcadir. Résultats de la nouvelle étude mandatée par l'OFSP & le Réseau suisse contre l'excision: *Mutilation génitale féminine/excision, avec un accent sur la prévalence, les facteurs de risque et les capacités des professionnels de la santé suisses*. Sance du groupe d'accompagnement/ table ronde de l'UNICEF Suisse et Liechtenstein. Berne, Suisse
12. 14.10.2020 J. Abdulcadir Webinar on female genital mutilation/cutting. The Society of Obstetricians and Gynaecologists of Canada (SOGC). <https://www.sogc.org/SpeakerProfileEN?ID=157963>
13. 20.10.2020 J. Abdulcadir The experience of clitoral reconstruction in Geneva, Switzerland. FGM specialist network. Online discussion regarding the clitoral/ labial reconstructions & psycho-sexual services for FGM survivors and challenges in the UK. <https://www.eventbrite.co.uk/e/clitorallabial-reconstruction-psycho-sexual-service-for-fgm-survivors-tickets-120459460489?aff=ebdssbonlinesearch#>

Présentations orales : Congrès Internationaux

14. 6.5.2016 Abdulcadir J, Chair Congress session 7: Violence against women. 14th Congress of the European Society of Contraception, Basel, Switzerland
15. 20.7.2016 Abdulcadir J (speaker). Obstetric complications of FMG. Experts' meeting for a future e-learning on FGM. World Health Organization. Geneva. Switzerland
16. 15-16.9.2016 1) Abdulcadir J (speaker), Botsikas D, Bolmont M, Bilancioni A, Djema DA, Bianchi Demicheli F, Yaron M, Petignat P. Sexual Anatomy and Function in Women With and Without Genital Mutilation: A Cross-Sectional Study. 2) Abdulcadir J. The available evidence on clitoral reconstruction. 11th Congress of the European College for the Study of Vulval Disease. Turin, Italy. 2016

17. 2016 Abdulcadir J. Multidisciplinary care of women with FGM. The experience of HUG. International conference to end FGM « From goals to action: working together to bridge gaps ». Inter African Committee on Traditional Practices Affecting the Health of Women and Children (IAC), with the support from the African Union and the Permanent Missions of Italy and Norway, UN. Geneva, Switzerland.
18. 27.6.2016 Abdulcadir J. Psychosexual multidisciplinary care of the adolescent with female genital mutilation cutting. 8th World Pediatric and Adolescent Gynecology Congress. Florence, Italy.
19. 11-15.9.2017 Abdulcadir J (speaker), Petignat P. Vulvar and clitoral pain after female genital mutilation/cutting: diagnosis and treatment. 24th World Congress of the International Society for the Study of Vulvovaginal Disease. ISSVD. Mendoza. Argentina.
20. 2017 de Oliveira S (speaker), Savoldelli G, Irion O, Haller G, Abdulcadir J, Chilin A, Boucher O, Briet V, Boulvain M, Jastrow Meyer N. SimMat, a training program based on simulation for obstetrical emergencies: evaluation of a new interprofessional education program implemented in our department for all professionals in charge of pregnant women. 23rd Annual meeting of the Society in Europe for the Simulation applied to medicine. SESAM. Paris. France
21. 2.2.2017 Abdulcadir J (speaker). Outils médicaux et socioculturels pour la prise en charge des femmes avec mutilation génitale féminine. Trajectoires migratoires et santé autour de la naissance. Brussels. Belgium.
22. 4.2.2017 Abdulcadir J (speaker). Research gaps in management of female genital mutilation/cutting. 19th Congress of the European Society for Sexual Medicine. Nice. France.
23. 13-14.3. 2017 1) Abdulcadir J (speaker). What is the evidence on clitoral reconstruction. 2) Marion Uebelhart (speaker), M. Boulvain, P. Dallenbach, P. Petignat, J. Abdulcadir. A pilot study on pelvic floor symptoms in women living with FGM/C. Preliminary results. International experts meeting on « Female Genital Mutilation/Cutting: Management and prevention. Sharing data and experiences. Improving collaboration ». Geneva. Switzerland. March 2017
24. 11-12.6.2017 J. Abdulcadir. Clitoral reconstruction. Symposium En Routes to reconstruction. Centre for Gender Research, Uppsala University, Sweden
25. 4.4.2018 C. Tantet, J. Abdulcadir. Les mutilations sexuelles féminines : prévention et prise en charge. AFRAVIH. Conférence Internationale Francophone VIH/Hépatites. Bordeaux, France (invited speakers)
26. 10.5.2018 J. Baert, J. Abdulcadir. Optimisation de la prise en charge des femmes ayant une mutilation génitale féminine : outils à l'intention des soignants. Réseau mère-enfant de la francophonie. 16^e Edition. Rabat, Maroc
27. 17-19.5.2018 A. Azuaga Martinez, M. Undurraga, P. Petignat, J. Abdulcadir. Prevalence of cervical dysplasia among migrant women with female genital mutilation at Geneva University Hospitals, Switzerland. First World Congress on Migration, Ethnicity, Race and Health. Diversity and Health. Edinburgh, Scotland
28. 28-29.5.2018 1) J. Abdulcadir, L. Say, C. Pallitto. Health sector-based interventions for preventing FGM/C: a scoping review. 2) A. Azuaga Martinez, M. Undurraga M, P. Petignat, J. Abdulcadir. Prevalence of cervical dysplasia among migrant women with female genital mutilation at Geneva University Hospitals, Switzerland. 3) D. Bader, J. Abdulcadir, E. Dubuc, C. Kraus C, I. Godin. Return of the hot topics survey's results 2017. 2nd International Expert Meeting on FGM/C. Sharing data and experiences, improving collaboration. Montreal, Canada
29. 4.6.2019 J. Abdulcadir. L'approccio chirurgico delle differenti MGF e La ricostruzione dei genitali femminili. Corso : Mutilazioni Genitali femminili. Inquadramento del fenomeno, possibilità terapeutiche e tutela della femminilità. Centro congressi, Turin. Italy
30. 8.6.2018 J. Abdulcadir. Clitoral reconstruction techniques after Female Genital Mutilation/Cutting. Seminars Reseau francophone "Care ad Share", Paris, France (invited speaker)
31. 28.6.2018 A. Binkova, M. Uebelhart, M. Boulvain, P. Dallenbach, P. Petignat, J. Abdulcadir. A pilot study on pelvic floor symptoms in women living with female genital Mutilation/Cutting: preliminary results. 43rd Annual Meeting IUGA. Vienne, Austria
32. 17.10.2018 J. Abdulcadir. Current evidence and practices on surgical interventions after Female Genital Mutilation/Cutting. FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics. Rio de Janeiro, Brésil (invited speaker)
33. 23.10.2018 J. Abdulcadir, S. Alexander, D. Bader, E. Dubuc. Diagnosis and management of FGM/C among new asylum seekers in Ireland and Europe. Mamicom, Dublin, Ireland
34. 21.11.2018 J. Abdulcadir. Clitoral reconstruction after FGM/C: current evidence and

- practices. Forum Internacional sobre MGF. Barcelone, Espagne
35. 6.5.2019 J. Abdulcadir. FGM- Medizinische Versorgung anhand praktischer Fallbeispiele. Frauengesundheit in der Migration. Formation pour professionnel-les de la santé de la Ville de Munich. Germany (invited speaker)
 36. 20.5.2019 N. Guedj, J. Abdulcadir. Atlas for children with FGM/C. Third International Expert Meeting on Management and Prevention of FGM/C. Brussels, Belgium
 37. 5.9.2019 J. Abdulcadir. Approach to the patient with female genital mutilation/cutting. 3-6 September 2019. 49th International Continence Society Annual Meeting. Gotheborg, Sweden (invited speaker)
 38. 7.10.2019 et 5.10.2020 J. Abdulcadir. Female Genital Mutilation. Health Behavior Education. Fundamental of Reproductive Health. School of Public Health. University of Michigan (invited lecturer)
 39. 29.10.2019 J. Abdulcadir. Deconstructing myths about sexual response after female genital cutting. Imagining Pleasure and Pain: a critical discussion of recognition, regulation and enjoyment in relation to female genital cutting. Centro Internazionale di Studi Umanistici Umberto Eco. Bologna, Italy
 40. 23-25.1.2020 J. Abdulcadir 1) Female Genital Mutilation: the example of Switzerland. 2) In-vivo imaging based 3D pelvic models to improve education on female and male sexual anatomy and physiology. 3) Pain session: from misery to pleasure (invited speaker). Female genital cutting. 22nd Congress of the European Society of Sexual Medicine. Prague, Czech Republic
 41. 27-28.2.2020 J. Abdulcadir. 1) Female Genital Mutilation/Cutting 2) Best practice and care for migrant women and girls affected by FGM/C <https://netfa.com.au/news/national-campaign-launch-to-endfgm-c-and-support-women-and-girls/>; <https://events.humanitix.com.au/netfa-campaign-launchto-end-fgm-c-cocktail-event>, Melbourne, Australia
 42. 10-11.9.2020 1) Y. Bazzoun, L. Aerts, J. Abdulcadir. Chronic vulvar pain after female genital mutilation/cutting: prevalence, etiologies and treatments. 2) A. Azuaga Martinez, A. Frick, E. Manin, M. Undurraga, P. Petignat, J. Abdulcadir. Prevalence of cervical dysplasia among migrant women with female genital mutilation/cutting. 3) In-vivo imaging based 3D pelvic prototype models to improve education regarding female and male sexual anatomy and physiology. 13th congress of the European College for the Study of Vulva Disease. Vienna, Austria- Trasformed on-line due to COVID-19

Posters

43. J. Abdulcadir, P. Petignat. An update of the evidence on clitoral reconstruction after Female Genital Mutilation/Cutting. February 28-March 3, 2018. World Meeting on Sexual Medicine. Lisbon, Portugal
44. J. Abdulcadir, S. Alexander, D. Bader, E. Dubuc. Variations in availability and approach to clitoral surgery for female genital mutilation/cutting in receiving (and source) countries. May 17-19, 2018. First World Congress on Migration, Ethnicity, Race and Health. Diversity and Health. Edinburgh, Scotland
45. M. Uebelhart, A. Binkova, M. Boulvain M, P. Petignat P, P. Dallenbach P, J. Abdulcadir. A pilot study on pelvic floor symptoms in women living with FGM/C. Preliminary results. 27-30 June 2018. 43rd IUGA Annual Meeting. Vienna, Austria
46. J. Abdulcadir, N. Firmenich, R Dewaele, J. Remuinan, P. Petignat, D. Botsikas, C. Brockmann. Real three-D pelvic models to teach female and male sexual anatomy: preliminary results. 6-8 September 2018. 12th Congress of the European College for Study of Vulval Disease, Copenhagen, Denmark
47. L. Studer, J. Abdulcadir, D. Botsikas, L. Aerts. Clitorodinia: The Unexplored Subtype of Vulvodinia. Preliminary Results of a Cross-Sectional Study. 7-10 March 2019. Atlanta, ISSWSH
48. Belin S, Aerts L, Petignat P, Martinez de Tejada B, Abdulcadir J. Labial adhesion during postpartum: a case series. 14-16 March 2019. 4th Congress on Intrapartum Care. Turin, Italy
49. J. Abdulcadir, N. Firmenich, R Dewaele, J. Remuinan, P. Petignat, D. Botsikas, C. Brockmann. Design et impression 3D d'un kit pédagogique d'éducation sexuelle. 31 Octobre 2019. 13^eeme Journée de l'Innovation HUG

50. A. Azuaga, M. Undurraga, P. Petignat, J. Abdulcadir. Estudio transversal sobre prevalencia de displasia cervical en una poblaciòn de mujeres con mutilaciòn genital femenina. 29-30 November AEPCC XXXI. Bilbao, Spain

17. LISTER POUR LES 5 DERNIÈRES ANNÉES, LES SÉMINAIRES AUXQUELS VOUS AVEZ PARTICIPÉ :

1. 26.2.2016 J. Abdulcadir. Santé sexuelle après mutilation génitale féminine. CAS de Sexologie clinique. Faculté de médecine. UNIGE. Genève, Suisse. (2h)
2. 2.6.2016 J. Abdulcadir. Organisation de l'après-midi de formation « MGF en Obstétrique ». Intervenante avec la présentation « MGF : ce que l'obstétricien et la sage-femme doivent savoir ». Département de Gynécologie et Obstétrique. HUG.
3. 20.9.2016 Matinée de formation sur les déchirures périnéales de 3è et 4è degrés et sur les mutilations génitales féminines pour Médecins Sans Frontière. Département de Gynécologie et Obstétrique. HUG.
4. 23.11.2016 J. Abdulcadir. MGF : Étude de cas cliniques. Formation pour les professionnels de la santé organisée par la ville de Munich. Allemagne.
5. 16.1.2018 J. Abdulcadir. Improving knowledge on Female Genital Mutilation/Cutting and Female Sexual Anatomy and Function. Healthy Equity
6. 3.2.2018 J. Abdulcadir. Anatomie et physiologie de la fonction sexuelle féminine. CAS de Sexologie clinique. Faculté de médecine. UNIGE. Genève, Suisse. (2h)
7. 9.2.2018 J. Abdulcadir. Promotion de la santé des femmes et des filles avec MGF. Bien-être et santé féminine : un projet d'intégration. Département de l'économie et de l'action sociale. Service de la cohésion multiculturelle. Réseau Suisse contre l'excision. La Chaux-de-Fonds, Suisse. (2h)
8. 8.3.2018 J. Abdulcadir. La désinfibulation. Cours élevés sages-femmes. HESV, Lausanne, Suisse. (2h)
9. 9.3.2018 J. Abdulcadir. Les mutilations génitales féminines. Formation continue post-graduée. Fédération Suisse des Sages-Femmes. Neuchâtel, Suisse. (2h)
10. 15.3.2018 J. Abdulcadir. Les mutilations génitales féminines. Aspects médicaux. Colloque de Maladies Infectieuses. HUG, Genève, Suisse. (1h)
11. 23.4.2018 J. Abdulcadir. Research, training and dissemination at the FGM/C clinic. Colloque de gynécologie. HUG, Genève. Suisse. (30 min)
12. 26.4.18 A. Binkova, M. Uebelhart, M. Boulvain, P. Dallenbach, P. Petignat, J. Abdulcadir. A pilot study on pelvic floor symptoms in women living with FGM/C. Journée de la recherche. Département de Gynécologie et Obstétrique. HUG, Genève, Suisse. (10 min)
13. 3.5.2018 J. Abdulcadir. Mythes et science à propos du clitoris. Médecine Sexuelle. Colloques de gynécologie et obstétrique. CHUV, Lausanne, Suisse. (30 min)
14. 5.5.2018 J. Abdulcadir. MGF : Ce que les médiateurs-rices doivent savoir. Réseau Suisse contre l'excision. Formation pour traducteurs et médiateurs culturels. Lausanne, Suisse (1h)
15. 16.5.2018 J. Abdulcadir. MGF : Ce que le médecin de premier recours doit savoir. Colloque SMPR. HUG, Genève, Suisse. (1h)
16. 20.9.2018 I. Eperon, J. Abdulcadir. Sutures obstétricale, mutilations génitales féminines et désinfibulation. Journée de formation médecins Sans frontières. Département de Gynécologie et Obstétrique. HUG
17. 27.09.2018 J. Abdulcadir. Anatomie et physiologie du clitoris. Congrès Suisse de Sexologie et Médecine Sexuelle. Le Plaisir. Lausanne, Suisse. (30 min)
18. 09.10.2018 J. Abdulcadir. Les mutilations génitales féminines. Colloque AEMG. Faculté de médecine, UNIGE, Genève, Suisse. (1h)
19. 3.11.2018 J. Abdulcadir. L'intégration à l'épreuve des mutilations génitales féminines. Association Suisse TamTam du Monde avec le soutien de Caritas Suisse. Orbe, Suisse. (1h)
20. 13.11.2018 J. Abdulcadir. Anatomie et physiologie du clitoris. Journée de formation continue. Association Suisse latine des spécialistes en santé sexuelle. Éducation, formation, conseil. Département de médecine communautaire de premier recours et des urgences. Unité de Santé Sexuelle et planning familial. Genève, Suisse. (30 min)
21. 23.11.2018 J. Abdulcadir. Dépistage et prise en charge des MGF en colposcopie. CAS de

- Colposcopie et pathologie cervico-vaginale. UNIGE, Genève, Suisse. (30 min)
22. 20.12.2018 J. Abdulcadir. FGM/C: care and prevention. Colloque de formation de gynécologie et obstétrique du Kantonspital Aarau, Suisse. (2h)
 23. 16.1.2019 J. Abdulcadir. Improving Knowledge on Female Genital Mutilation/Cutting and Female Sexual Anatomy and Function. Health Equity. Lectures Series. Arizona State University. Phoenix, Arizona. (1h30)
 24. 6.2.2019 J. Abdulcadir. Quelle prise en charge pour les mutilations génitales féminines à Genève? La consultation spécialisée des HUG. Journée du 6.2.2019 organisée par l'Association de médiatrices interculturelles AMIC et l'Association Reer jeunes Somaliennes en collaboration avec le Bureau de l'égalité entre femmes et hommes et de prévention des violences domestiques. Université Ouvrière de Genève.
 25. 5.3.2019 J. Abdulcadir. Les violences coutumières. Formation organisée par la Ville de Gaillard, Haute Savoie. (1h)
 26. 26.9.2019 J. Abdulcadir. Female Genital Mutilation/Cutting: Care and Prevention. Grand Round. Von Voigtlander Women's Hospitals. Michigan Medicine. Ann Arbor, Michigan, USA (invited speaker)
 27. 8.4.2019 J. Abdulcadir. Déconstruire les mythes sur les mutilations génitales féminines et la sexualité. Soirée de formation Soroptimist. Genève. (30 minutes)
 28. 28.5.2019 J. Abdulcadir. FGM/C: Care and Prevention. Formation des médecins infectiologues de la cohorte HIV. Insespital, Berne. (1h)
 29. 22.6.2019 J. Abdulcadir. Outils médicaux et socioculturels pour la prise en charge des femmes avec mutilations féminines. CHUV, Lausanne. CAS Santé et Diversité. (1h)
 30. 25.11.2019 J. Abdulcadir. Mutilations génitales féminines. MAS en Santé Publique. UNIGE. (1h30)
 31. 25.11.2019 J. Abdulcadir. 1) Anatomie et physiologie sexuelles féminines 2) Mutilations génitales féminines. CAS en Sexologie. UNIGE. (1h30)
 32. 21.1.2020 J. Abdulcadir, C. Brockmann. Les mutilations génitales féminines et l'éducation sexuelle. Projet SSI. Planning Familial. Lausanne. (1h)
 33. 31.1.2020 J. Abdulcadir. 1) Anatomie et physiologie sexuelles féminines 2) Mutilations génitales féminines. CAS en Sexologie. UNIGE. (1h30)
 34. 26.2.2020 J. Abdulcadir. Clitoral reconstruction after female genital mutilation/cutting. Department of General Practice. Research matters seminar. University of Melbourne. Australia. (invited speaker)
 35. 8.3.2019 J. Abdulcadir. Déconstruire les mythes. Lors de Bias de genre en médecine. Parlons-en! Commission de l'égalité de la faculté de médecine et les HUG. Genève. (10 minutes)
 36. 26.3.2020 J. Abdulcadir. Lésions vulvovaginales. Colloque de l'Institut de médecine légale. HUG
 37. 18.6.2020 J. Abdulcadir. Training course on female genital mutilation. Centro salute migranti forzati. Rome. Italy. Présentation zoom
 38. 2.7.2020 J. Abdulcadir. Services for a holistic care for FGM survivors: the example of Geneva. End FGM Webinar. Présentation zoom
 39. 15.5.2020 N. Guedj, J. Abdulcadir. Atlas for children with FGM/C. Care and Share. Paris. Présentation zoom
 40. 19.7.2020 J. Abdulcadir. Mutilations génitales féminines. Colloques de policlinique de Gynécologie, HUG. (1h)
 41. 22.7.2020 J. Abdulcadir. Mutilations génitales féminines. Colloques SMPR, HUG. (1h)
 42. 22.9.2020 J. Abdulcadir. Excision : mythes, prise en charge et prévention. Cycle de conférences « Partages du savoir ». Gaillard
 43. 12.10.2020 JC « hymen et virginité ». DFEA. HUG
 44. 20.10.2020 MM synechies vulvaires post-partum. DFEA. HUG
 45. 5.11.2020 J. Abdulcadir. Mutilations génitales féminines. Module Travail social international. HES-SO. Genève

18. REMARQUES ET COMMENTAIRES DU CANDIDAT :

Le 6.2.2020, journée internationale de tolérance zéro contre les mutilations génitales, les 10 ans de la consultation « MGF » des HUG ont été célébrées en collaboration avec le Bioscope d'UNIGE, l'association AMIC, le Réseau Suisse Contre l'Excision et le BPEV:

- <https://www.ge.ch/actualite/mutilations-genitales-feminines-21-01-2020>
- <https://www.unige.ch/ssi/evenements/mutilations-genitales-feminines-journee-mondiale/>

19. LANGUES :

Italien (langue maternelle).

Français (niveau écrit et oral excellent)

Diplôme d'études en langue française (DELF) : 1er Degré et 2^e Degré (2001). Institut Français de Florence.

Anglais (niveau écrit et oral excellent)

Cambridge Certificates: First Certificate of English (2001), Certificate of Advanced English (2002), Certificate of Proficiency in English (2003). British Institute of Florence.

Espagnol (niveau écrit et oral excellent)

Diploma de Español como Lengua Extranjera (DELE), (2008). Instituto Cervantes de Florencia.

20. DATE ET SIGNATURE:

Genève, le 23 Novembre 2020.



1- LISTER LES ARTICLES PAR ORDRE CHRONOLOGIQUE DÉCROISSANT:

Articles soumis, sous révision

1. Cottler-Casanova S, Horowicz M, Gayet-Ageron A, **Abdulcadir J**. What are FGM/C coding capacities in Swiss University Hospitals? A comparison between FGM/C indirect estimates and ICD codes. BMC Public Health.
2. Manin E, Taraschi GM, Berndt S, Martinez de Tejada B, **Abdulcadir J**. Autologous Platelet-Rich Plasma for Clitoral Reconstruction: A Case Study. Arch Sex Behav.
3. Cottler-Casanova S, **Abdulcadir J**. Indirect prevalence of Female Genital Mutilation/Cutting in Switzerland. BMC Public Health.
4. Bazzoun Y, Aerts L, **Abdulcadir J**. Chronic vulvar pain after female genital mutilation/cutting: prevalence and aetiologies. Arch Obst and Gynecology.
5. * Binkova A, Uebelhart M, Boulvain M, Dallenbach P, Gayet-Ageron A, **Abdulcadir J**. A cross-sectional study on pelvic floor symptoms in women living with Female Genital Mutilation/Cutting. Rep Health.
6. Azuaga Martinez A, Undurraga Malinverno M, Manin E, Petignat P, **Abdulcadir J**. A CrossSectional Study on the Prevalence of Cervical Dysplasia among Migrant Women with Female Genital Mutilation/Cutting. JLGTD.

Articles originaux

7. * **Abdulcadir J**, Dewaele R, Firmenich N, Remuinan J, Petignat P, Botsikas D, Brockmann C. In Vivo Imaging-Based 3-Dimensional Pelvic Prototype Models to Improve Education Regarding Sexual Anatomy and Physiology. J Sex Med. 2020 Jul 13 :S1743-6095(20)30666-4. doi : 10.1016/j.jsxm.2020.05.025.
IF 3.754
8. Bellizzi S, Say L, Rashidian A, Boulvain M, **Abdulcadir J**. Is female genital mutilation associated with eclampsia? Evidence from a nationally representative survey data. Reprod Health. 2020 May 20;17(1) :68. doi : 10.1186/s12978-020-00918-7.
IF 3.70
9. Taraschi G, Aguiar D, Tille JC, Petignat P, **Abdulcadir J**. Clitoral leiomyoma in a premenopausal woman: a case report. BMC Womens Health. 2020 May 1;20(1) :89. doi : 10.1186/s12905020-00959-x.
Taraschi G, Aguiar D, Tille JC, Petignat P, **Abdulcadir J**. Correction to : Clitoral leiomyoma in a premenopausal woman : a case report. BMC Womens Health. 2020 May 20;20(1) :110. doi : 10.1186/s12905-020-00975-x.
IF 1.65
10. **Abdulcadir J**, Catania L. Conceptualizing Sexual Pain in Women with Female Genital Mutilation/Cutting. Arch Sex Behav. 2020 Apr 11. doi : 10.1007/s10508-020-01691-1.
IF 3.458
11. Cottler-Casanova S, Horowicz M, Gieszl S, Johnson-Agbakwu C, **Abdulcadir J**. Coding Female Genital Mutilation/Cutting and its complications using the International Classification of Diseases: a commentary. BJOG. 2020 May;127(6) :660-664. doi : 10.1111/1471-0528.16086.
IF 5.193
12. The Brussels Collaboration on Bodily Integrity (2019) Medically Unnecessary Genital Cutting and the Rights of the Child: Moving Toward Consensus, The American Journal of Bioethics, 19:10,1728, DOI: 10.1080/15265161.2019.1643945.
IF 6.872
13. **Abdulcadir J**, Marras S, Catania L, Petignat P, Abdulcadir O. Defibulation : a visual reference and learning tool. J Sex Med. 2018 Apr;15(4) :601-611.
IF 3.754
14. Rodriguez MI, Say L, **Abdulcadir J**, Hindin MJ. Clinical indications for cesarean delivery among women living with female genital mutilation. Int J Gynaecol Obstet. 2017 Jun 11. DOI: 10.1002/ijgo.12234.

- IF 2.216
15. **Abdulcadir J**, Tille JC, Petignat P. Management of painful clitoral neuroma after female genital mutilation/cutting. *Reprod Health*. 2017 Feb 8;14(1) :22.
- IF 3.70
16. **Abdulcadir J**, Demicheli FB, Willame A, Recordon N, Petignat P. Posttraumatic Stress Disorder Relapse and Clitoral Reconstruction After Female Genital Mutilation. *Obstet Gynecol*. 2017 Feb;129(2) :371-376.
- IF 5.618
17. **Abdulcadir J**, Catania L, Hindin M, Say L, Petignat P, Abdulcadir O. Female Genital Mutilation: a visual reference learning tool for healthcare professionals. *Obstet and Gynecol*. 2016 Nov;128(5) :958-963.
- IF 5.618
18. **Abdulcadir J**, McLaren S, Boulvain M, Irion O. Health education and clinical care of immigrant women with female genital mutilation/cutting who request post-partum reinfibulation. *Int J Gynaecol Obstet*. 2016 Oct;135(1) :69-72
19. Catania L, Mastrullo R, Caselli A, Cecere R, Abdulcadir O, **Abdulcadir J**. Male perspectives on FGM among communities of African heritage in Italy. *International Journal of Human Rights in Healthcare*. 2016; 9 (1) : 41-51.
- IF /
20. * **Abdulcadir J**, Botsikas D, Bolmont M, Bilancioni A, Djema DA, Bianchi Demicheli F, Yaron M, Petignat P. Sexual Anatomy and Function in Women With and Without Genital Mutilation: A Cross Sectional Study. *J Sex Med*. 2016 Feb;13(2) :226-37.
- IF 3.754
21. **Abdulcadir J**, Dugerdil A, Yaron M, Irion O, Boulvain M. Obstetric care of women with female genital mutilation attending a specialized clinic in a tertiary center. *Int J Gynaecol Obstet*. 2016 Feb;132(2) :174-8.
- IF 2.216
22. **Abdulcadir J**, Rodriguez MI, Petignat P, Say L. Clitoral reconstruction after female genital mutilation/cutting: case studies. *J Sex Med*. 2015 Jan;12(1) :274-81.
- IF 3.754
23. **Abdulcadir J**, Irion O, Martinez de Tejada B. Female genital mutilation/cutting type IV in Cambodia : a case report. *Clinical Case Reports*. 2015 Oct 7;3(12) :979-82.
- IF 0.50
24. **Abdulcadir J**, Dugerdil A, Boulvain M, Yaron M, Margairaz C, Irion O, Petignat P. Missed Opportunities for Diagnosis of Female Genital Mutilations/Cuttings. *Int J Gynaecol Obstet*. 2014 Jun;125(3) :256-60.
- IF 2.216
25. **Abdulcadir J**, Dallenbach P. Overactive bladder after Female Genital Mutilation/Cutting (FGM/C) type III. *BMJ Case reports*. 2013 Oct 4; 2013.
- IF /
26. Rozenholc A, **Abdulcadir J**, Pelte MF, Petignat P. A pelvic mass on ultrasonography and high human chorionic gonadotropin level: not always an ectopic pregnancy. *BMJ Case Rep*. 2012 Jun 1;2012.
- IF /
27. **Abdulcadir J**, Pusztaszeri M, Vilarino R, Dubuisson JB, Vlastos AT. Clitoral neuroma after female genital mutilation/cutting: a rare but possible event. *J Sex Med*. 2012 Apr;9(4) :1220-5.
28. Catania L, Abdulcadir O, Puppo V, Verde JB, **Abdulcadir J**, Abdulcadir D. Pleasure and Orgasm in women with female genital mutilation/cutting (FGM/C). *J Sex Med*. 2007 Nov;4(6) :166678.
- IF 3.754

Articles de revues

29. * Sharif Mohamed F, Wild V, Earp BD, Johnson-Agbakwu C, **Abdulcadir J**. Clitoral Reconstruction after Female Genital Mutilation/Cutting: A Review of Surgical Techniques and Ethical Debate. *J Sex Med*. 2020 Jan 10.

- IF 3.754
30. Payne CK, **Abdulcadir J**, Ouedraogo C, Madzou S, Kabore FA, De EJ; Ethics Committee of the International Continence Society. International continence society white paper regarding female genital mutilation/cutting. *Neurourol Urodyn*. 2019 Feb;38(2) :857-867.
- IF 2.037
31. Botsikas D, Djema DA, Delattre B, Petignat P, Montet X, Kinkel K, **Abdulcadir J**. Clitoral anatomy, physiology and pathology demystified by imaging. *Current Medical Imaging Reviews*. 2017; 13.
- IF 0.689
32. **Abdulcadir J**, Bianchi Demicheli F, Petignat P. Sexual function and clitoral reconstruction after female genital mutilation. *Rev Med Suisse*. 2017 Mar; 13 (554) : 597-601.
- IF 0.14
33. Balfour J, **Abdulcadir J**, Hindin MJ, Say L. Improving capacities of treatment and prevention of female genital mutilation: a systematic review. *BMC Health Services Research*. 2016 2016 Aug 19;16(1) :409.
- IF 2.564
34. **Abdulcadir J**, Rodriguez MI, Say L. A systematic review of the evidence on clitoral reconstruction after female genital mutilation/cutting. *Int J Gynaecol Obstet*. 2015 May;129(2) :93-7.
- IF 2.216
35. * **Abdulcadir J**, Rodriguez MI, Say L. Research gaps in the care of women with female genital mutilation: an analysis. *BJOG*. 2015 Feb;122(3) :294-303.
- IF 5.193
36. **Abdulcadir J**, Margairaz C, Boulvain M, Irion O. Care of women with female genital mutilation/cutting. *Swiss Med Wkly*. 2011 Jan 6;140 :w13137.
- IF 1.821

Éditoriaux

37. O'Neill, Bader D, Kraus C, Godin I, **Abdulcadir J**, Alexander S. Rethinking the Anti-FGM Zero-Tolerance Policy: from Intellectual Concerns to Empirical Challenges. *Current Sexual Health Reports* 2020. <https://doi.org/10.1007/s11930-020-00299-9>
- IF /
38. **Abdulcadir J**, Riccardini F, Lucchese F et al. Improving sexual and reproductive health of migrant girls and women living with female genital mutilations providing them with specific maternity care. *Senses Sci* 2017 : 4 (3)433-438.
- IF /
39. **Abdulcadir J**, Abdulcadir O, Caillet M, Catania L, Cuzin B, Essén B, Foldès P, Johnsdotter S, Johnson-Agbakwu C, Nour N, Ouedraogo C, Warren N, Wylomanski S. Clitoral Surgery After female Genital Mutilation/Cutting. *Aesthet Surg J*. 2017 Oct 1;37(9) :NP113-NP115.
- IF 3.48
40. **Abdulcadir J**, Alexander S, Dubuc E, Pallitto C, Petignat P, Say L. Female Genital Mutilation/Cutting: sharing data and experiences to accelerate eradication and improve care: part 1. *Reproductive Health*. 2017 Sep 15;14(Suppl 1) :96.
- IF 3.70
41. * **Abdulcadir J**, Boulvain M, Petignat P. Reconstructive surgery for female genital mutilation. *The Lancet*. 2012 Jul 14;380(9837) :90-2.
- IF 60.392
42. **Abdulcadir J**, Ahmadu FS, Catania L, Essen B, Gruenbaum E, Johnsdotter S, Johnson MC, Johnson-Agbakwu C, Kratz C, Londono Sulkin C, McKinley M, Njambi W, Rogers J, ShellDuncan B, Shweder RA. The Public Policy Advisory Network on Female Genital Surgeries in Africa. Seven Things to Know about Female Genital Surgeries in Africa. *Hastings Center Report*. 2012 Nov-Dec;42(6) :19-27.

Suppléments

1. Female Genital Mutilation/Cutting: sharing data and experiences to accelerate eradication and improve care: part 2. Meeting Abstracts of the G3 Experts 'meeting organized in Geneva in March 13-14 2017. *Reproductive Health*. 2017 Sep 15;14(Suppl 1) :96. doi : 10.1186/s12978-017-0361-y.

IF 3.70

Chapitres

1. **Abdulcadir J**, Abdulcadir J, Marras S, Schmidt N, Catania L, Abdulcadir O, Petignat P. 8.4 Deinfibulation : Ein visuelles Referenz- und Lerninstrument. En *Female Genital Mutilation. Medizinische Beratung und Therapie genitalverstümmelter Mädchen*. 10.1515/9783110481006-008. De Gruyter ISBN 978-3-11-047994-2
2. Johnson-Agbakwu C, **Abdulcadir J**. Female Genital Cutting. ISSWSH book. Accepted
3. Catania L, **Abdulcadir J**. Female Genital Mutilations. In *Good Practice In Pediatric and Adolescent Gynecology*. Editor Fulghesu AM. Springer. 2018 ISBN 3-319-57161-3 (3319571613)
4. **Abdulcadir J**. Mutilations génitales féminines et désinfibulation. En *Colposcopie pratique de Stas Shabanov et Patrick Petignat*. Mai 2019. Medicilline. Genève
5. **Abdulcadir J**. Psychosexual health and clitoral reconstruction after female genital mutilation/cutting. What is the evidence. En *Routes to reconstruction. Research in Gender & Society*. London : Routledge. 2018, p. 19-38
6. Abdulcadir O, **Abdulcadir J**. Le mutilazioni genitali femminili. Inquadramento clinico e significati culturali. En *Le mutilazioni genitali femminili. Aspetti culturali e clinici. Progetto MGF*. A cura di Edoardo Altomare. Regione Puglia. In collaborazione con ASL BA. Progetto MGF. ISBN 978-88-905668 Dicembre 2011

Brochures/Livres

1. Shabanov S. avec la participation de Undurraga-Malinverno M., Meyer-Hamme U., **Abdulcadir J**. *Colposcopie pratique*. Guide Minute. ISBN 9782915220995. Mai 2019. Editeur Medicilline
2. Sexesss. Brochure éditée par le Bioscope de l'Université de Genève en collaboration avec RTS Découverte. <https://www.unige.ch/ssi/files/9815/3828/5965/SEXESSS.pdf>
Textes : Dre Celine Brockmann (UNIGE), Tania Chytil (RTS)
Experts scientifiques : Dre **Jasmine Abdulcadir** (HUG), Dre Caroline Dayer (DIP), Romain Dewaele (UNIGE), Dr Arnaud Merglen (HUG), Prof. Ivan Rodriguez (UNIGE), Dr Stephane With (UNIGE), Dre Michal Yaron (HUG)
Soutien : Fondation privée des Hôpitaux universitaires de Genève, Bibliothèque de l'Université de Genève – site Uni CMU. Partenariat : Unite sante jeunes (HUG), Service de santé de l'enfance et de la jeunesse (DIP)
Bibliographie : Annick Widmer (Bibliothèque de l'Université de Genève – site Uni CMU) Remerciements : Florence Astie, Fabia Kessas, Zoe Mariot, Ferdinando Miranda, Dre Françoise Narring, Dre Elisa Radosta, Franck Sarfati, Dre Mona Spiridon, Prof. Bruno Strasser, Soledad Valera Kummer, Dre Corinne de Vantery Tirages : 20'000 exemplaires / Année de parution : 2018
3. Zep et Hélène Bruller. *Le guide du zizi sexuel*. ISBN 978-2-344-04432-2. 2020. Edition Glénat. Le Guide du zizi sexuel a été élaboré avec le soutien et la relecture de professionnels de l'éducation à la santé sexuelle : Dre Céline Brockmann, Biologiste, adjointe scientifique en Faculté de médecine, co-directrice du Bioscope, co-fondatrice du projet Sciences sexes identités à l'Université de Genève. Dre Caroline Jacot-Descombes, Directrice adjointe et cheffe de projet Éducation sexuelle de SANTÉ SEXUELLE SUISSE, organisation engagée pour la promotion de la santé sexuelle et le respect des droits sexuels, au niveau national et international. Médecins au Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent, des Hôpitaux Universitaires de Genève: **Dre Jasmine Abdulcadir**, Médecin adjointe agrégée, responsable de l'Unité des Urgences Gynéco-Obstétricales et de la Consultation Mutilations Génitales Féminines et co-fondatrice du projet Sciences sexes identités. Dr Arnaud Merglen, Médecin adjoint agrégé, service de pédiatrie générale et spécialiste de la médecine de l'adolescence. Membre du COPIL du projet Sciences sexes identités. Dre Michal Yaron, Médecin adjointe agrégée, responsable de consultation ambulatoire de gynécologie et de la gynécologie pédiatrique et des adolescentes. Membre du COPIL du projet Sciences sexes identités. Sciences sexes identités (SSI) développe des outils pédagogiques et des formations sur le sexe, le genre et la sexualité, pour les professionnels de

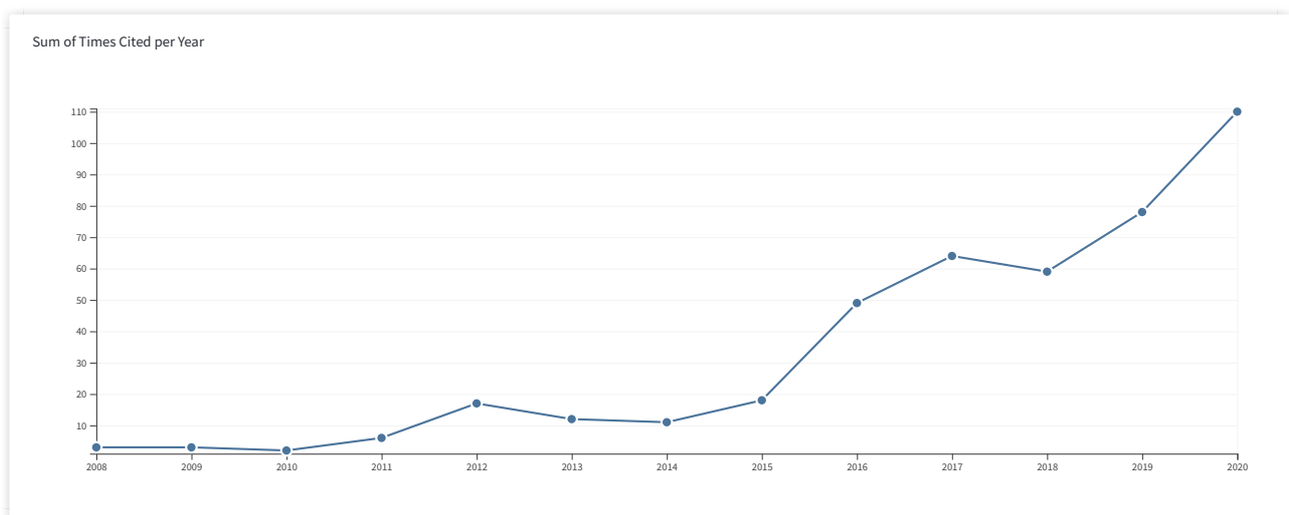
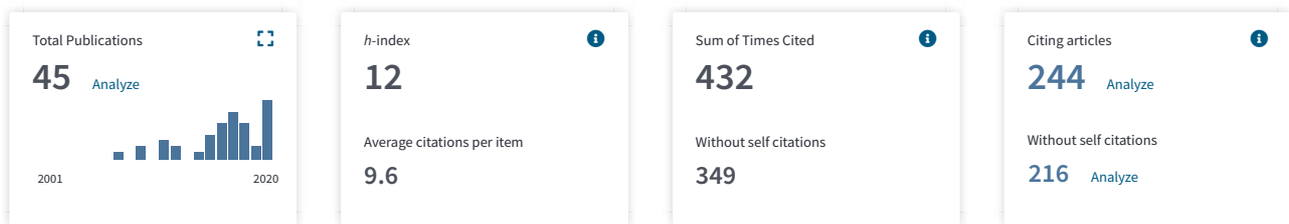
l'éducation et de la santé. La mission de SSI est de promouvoir la santé sexuelle de manière scientifique, pluridisciplinaire, sexe-positive et inclusive, afin de déconstruire les méconnaissances et les tabous pouvant contribuer aux discriminations et violences liées au sexe, au genre, et à l'orientation sexuelle et affective. www.unige.ch/ssi SSI est soutenu par la Fondation privée des HUG.

Publications en Français et en Italien

1. Catania L, Vispi N, **Abdulcadir J**. Medicina di Genere e Multilazioni Genitali Femminili. Toscana Medica. 2020 Luglio-Agosto 6
2. **Abdulcadir J**. Mutilations génitales féminines : recommandations pratiques. 11/19 Obstetrica 18-24
3. Tantet C, Domenech-Dorca G, Vallois D, Millon F, Berki Z, **Abdulcadir J**, Cabras O. Mutilations sexuelles féminines. Tome 32. Numéro 1010. Nov 2018 La Revue du Praticien m'médecine générale
4. **Abdulcadir J**, Catania L, Abdulcadir O. Sul corpo delle donne. Il mondo domani. Facce d'Italia. Unicef. 2010 Sept-Oct (5); 12-13
5. **Abdulcadir J**, Orlando V. La promozione della salute delle donne con mutilazione. Io uomo. 2009 Dic 16-19. Article translated in English: Health promotion in women with Female Genital mutilations. The Journal of Andrological Science. 2009;16 :159-164
6. Catania L, **Abdulcadir J**. I danni e le sequele delle mutilazioni dei genitali femminili (MGF). GYNECO AOGOI. 2008 (1); 26-27

2- INDIQUER PAR UN ASTÉRISQUE (*) LES 5 PUBLICATIONS QUI SONT SELON VOUS LES PLUS RELEVANTES.

3- WEB OF SCIENCE



4- DATER ET SIGNER LE DOCUMENT :

Genève, le 23 Novembre 2020.

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MARCO ALBONICO
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 29 OTTOBRE 1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ottobre 2007 - a tutt'oggi

Professore a contratto, Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Università di Torino, per l'insegnamento di Parassitologia Generale ed Umana.

Gennaio 1990 - a tutt'oggi

Medico di Medicina Generale, ASL 1, Torino

Gennaio 2000 – Giugno 2010

Professore Associato aggiunto, Dipartimento International Health, Scuola di Sanità Pubblica, Johns Hopkins University di Baltimora (USA).

Attività specifiche:

Novembre 2007 –a tutt'oggi. Membro del gruppo di esperti Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) Dipartimento Neglected Tropical Diseases per monitorare l'efficacia dei farmaci per il trattamento delle elmintiasi.

Dicembre 2013 –a tutt'oggi. Membro del gruppo di esperti OMS per sviluppo di risorse umane nell'ambito delle Neglected Tropical Diseases

Gennaio 2014 – a tutt'oggi. consulente del Centro di Malattie Tropicali, Negrar, per il Centro di Collaborazione OMS sulla Strongyloidais ed altre infezioni parassitarie intestinali

Dicembre 2105 –a tutt'oggi. Co-principal investigator per il progetto Development and Validation of Tools to Strengthen Monitoring and Surveillance of Drug Efficacy and Anthelmintic Resistance in Soil-transmitted helminths Mass Drug Administration Programs, finanziato dalla Bill&Melinda Gates Foundation.

Gennaio 2013 – Settembre 2015. consulente per RTI International ed OMS Dipartimento NTD per sviluppo di manuale e corsi di formazione per Programme Managers for the integrated Control of NTDs. Docente e facilitatore del corso in Nigeria (Febbraio 2014), Ethiopia (Giugno 2014), EMRO-Tunisia (Dicembre 2014), WPRO-Filippine (Gennaio 2015).

Aprile 2011 – Dicembre 2013. consulente del Centro di Malattie Tropicali, Negrar, per il progetto COHEMI (COordinating resources to assess and improve HEalth status of MIgrants from Latin America), finanziato dall'Unione Europea e coordinato dal dipartimento di Salute Pubblica, Istituto Mario Negri, Milano.

Luglio 2010 e Marzo 2012. Consulente per Children Without Worms (Task Force for Global Health, Atlanta, US) per monitoraggio e valutazione dell'eliminazione dei Geoelminti come problema di sanità pubblica da Capo Verde.

Agosto 2009. Consulente OMS e RTI per appoggio tecnico al Ministero della Salute del Nepal per sviluppare Piano Strategico di Controllo Integrato delle Malattie Neglette (tracoma, filariasi linfatica, geo-elmintiasi) 2010-2014.

Novembre 2008 – Febbraio 2009 Co- Principal investigator del progetto di ricerca per lo sviluppo di tecniche di diagnostica parassitologica quantitativa e monitoraggio efficacia dell'albendazolo, in collaborazione con Laboratorio di Sanità Pubblica IdC - Pemba, Università di

Ghent, e Ministero della Sanità di Zanzibar.

Ottobre – Dicembre 2006 Principal investigator e appoggio tecnico al Ministero della Salute del Nepal per valutare l'efficacia dell'albendazolo per il trattamento delle elmintiasi nei bambini in età scolare, in collaborazione con OMS, UNICEF.

Settembre 2001- Dicembre 2005. Consulente per un progetto di ricerca sulla risposta immunitaria delle elmintiasi intestinali su anemia, e malnutrizione in età pediatrica, in collaborazione con Johns Hopkins University, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Laboratorio di Sanità Pubblica Ivo de Carneri, Zanzibar.

Giugno 2000- Dicembre 2016. Organizzazione e sostegno tecnico di un Laboratorio di Sanità Pubblica a Pemba (Zanzibar) per la prevenzione, diagnosi e cura delle malattie parassitarie in collaborazione con l'Organizzazione Mondiale della Sanità, la Fondazione Ivo de Carneri ed il Ministero della Sanità di Zanzibar.

Settembre 2000-Settembre 2001 Co-investigatore of a progetto di ricerca sulla sicurezza ed efficacia della somministrazione combinata di albendazolo ed ivermectina per il trattamento della Filariosi Linfatica, in collaborazione con WHO/TDR e WHO/CDS ed il Ministero della Sanità di Zanzibar.

Marzo 1998 - Giugno 1999 Co-investigatore di un progetto di ricerca sulla prevenzione dell'anemia in bambini in età scolare, studio in collaborazione con la Johns Hopkins University, l'OMS, la Fondazione Ivo de Carneri ed il Ministero della Sanità di Zanzibar.

Settembre '96-Settembre '97. Co-investigatore di un progetto di ricerca sulla prevenzione dell'anemia in bambini in età pre-scolare e malattie parassitarie, studio in collaborazione con la Johns Hopkins University, l'OMS, la Fondazione Ivo de Carneri ed il Ministero della Sanità di Zanzibar.

Luglio 1997. Docente del « Il Diplomado Latino americano en Parasitologia Medica» presso l'Università Autonoma di Città del Messico.

Settembre 1996. Docente del Corso di Formazione «Epidemiology for microcomputers: Epi Info and Ipi Menu», per la raccolta ed analisi di dati epidemiologici in parassitologia, presso il Medical Research Institute dell'Università di Alessandria.

Luglio- Agosto 1996. Supervisione della diagnosi parassitologica di malaria e parassiti intestinali in un programma di ricerca in collaborazione con l'OMS e l'Università «Johns Hopkins» di Baltimora.

Settembre 1997-2001

Progetto di ricerca per il PhD presso Scuola di Londra di Medicina Tropicale ed Igiene con tesi su "Control of intestinal nematode infections through regular chemotherapy: studies to monitor drug efficacy and the development of resistance". Acquisizione di tecniche di laboratorio avanzate di parassitologia e di biologia molecolare applicate alla parassitologia.

Gennaio-Maggio 1997; Gennaio-Febbraio 1998; Febbraio-Marzo 1999

Esperto della Direzione Generale per la Cooperazione allo Sviluppo per il progetto «Lotta alla Malaria, Fase 2" in Madagascar: Organizzazione del sistema di sorveglianza epidemiologica della malaria sugli altipiani centrali; formazione dei medici e dei tecnici di laboratorio, organizzazione del Laboratorio Nazionale di riferimento per la diagnosi della malaria; informatizzazione dei dati parassitologici; supervisione dei laboratori dei distretti periferici.

Ottobre 1992 - Dicembre 1995

Esperto Associato, Division of Communicable Diseases, Organizzazione Mondiale della Sanità, Ginevra.

Attività specifiche:

- Formazione di tecnici di laboratorio e controllo di qualità per la diagnosi parassitologica di malaria, schistosomiasi ed infezioni parassitarie intestinali a Zanzibar.
- Organizzazione di un programma nazionale di controllo delle parassitosi intestinali nelle Seychelles.
- Formazione di tecnici di laboratorio, raccolta ed analisi di dati epidemiologici, monitoraggio. Impostazione di un programma di sorveglianza epidemiologica con centri sentinella per l'insorgenza di malaria e schistosomiasi lungo la valle del fiume Senegal, Mauritania.
- Formazione di tecnici di laboratorio, supervisione e controllo di qualità nella diagnosi parassitologica di malaria e parassiti intestinali in Nepal, nell'ambito di un programma di ricerca in collaborazione con la Johns Hopkins University di Baltimora (USA).

Agosto - Settembre 1992

Consulente, Organizzazione Mondiale della Sanità, Programma di Controllo delle Parassitosi Intestinali, Repubblica delle Seychelles

Novembre 1991 - Maggio 1992

Consulente, Organizzazione Mondiale della Sanità, Divisione per il Controllo delle Malattie Tropicali, Programma di Controllo della Schistosomiasi e dei Parassiti Intestinali, Isola di Pemba, Zanzibar, Tanzania.

Dicembre 1990 - Ottobre 1991

Incarico di ricerca sanitaria finalizzata relativo al progetto: "Studio clinico-epidemiologico su differenti popolazioni a rischio per AIDS. Correlazione con i dati immunologici e prospettive profilattiche e terapeutiche", Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

Gennaio 1986 - Agosto 1990

Assistente volontario, Laboratorio di Analisi Chimiche e Microbiologiche, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino

Gennaio 1986 - Agosto 1990

Assistente volontario, Ospedale Amedeo di Savoia, Clinica Delle Malattie Infettive, Università di Torino.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 2001: Ph.D, Dipartimento di Malattie Infettive e Tropicali, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Università di Londra, UK.

Settembre 1991: X Corso Europeo di Epidemiologia Tropicale, Università di Anversa (NL).

Dicembre 1990: Diploma in Tropical Medicine and Hygiene, Università di Liverpool (UK).

Ottobre 1988: Specializzazione in Malattie Infettive presso l'Università di Torino con punti 70/70 e lode.

Dicembre 1984: Abilitazione all'esercizio della professione medico-chirurgica presso l'Università di Torino, con punti 85/90.

Ottobre 1984: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino con punti 110/110.

Luglio 1978: Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico N. Copernico, Torino.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

CAPACITÀ DI LETTURA ECCELLENTE

CAPACITÀ DI SCRITTURA ECCELLENTE

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE ECCELLENTE

FRANCESE

CAPACITÀ DI LETTURA BUONO

CAPACITÀ DI SCRITTURA ELEMENTARE

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE BUONO

KISWAHILI

CAPACITÀ DI LETTURA BUONO

CAPACITÀ DI SCRITTURA ELEMENTARE

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attitudine alla leadership nel rispetto dell'identità culturali e ideologiche degli altri membri del team. Attitudine a lavorare in gruppo con spirito di squadra. Capacità di vivere in ambiente multiculturale, capacità di adattamento, anche in zone disagiate. Elevata resistenza fisica ed allo stress, buone capacità di ascolto e relazionali acquisite durante anni di lavoro all'estero a contatto con colleghi internazionali e nei paesi a basse risorse.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze di gestione di progetti, buon organizzatore con attitudine alla delega, responsabilizzazione e valorizzazione critica dello staff sottoposto, capacità di gestire bilanci e rendicontazione finanziaria, capacità di organizzazione di eventi scientifici e di corsi di formazione acquisite durante attività presso l'Organizzazione Mondiale della Sanità, la Fondazione Ivo de Carneri, e nel Centro di Salute Pubblica di Pemba, Zanzibar, Tanzania

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona pratica medica clinica. Conoscenza dell'epidemiologia delle principali malattie infettive con particolare attenzione a quelle parassitarie e loro controllo. Competenze di statistica di base. Capacità di scrittura di articoli scientifici e protocolli di ricerca. Referente per riviste scientifiche nazionali ed internazionali. Conoscenze di sanità pubblica e di salute globale. Buone capacità didattiche. Capacità di comunicazione orale a meeting nazionali ed internazionali. Conoscenza del computer e dei principali softwares (WORD, POWERPOINT, EXCEL, EPIINFO).

Competenze acquisite durante corsi di formazione, anni di pratica clinica e di ricerca, numerose lezioni a corsi di laurea e post-laurea nazionali ed internazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

- Capacità di scrivere capitoli specifici di libri e libri per intero nel settore sanitario allargato
- Chitarra

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

Woodruff Medal della London School of Hygiene and Tropical Medicine "per il migliore lavoro di ricerca per la tesi di PhD con preferenza agli studi clinici e per lavorare nel breve termine ad alleviare le malattie nei Paesi Tropicali. " insignita nel 2002.

REFERENTE / REVISORE per

Acta Tropica
American Journal of Clinical Nutrition
American Journal of Tropical Medicine and Hygiene
BMC Public Health
Bulletin of the World Health Organization
Clinical Infectious Diseases
Cochrane Library
Infection
International Journal of Parasitology
Journal of Parasitology
Journal of Tropical Medicine
Lancet Infectious Diseases
Memorias do Instituto Oswaldo Cruz
Parasite Epidemiology and Control
Parasites & Vectors
Parasitology
Parassitologia
Public Library of Science – Neglected Tropical Diseases
Public Library of Science – ONE
Revista do Instituto de Medicina Tropical de Sao Paulo
Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene
Tropical Medicine and International Health

PATENTE O PATENTI

B, Internazionale

APPARTENENZA A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Ordine dei Medici della Provincia di Torino . N iscrizione 13042
Comitato Scientifico della Fondazione "Ivo de Carneri" (sino al 2016)
Società Italiana di Parassitologia.
Società Italiana di Medicina Tropicale (Membro Consiglio Direttivo)
Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene.
Pannello Esperti per la Parassitologia Generale, Organizzazione Mondiale della Sanità, Ginevra.
Osservatorio Italiano sulla Salute Globale (sostenitore)

REFERENZE

- Dr Lorenzo Savioli, ex Direttore Department of Neglected Tropical Diseases, World Health Organization (WHO), CH 1211, Geneva 27, Switzerland.
- Prof Rebecca Stoltzfus, , Division of Nutritional Sciences 114 Savage Hall, Cornell University, Ithaca, New York 14853-6301, USA
- Prof Peter Smith, Department of Infectious and Tropical Diseases, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Keppel St., London WC1E7HT, UK.

ALLEGATI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RICHIESTA (>100 ARTICOLI SU RIVISTE INDICIZZATE)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003."



25 luglio 2018



Beatrice Barda

Esperienza professionale

2014 > Dicembre 2017

Dottorato di ricerca

Studi clinici sullo sviluppo di nuovi farmaci contro le infezioni parassitarie intestinali e studi ecografici sulla comorbidità da infezione da *Schistosoma haematobium* in pazienti di età pre-scolare e scolare
Presso **Swiss Tropical and Public Health Institute, Basel**, Switzerland - Department of infection biology and drug development

2011 > 2017

Insegnamento al Master in Malattie tropicali

Università di Firenze, Italia

2011 > 2016

Insegnamento di parassitologia agli specializzandi di Microbiologia e virologia clinica

Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

Università degli studi di Torino, Italia

2009 > 2017

Specializzazione in Microbiologia e Virologia Clinica

Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

Studi clinici su:

Valutazione dell'impatto della preservazione di campioni di feci in formalina al 5% sulla conta delle uova di elminti intestinali usando la tecnica del Mini-FLOTAC. Public Health Laboratory IdC Pemba Island, Tanzania
Ottobre-Novembre 2013

Valutazione dell'impatto del trattamento di massa con DEC e albendazolo sulla coinfezione da parassiti intestinali a Leogane, Haiti. Hospital Saint Croix. Haiti. Febbraio - Giugno 2013

Studio multicentrico sulla valutazione e analisi della trasferibilità di nuove tecniche diagnostiche (Mini-FLOTAC) per la diagnosi di infezioni da parassiti intestinali. Delek Hospital, Himachal Pradesh, India; Bukumbi Hospital, Mwanza region, Tanzania; Laboratory of tropical diseases, university of Salta, Argentina. Gennaio - Novembre 2012

2009 > 2011

Pratica presso il reparto di malattie infettive e studio sulle mutazioni di HIV e loro impatto sulla farmaco resistenza

Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

Istruzione

Specialità in Microbiologia e virologia clinica, 2014

Università Vita e Salute San Raffaele, Milano. Voto: 70 cum laude/70

Progetto di tesi: valutazione dell'impatto del trattamento di massa con DEC e albendazolo sulla coinfezione da parassiti intestinali a Leogane, Haiti. Hospital Saint Croix. Haiti. Febbraio - Giugno 2013

Laurea in medicina e chirurgia, 2008

Università Vita e Salute San Raffaele, Milano. Voto:: 110 cum laude/110

Progetto di tesi: Valutazione dell'impatto di 20 anni di infezione e trattamento di HIV sul metabolismo glucidico.

Maturità classica, 2001

Liceo classico G. Parini, Milan. Voto 100/100

Competenze

Competenze linguistiche

Inglese: conoscenza avanzata -- Cambridge CPE: Certificate of Proficiency in English (1999). Cambridge **CAE:** Certificate in Advanced English (1999). Cambridge **FCE:** First Certificate in English (1997).

Francese: conoscenza molto buona della lingua parlata e capacità di comprensione della lingua scritta

Spagnolo e Tedesco: discreta capacità di comprensione della lingua scritta e parlata

Competenze personali

Ottime capacità comunicative derivanti dalla vasta esperienza acquisita negli anni trascorsi all'estero e in diversi contesti.

Publicazioni

Side Benefits of Mass Drug Administration for Lymphatic Filariasis on *Strongyloides stercoralis* Prevalence on Pemba Island, Tanzania. J Am J Trop Med Hyg. 2017 Jun 19. doi: 10.4269/ajtmh.17-0050

Barda B, Albonico M, Buonfrate D, Ame SM, Ali S, Speich B, Keiser

Efficacy of moxidectin versus ivermectin against *Strongyloides stercoralis* infections: a randomized, controlled non-inferiority trial (Clin Infect Dis. 2017 Mar 25. doi: 10.1093/cid/cix278)

Beatrice Barda, Somphou Sayasone, Khampheng Phongluxa, Syda Xayavong, Khonsavanh Keoduangsy, Peter Odermatt, Maxim Puchkov, Jörg Huwlyler, Jan Hattendorf, and Jennifer Keiser

Ultrasonographic evaluation of urinary tract morbidity in school-aged and preschool-aged children infected with *Schistosoma haematobium* and its evolution after praziquantel treatment: A randomized controlled trial (PLoS Negl Trop Dis 11(2): e0005400. doi:10.1371/journal.pntd.0005400) Beatrice Barda, Jean T. Coulibaly, Christoph Hatz, Jennifer Keiser

Efficacy and safety of moxidectin, Synriam, Synriam + Praziquantel versus praziquantel against *Schistosoma haematobium* and *S. mansoni* infections: a randomized exploratory phase 2 trial (Plos Negl Trop Dis 10(9): e0005008; 2016)

Human trichuriasis: diagnostic update (Current tropical medicine report vol2 issue4 pp 201-208; 2015)

Barda B, Keiser J, Albonico M

How long can stool samples be fixed for an accurate diagnosis of soil-transmitted helminth infection using Mini-FLOTAC? (Plos Neg Trop dis 9(A) e0003698; 2015)

Barda B, Albonico M, Ianniello D, Shaali MA, Keiser J, Speich B, Rinaldi L, Cringoli G, Burioni R, Montresor A, Utzinger J

Mini-FLOTAC, Kato-Katz and McMaster: three methods. One goal; highlights from north Argentina (Parasites and Vectors; 7:271; 2014)

Barda B, Vilagran E, Cimino R, Juarez M, Cajal P, Krolewiecki A, Rinaldi L, Burioni R, Albonico M

Parasitic infections on the shore of lake Victoria (east Africa) detected by mini-FLOTAC and standard techniques (Acta Tropica; 137:149-6; 2014)

Barda B, Ianniello D, Zephyryne H, Rinaldi L, Cringoli G, Burioni R, Albonico M

“Freezing” parasites in pre-Himalayan region, Himachal Pradesh: experience with mini-FLOTAC (Acta Tropica; 130: 11-6; 2014)

Barda B, Ianniello D, Salvo F, Sadutshang T, Rinaldi L, Cringoli G, Burioni R, Albonico M

Mini-FLOTAC, an innovative direct diagnostic technique for intestinal parasitic infections: experience from the field (Plos Negl Trop Dis; 7(8): e2344; 2013)

Barda B, Rinaldi L, Ianniello D, Zepherine H, Salvo F, Sadutshang T, Cringoli G, Clementi M, Albonico M

Mini-FLOTAC and Kato-Katz: helminth eggs watchin on the shore of lake Victoria (Parasites and Vectors; 6(1)_220; 2013)

Barda B, Zepherine H, Rinaldi L, Cringoli G, Burioni R, Clementi M, Albonico M

StrongNet: an international network to improve diagnostics and access to treatment for strongyloidiasis control (Plos Negl Trop Dis; 10 (9): e0004898; 2016)

Albonico M, Becker S, Odermatt P, Angheben A, Anselmi M, Amor A, Barda B, Buonfrate D, Cooper P, Getaz L, Keiser J, Khieu V, Montresor A, Munoz J, Requena-Mendez A, Savioli L, Speare R, Steinmann P, van Lieshout L, Utzinger K, Bisoffi Z.

Residual viraemia does not influence 1 year virological rebound in HIV-infective patients with HIV RNA persistently below 50 copies/ml (J Antimicrob Chemother; 67(1):213-7; 2012)

Gianotti N, Galli L, Racca S, Salpietro S, Cossarini F, Spagnuolo V, Barda B, Canducci F, Clementi M, Lazzarin A, Castagna A

Paraparesis caused by vertebral canal leishmaniotic granuloma in a dog (J Vet Intern Med; 25(2): 398-9; 2011)

Cauduro A, Favole P, Lorenzo V, Simonetto L, Barda B, Cantile C Asperio R

Evolution patterns of raltegravir-resistant mutations after integrase inhibitor interruption (17(6): 928-34; 2011)

Canducci F, Barda B, Ceresola E, Spagnuolo V, Sampaolo M, Boeri E, Nozza S, Cossarin F, Galli A, Gianotti N, Castagna A, Lazzarin A, Clementi M

Detecting impaired glucose tolerance or type 2 diabetes mellitus by means of an oral glucose tolerance test in HIV-infected patients (HIV Med 12(2): 109-17; 2011)

Gianotti N, Visco F, Galli L, Barda B, Piatti P, Salpietro S, Bigoloni A, Vinci C, Nozza S, Gallotta G, Lazzarin A, Castagna A

INFORMAZIONI PERSONALI

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

La sottoscritta Elisabetta Mantengoli nata a Siena il 04/08/1975 e residente in Poggibonsi (Si), Largo Campidoglio n. 11

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

dichiara

ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000

Nome	ALESSANDRO BARTOLONI
Indirizzo	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Sezione Medicina Critica e Medicine Specialistiche - Università degli Studi di Firenze – SOD Malattie Infettive e Tropicali – Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Largo Brambilla 3 - 50134 - Firenze - FI - IT
Telefono	
Fax	
E-mail	
CF	BRTLSN57A05D612V
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	05.01.1957
Luogo di nascita	FIRENZE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data DAL 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Sezione Medicina Critica e Medicine Specialistiche dell'Università di Firenze (SSD MED/17, Malattie Infettive)**

- Data 2001-2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Area Critica Medico Chirurgica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze (SSD MED/17, Malattie Infettive)**

- Data 1987-2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Collaboratore tecnico laureato presso la Cattedra di Malattie Infettive dell'Istituto di Clinica Dermosifilopatica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze**

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

1994-2005

1994-1999 Nuovo Ospedale San Giovanni di Dio, via Torre Galli 3, 50143 Firenze e dal 1999 al 2005 Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi, via delle Oblate 1, 50139 Firenze dal 1993 SOD Malattie Infettive e Tropicali

Dipendente universitario (funzionario medico) equiparato al ruolo regionale di aiuto ospedaliero prima e poi di dirigente medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1983

Università degli Studi di Firenze

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110)

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1987

Università degli Studi di Siena

Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive (massimo dei voti con lode)

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1991

Institut de Médecine Tropicale Prince Leopold di Anversa (Belgium)

Diploma in Medicina Tropicale (DMT)

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

ottimo

ottimo

buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

ottimo

sufficiente

buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

ottimo

ottimo

ottimo

ATTIVITÀ DIDATTICA.

Attività didattica nei Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia (Malattie Infettive e Parassitologia e malattie parassitarie degli animali), Assistenza Sanitaria (Malattie Infettive e Cooperazione Internazionale).

Fino al 2017, attività didattica nelle Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Medicina d'emergenza-urgenza, Ematologia, Patologia clinica e Biochimica clinica, Oncologia medica, Allergologia e Immunologia clinica, Igiene e medicina preventiva, Farmacologia e tossicologia clinica, Malattie dell'apparato cardiovascolare, Gastroenterologia, Endocrinologia e malattie del ricambio.

Membro del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato in Metodologie e Tecniche appropriate nella Cooperazione Internazionale allo sviluppo dell'Università di Brescia dall'A.A. 2007/2008 al 2013/2014.

Membro del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato in Biotecnologie Mediche dell'Università di Siena dall'A.A. 2012/2013 al 2017/2018.

Membro del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato in Scienza Cliniche dell'Università di Firenze dall'A.A. 2017/2018.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università di Firenze dallo 01/11/2007.

Direttore del Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università di Firenze dall' A.A. 2003/2004.

Direttore del Corso di Perfezionamento in Ecografia e malattie infettive nei Paesi a risorse limitate dell'Università di Firenze dall'A.A. 2014/2015.

Coordinatore del Master Interuniversitario di I livello in Medicina Tropicale e Salute Globale dall'A.A. 2012/2013 (Università degli Studi di Firenze e Università degli Studi di Brescia in collaborazione con la Fondazione Don Giovanni Calabria per le Malattie Tropicali dell'Ospedale Sacro Cuore di Negrar di Verona).

Presidente del Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria dell'università di Firenze dal 2008 al 2016.

Abilitazione Scientifica Nazionale, settore MED/17 Malattie Infettive, settore concorsuale 06/D4, validità abilitazione da 16/12/13 al 16/12/2019.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Incarichi di Direzione e Coordinamento

Direttore della SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi (dal 01/03/2005).

Membro del Comitato di Controllo delle Infezioni Ospedaliere (CCIO) dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi dal 2012.

Referente per il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per l'internazionalizzazione dal 23/4/2013 al 10/02/2015.

Referente per il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per la cooperazione internazionale dal 23/4/2013.

Partner nell'Unità di Ricerca di Salute globale del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze.

Medico referente del Centro di Riferimento Regionale per lo Studio e la Cura delle Malattie Tropicali, riconosciuto con delibera della Giunta Regionale Toscana del 4 marzo 2002.

Medico referente per l'Area Tematica "Malattie Tropicali Dimenticate" del Centro di Salute Globale della Regione Toscana.

Presidente della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET).

Presidente del Consiglio Direttivo della Sezione Toscana della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) da gennaio 2014 a dicembre 2017.

Membro del programma Travax International Partner.

Membro del International Health Regulations (IHR) Roster of Experts (WHO) sul tema Neglected Tropical Diseases (Chagas disease).

Responsabile dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica con l'Universidad Autónoma "Gabriel René Moreno", Santa Cruz de la Sierra, Bolivia dal 05/02/2014.

Responsabile dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica con l'Universidad Peruana "Cayetano Heredia", Lima, Perù dal 19/04/2017.

Responsabile dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica con la Escuela Tecnica de Salud Boliviano-Japonesa de Cooperación Andina, Cochabamba, Bolivia dal 26/04/2007.

Responsabile dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica tra il Ministerio de Salud dello Estado Plurinacional de Bolivia e l'Unità di Malattie Infettive del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze dal 2009, periodicamente rinnovato e tutt'ora in corso.

Responsabile dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica con The University of Michigan, Ann Arbor, Michigan dal 31/07/2014.

Associate Editor della rivista Internal and Emergency Medicine e Tropical Medicine and Infectious Disease.

ATTIVITÀ DI RICERCA

Ha svolto attività di ricerca principalmente nei seguenti campi:

- a) malattie tropicali e malattie tropicali neglette
- b) parassitologia
- c) uso degli antibiotici e diffusione delle resistenze batteriche nei Paesi a risorse limitate
- d) chemioterapia antibiotica e antifungina
- e) infezioni correlate all'assistenza

Coordina dal 1986 programmi di collaborazione e ricerca tra l'Università di Firenze e l'America Latina. L'attività di ricerca svolta in Bolivia e Perù è stata realizzata in collaborazione con il Dipartimento di Biotecnologie Mediche dell'Università di Siena, l'Istituto di Parassitologia dell'Università "La Sapienza", l'Istituto Superiore di Sanità di Roma; la SOD Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, il Dipartimento di Parassitologia Veterinaria dell'Università di Milano, l'Istituto di Medicina Veterinaria dell'Università di Pisa, l'Istituto di Scienze Neurologiche dell'Università di Catania, la London School of Hygiene and Tropical Medicine di Londra (UK), i Centers for Disease Control di Atlanta (Georgia, USA), il Centro Nacional de Enfermedades Tropicales e della Unidad Sanitaria di Santa Cruz (Bolivia), l'Istituto de Medicina Tropical Alexander Von Humboldt dell'Universidad Peruana Cayetano Heredia (Lima, Perù) e il Karolinska Institutet (Stoccolma, Svezia).

Responsabile locale dello studio prospettico, osservazionale, multicentrico, internazionale sui fattori di rischio, gestione clinica e outcomes dei pazienti ospedalizzati per infezioni gravi sostenute da Enterobacteriaceae e/o *Acinetobacter baumannii* resistenti ai carbapenemi (COMBACTE-CARE WP1A) sponsorizzato da FISEVI (Fundación Pública Andaluza para la Gestión de la Investigación en Salud de Sevilla), Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla, Spain e parzialmente finanziato dal grant Innovative Medicine Initiative Joing Undertaking n° 115620, le cui risorse sono composte da un contributo finanziario da European Union Seventh Framework Programme (FP7/2007-2013) e da EFPIA companies.

Ha svolto e continua a svolgere attività di referee per numerose riviste tra cui, negli ultimi tre anni, le seguenti: Clinical Infectious Diseases, Clinical Microbiology and Infection, Infection, The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, Transactions of Tropical Medicine and Hygiene, Journal of Travel Medicine, Journal of Chemotherapy, International Journal of Infectious Diseases, Journal of Parasitology Research, Infectious Disease Reports, Internal and Emergency Medicine, The Lancet, Lancet Infectious Disease, PLOS one, Expert review of anti-infective therapy, Annals of clinical microbiology and antimicrobials, Tropical med and international health, Journal of Infection and Public Health e le Infezioni in medicina.

È autore di 239 pubblicazioni scientifiche censite su Scopus (H-index al 11/02/2019: 35. Totale citazioni: 3962).

Responsabilità scientifica in numerosi progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari.

Il sottoscritto è consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Firenze, 11/10/2019

Alessandro Bartoloni



CURRICULUM VITAE



*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e
dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del
D.P.R. 445/28.12.2000*

Il/La sottoscritto/a Boccolini Daniela nata a Camerino (MC) il 20-03-1959
residente in Roma,

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro, in caso di
dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R.
445/2000 e consapevole che, ai sensi dell'art. 13, del Regolamento UE
2016/679 (GDPR), la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web
dell'amministrazione in apposita sezione di Amministrazione Trasparente,
sotto la propria responsabilità

**dichiara
ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BOCCOLINI DANIELA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/03/1059

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2019-2005
 - Sorveglianza ed identificazione di specie di zanzare d'importanza sanitaria, potenziali vettori di malaria e di arbovirus;
 - conferma di diagnosi microscopica dei casi notificati dalle Strutture Sanitarie locali all'interno del Sistema Nazionale di Sorveglianza della Malaria rappresentato dal Ministero della Salute e dall'Istituto Superiore di Sanità; inserimento in un database dedicato ed elaborazione dei dati delle schede di notifica; analisi annuale dei principali lineamenti della casistica nazionale per un continuo aggiornamento e una attenta valutazione della situazione epidemiologica;
 - attività di formazione in epidemiologia, profilassi e diagnosi di malaria; biologia e sistematica dei Culicidi di importanza sanitaria;
 - valutazione, mediante infezione sperimentale, della competenza vettoriale di popolazioni italiane di *Aedes albopictus* e di *Culex pipiens* per Zika virus, utilizzando come controllo positivo una colonia di laboratorio sudamericana di *Aedes aegypti*;
 - competenza vettoriale e valutazione della capacità vettrice di popolazioni italiane di *Ae. albopictus* per i virus chikungunya (CE-Infravec Project, 2013) e West Nile (CE- EuroWestNile, 2014);
 - studi di biologia, competenza vettoriale e di valutazione della capacità vettrice di diverse popolazioni italiane ed europee di *Cx. pipiens* all'interno del progetto CE EuroWestNile (2011-2014);
 - biologia e dinamica stagionale di popolazioni di anofelini in Italia centrale all'interno del progetto della CE-EDEN-Mal (2005-2010) e di due progetti italiani Carivit, Cariciv, (Università della Tuscia, Viterbo, 2009-2013);
 - biologia, dinamica stagionale e studi genetici di popolazioni italiane di *Ae. albopictus* (progetto CE INFRAVEC, 2009-2013; progetto 1% Istituto Superiore di Sanità e Ministero della sSalute, Programma strategico sulle malattie zoonotiche, 2009-2011);
 - mappatura delle specie di Culicidi di importanza sanitaria in Italia come supporto al sistema di sorveglianza delle malattie trasmesse da vettori (progetto CCM, Ministero della Salute, 2010-2012);

• 2004-1986

- analisi citogenetiche di vettori di malaria italiani (specie del complesso *Anopheles maculipennis*) ed africani (*An. funestus*);
- conferma di diagnosi microscopica dei casi notificati di malaria importata in Italia;
- indagini entomologiche in Italia sulla presenza, distribuzione e abbondanza dei potenziali vettori di malaria, appartenenti al complesso *An. maculipennis*, in particolare in aree considerate a rischio di reintroduzione della malattia;
- sviluppo di nuovi strumenti diagnostici per l'identificazione delle specie appartenenti al complesso Paleartico di *An. maculipennis* (progetto OMS per il controllo della malaria in Armenia, 1998);
- studi di citogenetica su vettori di malaria africani (complesso *Anopheles gambiae*, *An. rufipes*, *An. funestus*) nell'ambito di progetti internazionali di controllo della malaria in Madagascar, Burkina Faso, Mali (Cooperazione Italiana, 1990-92), Senegal (WHO-IRD, 1997) e in paesi dell'Africa occidentale (IRD-VIHPAL, 1998);
- attività di formazione in entomologia medica: biologia e controllo delle zanzare d'importanza sanitaria; epidemiologia, profilassi e diagnosi di malaria;
- studi di sistematica del complesso *An. maculipennis* con metodi morfologici, biometrici, citogenetici e biochimici;
- valutazione dell'attività antimalarica di estratti di vegetali provenienti dalla medicina tradizionale africana su colture continue di *Plasmodium falciparum*;
- analisi citogenetiche su popolazioni italiane di *Anopheles superpictus*, vettore secondario di malaria in Italia.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Superiore di Sanità, - Viale Regina Elena, 299-00161 Roma

• Dipartimento

Malattie Infettive, Reparto Malattie Trasmesse da Vettori

• Tipo di impiego

Assistente tecnico di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità

Sviluppo di tecniche molecolari per la sistematica dei Culicidi, stabilizzazione e allevamento in Insettario di specie di Culicidi; diagnosi microscopica della malaria; sorveglianza epidemiologica della malaria in Italia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di Studio
Istituto di istruzione

Laurea in Scienze Biologiche
Università "Sapienza", Roma

Corsi frequentati

• 2006-1994

- Training sulla tecnica immunoenzimatica ELISA per l'identificazione dei pasti di sangue (delle zanzare vettrici) e l'analisi della proteina circumsporozoitica (per testare l'infettività delle zanzare con *Plasmodium falciparum*), 30/05-01/2006, IRD, Montpellier, Francia;
- corso annuale di lingua Inglese, Oxford Group e Trinity Certificate, 2000-2004, ISS, Roma;
- corso Microsoft Word base, 28-30 novembre 2001, ELEA, Roma;
- corso Microsoft Excel 97 base, 19-21 marzo 2001, ELEA, Roma;
- corso di apprendimento delle norme ISO 9000: 1994, 22,23,26 febbraio 2001, ISS, Roma;
- corso Office Base, 3-4 luglio, 2000, ELEA, Roma;
- corso di lingua francese, Alliance Française, 2000-2001, ISS Roma;
- corso di Primo Soccorso, 19-20;24-25 maggio, 1999, ISS, Roma;
- corso di formazione sulla sicurezza per il personale che opera nei laboratori dell'ISS a rischio chimico, fisico e biologico, 3-4 dicembre, 1998, Servizio di Prevenzione e Sicurezza, ISS, Roma;
- corso Teorico- Pratico "Diagnosi, terapia e profilassi della malaria", 09-13 novembre 1998, ISS, Roma;
- corso introduttivo alla Parassitologia molecolare, 30 settembre-3 ottobre, 1998, Istituto di Parassitologia Università "Sapienza", Roma;
- corso internazionale "Biology of Disease Vectors", 17-30 Luglio, 1994, IMBB-Forth Eraklion, Creta, Grecia.

• Principali materie professionali

Entomologia Medica: ecologia, biologia e sistematica dei Culicidi d'importanza sanitaria.
Epidemiologia: diagnosi e sorveglianza epidemiologica dei casi di malaria importati e sospetti autoctoni in Italia.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Inglese, Francese

buono

buono

buono

Buone competenze comunicative acquisite con la partecipazione a network scientifici e a sessioni didattiche nazionali ed internazionali.

Buona padronanza di Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e di Internet. Buona padronanza di programmi statistici per l'elaborazione dei dati in studi di genetica di popolazione ed epidemiologia.

Patente di guida B

Componente della segreteria scientifica del Convegno " Sorveglianza della malaria in Italia: criticità e prospettive", Roma 6-7 giugno 2018, Istituto Superiore di Sanità.

Autore e co-autore di 55 articoli in riviste scientifiche nazionali e internazionali e di 87 comunicazioni a congressi nazionali e internazionali.

Data e Luogo

Roma, 25-02-19

Firma



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Paolo Bonanni
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Codice Fiscale	BNNPLA60D23D969E
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23-04-1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Firenze
- Tipo di impiego Professore Ordinario di Igiene
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Dal 1/11/2000 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Professore Associato di Metodologia Epidemiologica e Igiene
- Date (da – a) Dal Novembre 1992 all'Ottobre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Direttore Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
- Date (da – a) 2010 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca** del progetto di ricerca intitolato **'Valutazione economica della vaccinazione anti-pertosse acellulare a diversi livelli di copertura immunitaria'**, nell'ambito del Programma di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale cofinanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica intitolato 'Modelli di analisi economica di interventi vaccinali previsti dal Piano Sanitario Nazionale 1998-2000'.
- Date (da – a) 1999-2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca** di un progetto cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) dal titolo '**Sorveglianza epidemiologica del morbillo in rapporto alla copertura immunitaria nel passaggio dalla fase di controllo a quella di eliminazione dell'infezione**' nell'ambito del Programma di Ricerca di rilevante interesse nazionale "Sorveglianza epidemiologica delle malattie prevenibili con le vaccinazioni in rapporto alle coperture vaccinali" coordinato dal Prof. Pietro Crovari (Università di Genova) nel biennio 2003-2005.
- Date (da – a) 2003-2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Coordinatore Nazionale e Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca del progetto cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) dal titolo '**Epidemiologia, Sorveglianza e Nuove Prospettive di Prevenzione di Morbillo, Rosolia e Parotite**' nel biennio 2005-2007.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Sezione di Sanità Pubblica dell'Unione Europea dei Medici Specialisti (U.E.M.S) con sede a Bruxelles (Belgio) dal 1997 al 2008
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Rappresentante italiano** della Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (**F.N.O.M.C.e O.**)
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- E' iscritto alla **Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SItI)**, in cui è stato membro della Giunta del Collegio dei Docenti Universitari per il biennio 2007-2008. E' stato componente eletto della Giunta Nazionale SItI dal 2010 a 2014. Attualmente è coordinatore del Gruppo di Lavoro SItI sulle Politiche Vaccinali
- Date (da – a) Dal 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Firenze
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- E' stato **Direttore** di 18 edizioni del **Corso 'Vaccini e Strategie di Vaccinazione'**, istituito dall'Università di Firenze a partire dal 2001, e frequentato ad oggi da oltre 700 specialisti in igiene e in pediatria.
- Date (da – a) Dal 2007 al 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Con D.M. del 20/2/2007 Paolo Bonanni è stato nominato **componente della Commissione Nazionale per le Vaccinazioni**, operante presso il Ministero della Salute, Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria.
- Date (da – a) 2001-2008

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Università di Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Presidente del Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università di Firenze.
Date (da – a)	2004 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Firenze
Tipo di azienda o settore	
Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di Unità di Ricerca in 4 Progetti finanziati dall'Unione Europea: <ol style="list-style-type: none"> 1) ANTRES (Towards Controlling Antimicrobial Use and Resistance in Low-Income Countries - an Intervention Study in Latin America) – finanziamento FP5 – INCO2 DG Research 2) EURO-HEPNET (Surveillance of Vaccine Preventable Hepatitis) – finanziamento FP5 DG Research 3) VACSATC (Vaccine safety, attitudes, training and communication) - finanziamento DG Health and Consumers 4) HEPSCREEN (Screening for Hepatitis B and C Among Migrants in the European Union) – finanziamento DG Health and Consumers

E' attualmente Responsabile di Unità di Ricerca (2017-2022) nel Progetto di Innovative Medicine Initiative – IMI 2 (co-finanziato da Commissione Europea e Federazione Europea delle Industrie Farmaceutiche EFPIA) denominato DRIVE (Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness) che mira a misurare l'efficacia di campo tipo-specifica dei diversi vaccini anti-influenzali disponibili in 5 diverse stagioni invernali. Tale Progetto di partnership pubblico-privata ha ricevuto per i 5 anni di progetto un finanziamento complessivo di 10 Milioni di Euro.

Date (da – a)	2012-2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS-WHO) – Regione EUROPEA, Copenhagen (Danimarca)
Tipo di azienda o settore	
Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	Componente European Technical Advisory Group of Experts in Immunization (ETAGE) WHO-EURO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	24 luglio 1985
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Laurea in Medicina e Chirurgia
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) • Date (da – a) 	110/110 e lode 1989
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Diploma di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, orientamento Sanità Pubblica

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 50/50 e lode
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 1992
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università degli Studi di Genova
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, orientamento di Laboratorio
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 50/50 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- | | |
|---------------------------------|----------|
| PRIMA LINGUA | Italiano |
| ALTRE LINGUE | Inglese |
| • Capacità di lettura | ottima |
| • Capacità di scrittura | ottima |
| • Capacità di espressione orale | ottima |

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Per 7 anni Presidente del Corso di Laurea in Infermieristica, attualmente Direttore Scuola di Specializzazione in Igiene e Coordinatore di indirizzo di Dottorato di ricerca, Coordinatore di Sezione Dipartimentale di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Ampia esperienza di coordinamento professionale e di conduzione di Gruppi di Ricerca

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo quotidiano dei comuni programmi di computer (word, powerpoint, etc.)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Studio pianoforte in infanzia

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

L'attività scientifica di Paolo Bonanni ha riguardato principalmente **studi sull'epidemiologia e la prevenzione delle malattie infettive** (inclusa la sperimentazione e la caratterizzazione della risposta immune a nuovi vaccini), con particolare riferimento alle epatiti virali A, B, C, D ed E, ai retrovirus, all'influenza, alla rosolia, alla pertosse e alla difterite. Ha svolto indagini sulla ricaduta dei programmi di educazione sanitaria e studi sull'efficacia di nuovi disinfettanti.

Egli si è inoltre dedicato alla messa a punto e al confronto di metodiche immunoenzimatiche, radioimmunologiche e di biologia molecolare finalizzate all'epidemiologia delle malattie trasmissibili, particolarmente nel campo delle epatiti virali, delle infezioni in gravidanza, delle malattie a trasmissione sessuale, della sindrome da immunodeficienza acquisita, delle infezioni ospedaliere, studiando anche le loro possibili applicazioni nel campo della Sanità Pubblica.

Tali attività sono documentate da circa 280 pubblicazioni scientifiche su riviste

internazionali e nazionali e contributi personali a numerosi Congressi internazionali e nazionali.

Dal 1997 è stato responsabile del programma di sorveglianza delle infezioni invasive da H.influenzae attuato attraverso il coinvolgimento di 30 laboratori di microbiologia della regione Toscana.

Dal 1992 Paolo Bonanni è **membro permanente ('standing advisor') del Viral Hepatitis Prevention Board**, un comitato internazionale di esperti nel campo delle epatiti virali (di cui fanno parte, tra gli altri, docenti di svariate Università europee, dirigenti dei Ministeri della Sanità nazionali, responsabili dei programmi di vaccinazione dell'O.M.S. e responsabili del settore epatite dei C.D.C. di Atlanta) che promuove ricerche epidemiologiche sulle epatiti virali e l'applicazione di misure preventive nei gruppi a rischio e nella popolazione generale. Paolo Bonanni ha svolto numerose relazioni su invito a Congressi o Simposi internazionali e nazionali aventi come oggetto l'epidemiologia e la prevenzione di infezioni virali e batteriche.

E' "referee" di articoli scientifici per numerose riviste internazionali, tra cui 'Vaccine', 'Human Vaccines', 'Journal of Infectious Diseases' e 'Pediatric Infectious Disease Journal', 'Journal of Medical Virology', etc.

Paolo Bonanni è stato inoltre inserito ufficialmente in numerosi Programmi di ricerca promossi dal **Consiglio Nazionale delle Ricerche**, progetto finalizzato Malattie da Infezione 1982-1987 (Responsabile Prof. P. Crovari); progetto finalizzato Biotecnologie e Biostrumentazione, sottoprogetto biodiagnostici e vaccini innovativi (Responsabile Prof. P. Crovari); dal **Ministero della Pubblica Istruzione**, progetto 60%: Epatite virali, epidemiologia e programmi di vaccinazione (Responsabile Prof. P. Crovari); progetto 40%: Epatite virale, AIDS e infezioni virali trasmesse con il sangue e sessualmente (Responsabile Prof. P. Crovari); **Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità**, progetto AIDS, sottoprogetto diagnostica (Responsabile Prof. P. Cuneo); **Istituto Superiore di Sanità**, Primo progetto ISTISAN Epatite virale 'Eziopatogenesi e diagnosi' 1995-97 "Caratterizzazione geografica dei sottotipi del virus dell'epatite C in popolazioni a diverso rischio di infezione mediante tecniche di genotipizzazione e sierotipizzazione (Responsabile Prof. P. Crovari)

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali a fine di accreditamento ECM e per tutte le procedure e pratiche connesse con la organizzazione di eventi formativi e congressuali.

7/1/2019

Paolo Bonanni



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Silvio Caligaris
Indirizzo
Telefono
Fax
Codice Fiscale
E-mail

Nazionalità italiana

Data di nascita 18 settembre 1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 luglio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Spedali Civili di Brescia
- Tipo di azienda o settore SSD Malattie Infettive ad Indirizzo Tropicale *del Dipartimento di Medicina*
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto esclusivo a tempo unico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile SSD di Malattie Infettive ad Indirizzo Tropicale nell'Ambito del Dipartimento di Medicina degli Spedali Civili di Brescia
- Date (da – a) Dal 2003 al 1 luglio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia
- Tipo di azienda o settore 2° Divisione di Malattie Infettive
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto esclusivo a tempo unico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Degenza Ordinaria (posizione B) dell' 2° Divisione di Malattie Infettive nell'Ambito del Dipartimento di Malattie Infettive degli Spedali Civili di Brescia
- Date (da – a) 1998 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia
- Tipo di azienda o settore 2° Divisione di Malattie Infettive
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto esclusivo a tempo unico
- Principali mansioni e responsabilità Incarico Dirigenziale di Organizzazione e Gestione dell'attività clinico assistenziale e del personale addetto del settore e di degenza (16 letti) con particolare riferimento a protocolli clinici e di farmaco economia della patologia infettiva e di importazione 2° Divisione di Malattie Infettive nell'Ambito del Dipartimento di Malattie Infettive degli Spedali Civili di Brescia

- Date (da – a) 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia
- Tipo di azienda o settore 2° Divisione di Malattie Infettive
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto esclusivo a tempo unico
- Principali mansioni e responsabilità Aiuto Corresponsabile presso la 2° Divisione di Malattie Infettive

- Date (da – a) 1987-1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Lombardia
- Tipo di azienda o settore Settore di Ricerca in ambito Sanitario
- Tipo di impiego Borsa di Studio per ricerche in tema di AIDS

- Date (da – a) 1984 - 1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Vercelli
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego Medico Sostituto nell'ambito della Medicina Generica Convenzionata

- Date (da – a) 1984 - 1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Vercelli
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego Medico incaricato di Guardia Medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IREF – Istituto regionale per la Formazione – Scuola di Direzione in Sanità (regione Lombardia)

- Qualifica conseguita Abilitazione con alto merito a Dirigente Sanitario di Struttura Complessa

- Date (da – a) 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Brescia

- Qualifica conseguita Diploma di specializzazione in Pediatria

- Date (da – a) 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia

- Qualifica conseguita Diploma di Specialità in Malattie Infettive

- Date (da – a) 1983

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Pavia
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Date (da – a) 1974
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico “Lagrange” di Vercelli
- Qualifica conseguita Maturità classica

ATTIVITA' DIDATTICA

- Date (da – a) 1991 ad oggi
- Corso accademico Docente per la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 1999-2012
- Corso accademico Docente per la Scuola di Specializzazione in Malattie Tropicali dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 1990 ad oggi
- Corso accademico Cultore della Materia in Malattie Infettive del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 1998 ad oggi
- Corso accademico Attività di Coordinamento Didattico e Docenza al Corso di Perfezionamento in Global Health dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 1998-99
- Corso accademico Cultore della Materia in Malattie Infettive del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 2004-5
- Corso accademico Incarico di Docenza per il Corso di malattie Infettive nell'ambito del Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 2005-6 e 2014-2015
- Corso accademico Incarico di Docenza per il Corso di Malattie Infettive nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche presso la Scuola di Desenzano dell'Università di Brescia
- Date (da – a) 1989 - 1994
- Corso accademico Incarico di Docenza per le materie Igiene, Igiene e tecnica Ospedaliera e Microbiologia agli allievi infermieri della Scuola Infermieri Professionali “Paola di Rosa” annessa agli Spedali Civili di Brescia

ATTIVITA' DI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

- Date (da – a) 1997 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Medicus Mundi Italia (ONG/ONLUS riconosciuta dal ministero Affari esteri)
- Tipo di azienda o settore Settore della cooperazione sanitaria internazionale - volontariato
- Tipo di impiego Componente del Consiglio Direttivo dal 1997 ed attualmente **vice-presidente**
Responsabile della Formazione – **Coordinatore scientifico Corso di Malattie Tropicali e Medicina Internazionale** organizzato da Medicus Mundi Italia

Nel periodo dal 1986 a tutto il 2011 il Dr. Silvio Caligaris ha avuto esperienze professionali all'estero in qualità di:

Consulente (assistenza tecnica) dal 1986-1988 per il Contratto di Ricerca CEE n. TDS-M-368-I dal titolo "Fenomeno della Cloroquina resistenza di Plasmodium falciparum in Africa occidentale"

Consulente (assistenza tecnica) per la pianificazione del programma nazionale di controllo delle MST in Etiopia e Oceano Indiano dal dicembre 1995 al gennaio 1999 (programma della Commissione Europea)

Consulente (assistenza tecnica) Progetto ESTHER - Iniziativa di partenariato inter ospedaliero finalizzata alla lotta all'AIDS in Burkina Faso- dal 2003 al 20012

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura francese, inglese, spagnolo
- Capacità di scrittura francese
- Capacità di espressione orale francese

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CONSIGLIERE DELL'ORDINE DEI MEDICI E DEGLI ODONTOIATRI DELLA PROVINCIA DI BRESCIA DA MARZO 2021

VICE-PRESIDENTE **Medicus Mundi Italia (Associazione di Volontariato con competenze Sanitarie nei Paesi in Via di Sviluppo)**

della Provincia di Brescia da marzo 2021

Dal 2012 è il **Coordinatore Scientifico** e Responsabile del Corso di Aggiornamento in Malattie Tropicali e Medicina Internazionale, organizzato da Medicus Mundi Italia

Già membro del Consiglio Direttivo dell'**ANPAM (Associazione Nazionale di Parassitologia Medica)**

Vice-Presidente Società italiana di Medicina Tropicale (SIMET)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Organizzazione e gestione dell'attività clinico assistenziale e del personale addetto del settore e di degenza presso la Clinica di Malattie Infettive e Tropicali degli Spedali Civili di Brescia

Referente SDO e NIC per la 2 Divisione di Malattie Infettive presso Ufficio Controllo e Verifica SDO - Direzione Sanitaria di Presidio - Spedali Civili (sino al 1 luglio 2014)
Attualmente per la SSVD di Malattie Infettive e Tropicali

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Conoscenza di Word, Powerpoint, Excel

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Disegno e pittura, appassionato d'arte pittorica e di antiquariato

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Attività scientifica

Principali temi di ricerca:

Medicina Tropicale e Salute Internazionale

Medicina dei Viaggi e delle Migrazioni

Salute Materno-Infantile nei Paesi a Risorse Limitate

Infezioni Sessualmente Trasmissibili (IST)

Infezioni di Comunità

Infezioni Connatali del complesso ToRCH

Autore di 140 pubblicazioni a stampa (Capitoli di libri e Trattati, Monografie, Pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali) con particolare riguardo alla parassitologia clinica e alle patologie d'importazione

PATENTE O PATENTI

Patente B nazionale e patente internazionale

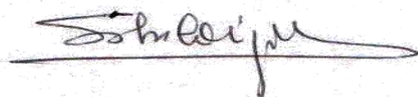
ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

IL SOTTOSCRITTO È A CONOSCENZA CHE, AI SENSI DELL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000, LE DICHIARAZIONI MENDACI, LA FALSITÀ NEGLI ATTI E L'USO DI ATTI FALSI SONO PUNITI AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI. INOLTRE, IL SOTTOSCRITTO AUTORIZZA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, SECONDO QUANTO PREVISTO DALLA LEGGE 196/03.

Città , Brescia
Data 07/04/2021

NOME E COGNOME (FIRMA) *Silvio Caligaris*



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Dr. Lucrezia Catania

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita Nata il 3/3/52 a Vibo Valentia

ESPERIENZA LAVORATIVA

Referente scientifica del Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione e Cura delle Complicanze della Mutilazione dei Genitali Femminili, AHOU, Careggi, Firenze

Membro di INTACT (International Network to Analyze, Communicate and Transform the Campaign Against FGM/C), del CIRS (Centro interdisciplinare per la ricerca in sessuologia clinica) e del CIS (Centro italiano di sessuologia), dell'AAA (American Anthropological Association)

Membro Tavolo di Lavoro Regionale contro le MGF con cui sono stati organizzati numerosi corsi di formazione (Corso di Formazione per il personale sanitario della Toscana, per i Pediatri, ECC.

Project Assistant nel Progetto UNAR (Dalla Ricerca Azione a Modelli di Intervento. Alta Formazione e Aggiornamento di Mediatori Interculturali per la Prevenzione e il Contrasto alle MGF) anno 2008-09
Consulente nella stesura delle Nuove Linee Guida dirette agli operatori sanitari (marzo 2008)

Membro del gruppo internazionale di ricerca e studio MGF (S. Francisco)

Membro della Commissione Pari Opportunità Ordine Provinciale Medici, Firenze

Relatrice con le proprie ricerche in materia di MGF nei seguenti congressi di sessuologia e psicologia:

-I Congresso Nazionale della Federazione Italiana di Sessuologia Scientifica (F.I.S.S) a Pisa, ottobre 2002.

-V Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia della Salute (S.I.P.S) a Firenze, ottobre 2002 e a Napoli nel 2004.

-XVI Congresso Mondiale di Sessuologia (W.A.S) all'Avana, marzo 2003.

-XVII Conferenza Europea di Psicologia della Salute (E.H.P.S) a Kos, settembre 2003.

-III Meeting della Società Internazionale per lo Studio della Salute Sessuale Femminile (I.S.S.W.S.H) ad Amsterdam, ottobre 2003. -

Congresso Internazionale "Stop alle mutilazioni genitali femminili: una

strategia europea”, nell’ambito del progetto Daphne, organizzato dal Comune di Roma e dal S. Gallicano, a Roma in luglio e in dicembre 2004

-I Seminario Scientifico sull' evidenza scientifica delle conseguenze psicosessuali delle MGF organizzato da INTACT ad Alexandria d’Egitto, ottobre 2004.

Ricerche condotte:

sessualità tra le donne infibulate e deinfibulate (la prima pubblicata sulla Rivista di "Sessuologia" Mutilazioni genitali femminili, a cura di Franco Avenia); sessualità nella coppia islamica “Luci e Ombre nella Coppia di Oggi Analisi dei mutamenti nelle relazioni tra uomini e donne”” a cura di Baldaro-Verde e Todella edizione Franco Angeli 2006; informazione e terapia dei disturbi sessuali con le donne con mutilazione dei genitali “Aggiornamento Medico” e “il Ginecologo” edizione Kurtis anno 2007 -proposta del rito alternativo simbolico (pubblicato su Toscana Medica, Novembre-Dicembre 2003)

-collaborazione con il National Board of the Health and Welfare svedese per la compilazione di questionario di studio internazionale su tutte le strategie utilizzate a vari livelli per combattere le MGF e per valutare il sostegno delle istituzioni (application form for the National Board of the Health and Welfare: The collection of good examples and experiences for the prevention and eradication of FGM).

-Pubblicazione su rivista internazionale The Journal of Sexual Medicine 2007 Pleasure and Orgasm in Women with Female Genital Mutilation/Cutting (FGM/C)

Una revisione di tutta la letteratura mondiale sulla sessualità delle donne con MGF condotta dall’Università di Harvard ha giudicato la ricerca del Centro di Riferimento come la più metodologica e scientifica degli ultimi 10 anni (Obermayer)

Docente in materia di Mutilazione dei Genitali Femminili e loro conseguenze in vari seminari, master, corsi presso strutture universitarie (Bologna, Firenze, Venezia, Siena, Roma, Modena, Imola, Viterbo, Canino, Genovaecc.ecc.), e corsi di formazione e aggiornamento presso ASL e Ordini dei Medici.

Docenze in corsi e master di bioetica Firenze, Siena, Arezzo

1 docenza alla California State University (Fresno) in materia di MGF dietro invito dell’antropologa Ellen Gruenbaum.

Organizzatrice e docente di 2 corsi di attività Didattiche Elettive sulle MGF all’interno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per gli anni accademici 2004-05 e 2005-06.

Curatrice di numerose tesi sulle MGF in ogni parte di Italia e 1 in America.

Coautrice con Abdulcadir Omar Hussen del libro FERITE PER SEMPRE edizioni Deriveapprodi da cui è stato tratto una docufiction “Il Coraggio di Milga” che ha vinto la medaglia d’oro nel concorso sulla comunicazione a Rimini aprile 2009

2008

- Incarico di Specialista Formatore della durata di giorni 75 in Progetto : “Alta Formazione e Aggiornamento di Mediatori Interculturali per la Prevenzione e il Contrasto delle Mutilazioni Genitali Femminili” .

Macroarea Formazione. Dipartimento Pari opportunità della Presidenza del Consiglio dei Ministri, delibera Direttore Generale n° 79 del 21.04.2008

-Incarico di Project leader della durata di 110 giorni in Progetto : “Alta

Formazione e Aggiornamento di Mediatori Interculturali per la Prevenzione e il Contrasto delle Mutilazioni Genitali Femminili” . Macroarea Formazione. Dipartimento Pari opportunità della Presidenza del Consiglio dei Ministri, delibera Direttore Generale n° 79 del 21.04.2008.

- Progetto Formativo Regionale: Migliorare l’informazione sulle M.G.F. (Mutilazioni Genitali Femminili) conoscere per prevenire (AOU Firenze-Pisa-Siena da ottobre 2007 a aprile 2008)

- Supervisore scientifico delle Linee Guida per Mediatori Culturali per la Prevenzione ed il Contrasto delle Mutilazioni Genitali Femminili della regione Abruzzo nell’ambito del Progetto DADA-FORM - Diritti e Autonomia per le Donne Africane *Percorsi formativi per la prevenzione ed il contrasto delle mutilazioni genitali femminili* finanziato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le Pari Opportunità ai sensi della Legge 9 gennaio 2006, n. 7 “Disposizioni concernenti la prevenzione e il divieto delle pratiche di mutilazione genitale femminile”

- Supervisore scientifico delle Linee Guida per Operatori Scolastici per la Prevenzione ed il Contrasto delle Mutilazioni Genitali Femminili della regione Abruzzo nell’ambito del Progetto DADA-FORM - Diritti e Autonomia per le Donne Africane *Percorsi formativi per la prevenzione ed il contrasto delle mutilazioni genitali femminili* finanziato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le Pari Opportunità ai sensi della Legge 9 gennaio 2006, n. 7 “Disposizioni concernenti la prevenzione e il divieto delle pratiche di mutilazione genitale femminile”

- Coordinatore gruppo di studio toscano per ricerca su MGF

- Docenza in varie associazioni di immigrati (Circolo Africa, Ancona; Alma Terra, Torino ecc.), di mediatori culturali (Ucodep, Firenze e Bologna, Integra, Bari) e sociali (Pescara, Chieti, Teramo)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *18-7-1980*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Medicina e chirurgia – Università di Firenze*
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita *Laurea*

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) *19-12-1986*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Ginecologia e Ostetricia – Università di Firenze*
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita *Specializzazione*

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) *1998*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Università di Pisa

Perfezionamento in Sessuologia Clinica

2003

Università di Firenze

Perfezionamento in Sessuologia Clinica

italiana

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONO

Ottime. Acquisite negli anni con docenze, lavoro di squadra in progetti e ricerche, marito e parenti somali, relazioni amicali e lavorative con colleghi internazionali, lavoro con pazienti straniere, viaggi studio, frequenza di Istituti linguistici per perfezionare Inglese (British School e Wall Street Institute a Firenze, International Center for Languages Studies a Washington)

Buone a casa, nello sport e nelle Associazioni (svolto ruolo di Segretario nel Club dell'Associazione Lions "Amolfo di Cambio" a Firenze)

buona su uso del pc, Windows e Office. Uso di internet e Skype

IN possesso di patente B

CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **D'ELIA MICHELE**
Indirizzo
Telefono
Codice Fiscale
E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 18.01.1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità
- DAL 04/06/2021 AD OGGI**
USL Toscana Centro, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE
Centrale Operativa DPTS, Palazzina 34 - San Salvi n. 12
Incarico DEC relativamente al contratto per l'affidamento del servizio di trasporto terrestre (organi, tessuti, emocomponenti / campioni ai fini clinico diagnostico) per l'Azienda USL Toscana Centro – lettera del Direttore Generale Prot. n. 41623 del 04.06.2021
DEC Servizio Trasporto terrestre
- DAL 15/04/2021 AD OGGI**
USL Toscana Centro, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE
Cambio assegnazione giuridica da SOS Attività Diagnostiche di Laboratorio a SOC Monitoraggio qualità e innovazione
Centrale Operativa DPTS, Palazzina 34 - San Salvi n. 12
Posizione organizzativa Logistica dei Trasporti materiali biologici – CPS Senior Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Cat. DS (Delibera D.G. USL Toscana Centro - n.784 31.05.2018)
Logistica di Laboratorio, Logistica Centrale Operativa attività COVID
- DAL 12/10/2020 AD OGGI**
USL Toscana Centro, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE
Centrale Operativa DPTS, Palazzina 34 - San Salvi n. 12
Posizione organizzativa Logistica dei Trasporti materiali biologici – CPS Senior Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Cat. DS (Delibera D.G. USL Toscana Centro - n.784 31.05.2018)
Logistica di Laboratorio, Logistica Centrale Operativa attività COVID

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/06/2018 AL 11/10/2020

USL Toscana Centro, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Area Professionale di Laboratorio

Posizione organizzativa Logistica dei Trasporti materiali biologici – CSPE Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Cat. DS (Delibera D.G. USL Toscana Centro - n.784 31.05.2018)

Gestione dei processi operativi relativi alla logistica dei trasporti di materiali biologici della USL Toscana Centro.

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/01/2011 AL 31/05/2018

ASL 10 FIRENZE, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Area Professionale di Laboratorio

Reali funzioni di Coordinamento Alta Complessità – CSPE Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Cat. DS (Delibera D.G. ASF - n.788 16.11.2011)

Logistica Aziendale per Laboratori, programmazione attività di formazione del personale dei Punti Prelievo Aziendali sulle procedure di accettazione, sul corretto utilizzo dei materiali usati e sulle procedure di trasporto dei campioni biologici.

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/09/2003 AD OGGI

ASL 10 FIRENZE, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Patologia Clinica

CSPE Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Cat. DS, Tempo Indeterminato

U.O. Diagnostica di Laboratorio

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 09/05/2003 AL 01/01/2011

ASL 10 FIRENZE, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Patologia Clinica

Reali funzioni di Coordinamento Media Complessità – Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Logistica di Laboratorio, Formazione, Referente LIS, Referente URP

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 25/09/1994 AL 01/09/2003

USL 10/A di FIRENZE, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Laboratorio Analisi Cliniche, P.O. Santa Maria Nuova

Operatore Professionale Coordinatore, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Tempo Indeterminato

Laboratorio Patologia Clinica, Logistica di Laboratorio

• Date (da – a)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 15/03/1988 AL 25/09/1994

USL 10/A di FIRENZE, Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50121 FIRENZE

Laboratorio Analisi Cliniche, P.O. Santa Maria Nuova

Operatore Professionale Collaboratore, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Tempo Indeterminato

Laboratorio Immunotrasfusionale, Laboratorio Patologia Clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Votazione

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

A.A. 2011/2012

Laurea Specialistica/Magistrale in Scienza delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche (SNT/SPEC-3)

Università di Firenze Facoltà di Medicina e Chirurgia

Metodologia della ricerca nell'area tecnico sanitaria, scienze e tecniche applicate ai processi organizzativi ai percorsi diagnostici terapeutici, scienze umane e psicopedagogiche, management sanitario, diritto e politiche sanitarie del personale, tecniche applicate ai processi formativi, scienze e tecniche applicate alla sociologia e ai processi comunicativi

Dottore in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche

Tesi di Laurea *"Organizzare e gestire in qualità la fase pre-analitica in Medicina di Laboratorio"*
110/110 con Lode

A.A. 2006

Corso di perfezionamento universitario in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria

Università di Firenze Facoltà di Medicina e Chirurgia (12 CFU)

Le materie oggetto dello studio e le abilità professionali acquisite hanno l'obiettivo di:

- indirizzare il personale che desidera inserirsi in Programmi di Cooperazione Sanitaria alla conoscenza delle problematiche specifiche della gestione della salute in Paesi in Via di Sviluppo (aspetti organizzativi, risorse umane, finanziarie e tecnologiche) e delle patologie prevalenti;
- fornire gli strumenti per un corretto approccio delle principali patologie di importazione da Paesi Tropicali sia nei turisti che negli immigrati;
- far conoscere le finalità, l'organizzazione e le attività delle Istituzioni che operano per la promozione della salute in Paesi in Via di Sviluppo

A.A. 2003/2004

Master Universitario post laurea di primo livello in Management per le funzioni di coordinamento nell'area delle scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche.
Università di Pisa Facoltà di Medicina e Chirurgia (60 CFU)

Coordinamento delle risorse umane, metodologie di supporto nel controllo delle risorse economiche e tecnologiche

Master Universitario post laurea di primo livello

Luglio 1986

Diploma di Abilitazione di Tecnici di Laboratorio Medico

USL - 10/D Firenze - Luglio 1986

Percorso formativo che comprende tutte le materie abilitanti alla professione sanitaria di Tecnico di Laboratorio Biomedico (biochimica clinica, microbiologia, anatomia patologica, immunologia e immunoematologia, tecniche di laboratorio, igiene, patologia clinica e generale, ecc..)

Tecnico di Laboratorio Biomedico

1984

Liceo Scientifico Statale Leonardo da Vinci Firenze

Maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONARI

Le esperienze vissute sia in ambito privato che nel contesto professionale hanno contribuito a sviluppare buone capacità e competenze relazionali. La conoscenza e l'utilizzo di strumenti e tecniche di autocontrollo, ascolto attivo, condivisione, mediazione e gestione dei conflitti acquisite sia nei percorsi di formazione e aggiornamento sia vivendo a contatto con altre persone, in ambienti multidisciplinari e ambienti multiculturali, hanno sviluppato la capacità fondamentale di lavorare in equipe in situazioni in cui la comunicazione diventa essenziale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Le conoscenze acquisite nei percorsi formativi e le esperienze lavorative svolte occupando ruoli organizzativi, incarichi di coordinamento, amministrazione di persone, progetti e bilanci hanno sviluppato buone capacità e competenze organizzative e strategiche grazie all'utilizzo adeguato di metodologie e strumenti di gestione, cambiamento organizzativo, HR management, logistica e operations management, qualità e sicurezza, programmazione e controllo

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Capacità e competenze tecniche acquisite nei percorsi di studio, aggiornamento e con l'esperienza professionale:

- Uso di analizzatori automatizzati per diagnostica di laboratorio
- Uso di strumenti statistici per analisi organizzativa sistemica
- Uso di programmi piattaforma Office
- Uso di motori di ricerca in rete a scopo scientifico e in ambito di Medicina Basata sulle Evidenze applicata alla Medicina di Laboratorio
- Uso di programmi gestionali di laboratorio
- Uso di piattaforme FAD
- Creazione pagine Web

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Sono un appassionato d'Arte, in ogni sua forma. Seguo corsi, convegni e incontri di educazione alla conoscenza e comprensione dell'Arte perchè credo sia indispensabile per sviluppare un forte senso critico e civico, capace di rendere i cittadini coscienti del valore del proprio patrimonio culturale comune su cui basare la costruzione della società civile non solo per difendere il passato, ma soprattutto per costruire il futuro.

ALTRE ESPERIENZE

- Membro Consiglio Direttivo Società Italiana Medicina di Laboratorio-STLB Regione Toscana dall'anno 2001 all'anno 2006
- Attività di progettazione, programmazione e docenza per corsi di aggiornamento accreditati presso il Ministero della Salute nel programma di ECM in materia di: Qualità, Organizzazione, Accredimento e Informatizzazione dei Laboratori
- Partecipazione al Progetto di Studio "Anziani" Università di Medicina e Chirurgia di Firenze Dipartimento di Igiene Pubblica, anno 2004
- Partecipazione al Progetto di Cooperazione Internazionale di Parassitologia Tropicale in Guatemala, Malattie Infettive Pediatriche Università di Siena , anno 1995
- Responsabile del Progetto di Cooperazione Internazionale per la realizzazione e formazione del personale di un Dispensario Medico presso la struttura sanitaria di di Mlali Tanzania , Gruppo di lavoro Health Program , anno 1996
- Socio Fondatore "Associazione Tumaini Onlus" che opera nel settore sanitario nei Paesi in via di sviluppo, attualmente promuove progetti di cooperazione con strutture sanitarie in Tanzania , anno 2004
- Responsabile dei Progetti di Cooperazione Internazionale per attività di supporto logistico e formazione in lingua inglese del personale per la Medicina di Laboratorio, Associazione Tumaini Onlus
- Partecipazione al Progetto D.R.E.A.M. di Cooperazione Internazionale: prevenzione, diagnosi e cura maternoinfantile per soggetti affetti da HIV, come esperto di laboratorio Tropicale, Ismani-Iringa Tanzania, Comunità S.Egidio - Roma, Associazione Tumaini Onlus, anno 2006 attualmente in corso
- Docenza in "Laboratorio di base nei paesi a risorse limitate" Corso di perfezionamento universitario in : "Medicina tropicale e Cooperazione Sanitaria" - Università di Firenze Facoltà di Medicina e Chirurgia, dall'anno 2007
- Partecipazione gruppo di lavoro per la Cooperazione Internazionale - Azienda Sanitaria 10, anno 2008.
- Partecipazione al Progetto di Cooperazione Internazionale "Lotta alla mortalità materno-infantile in Senegal" Regione Toscana – anno 2008
- Collaborazioni con ONG CUAMM Medici con l'Africa dal 2017
- Referente area fiorentina per la rete territoriale della USL Toscana Centro per la Cooperazione Internazionale dal 04.09.2019

PATENTE

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Crediti ECM acquisiti nel triennio 2017/2019 : **262.7** (certificato da Co.Ge.APS)

Crediti ECM acquisiti nel triennio 2020/2022 : **in corso**

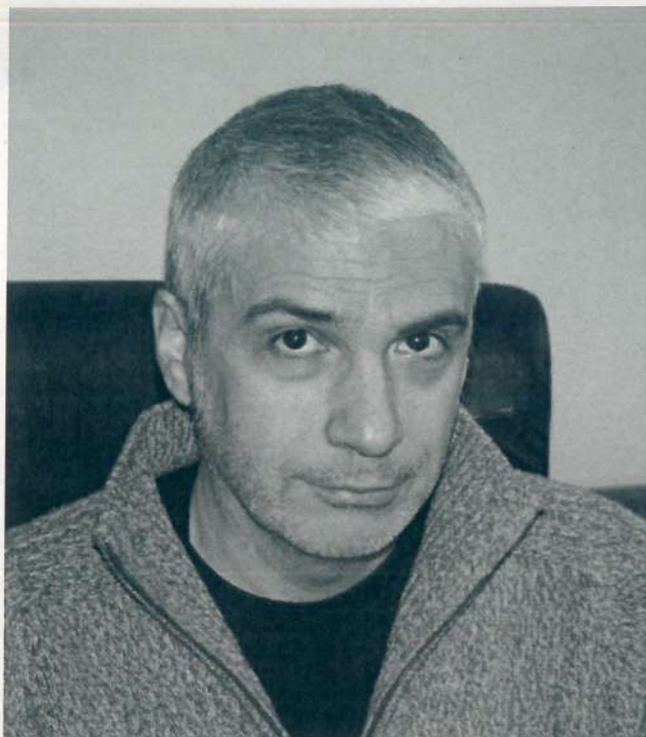
ALLEGATI

Mi assumo la responsabilità relativamente a tutti i dati sopra indicati.

Firenze, 11 aprile 2023



Europass
curriculum vitae



Personal information

First name(s) / Surname(s) Dottori Michele

Address(es)

Telephone(s)

Fax(es)

E-mail

Nationality italian

Date of birth 20 03 1960

Gender male

Work experience

Dates 85-86

Occupation or position held Technician and supervisor on the field

Main activities and responsibilities

De-ratting

Name and address of employer Pest Management and consulting

Type of business or sector Disinfestation

Dates 1988 up to now

Occupation or position held *Veterinary diagnostician*

Main activities and responsibilities

Name and address of employer IZSLER

Type of business or sector Microbiology, Serology and Prophylaxis of infectious diseases of domesticated animals

Dates 1998 up to now
 Occupation or position held *Veterinary diagnostician*
 Main activities and responsibilities
 Name and address of employer IZSLER
 Type of business or sector Swine pathology inspection at slaughter for scoring, diagnostic purpose and improvement of animal health and yield

Dates 2005 up to now
 Occupation or position held *Veterinary entomologist*
 Main activities and responsibilities
 Name and address of employer IZSLER
 Type of business or sector Arthropod born disease: BT, Leishmaniosis, Chikungunya, WNV, Usutu, Toscana et al

Education and training

Dates 1987
 Title of qualification awarded Degree Veterinary Medicine
 Name and type of organisation providing education and training University of Bologna
 Level in national or international classification 5 years

Dates 1993
 Title of qualification awarded Specialization in Avian Pathology
 Name and type of organisation providing education and training University of Milan
 Level in national or international classification 3 years

Dates 1988
 Title of qualification awarded Specialization in laboratory practice
 Name and type of organisation providing education and training Scientific Research School of IZSLER Brescia
 Level in national or international classification 1 years full immersion

Personal skills and competences.

Mother tongue(s) **italian**

Other language(s)
 Self-assessment
European level ()*

ENGLISH

Understanding		Speaking		Writing
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
B1 sufficient	B1 excellent	B1 good	A2 good	A1 good

(*)

Social skills and competences

Member of Board of Italian Society of Tropical Medicine (SIMET) 2013-2018

Organisational skills and competences

1988-2001 Veterinary diagnostician, 2001 up to now Technical manager, 2005 up to now Manager of the Entomological Laboratory, 2008 up to 2017 coordinator of IZSLER activities in Emilia-Romagna Region

Technical skills and competences

Parasitology, Entomology, Arthropod Born Diseases, Pest Management and Disinfestation, Good Animal Practice, Monitoring Swine Diseases at Slaughter.

Computer skills and competences

Sufficient knowledge of Microsoft Windows, Office software and internet surfing

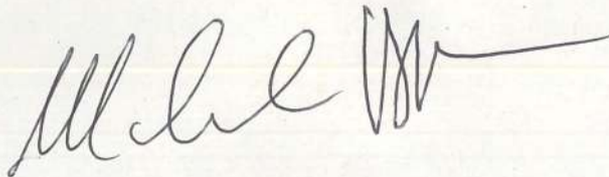
Annexes

PUBLICATIONS

270 on infectious diseases of fowl and swine, arthropod born disease (ticks, mosquitoes and Phlebotomus)

DATE 19 02 2019

Dottori dr.Michele

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michele', followed by a horizontal line extending to the right.

INFORMAZIONI PERSONALI

Giovanni Gazzoli

Sesso Maschile | Data di nascita 07/12/1959 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal Gennaio 2001
ad oggi

Posizione lavorativa attuale: Project Manager e Coordinatore del Gruppo Tecnico Elaborazione Progetti

AIFO - Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (Bologna).

Studi di fattibilità progettuali: preparazione di documenti di progetto utilizzando i formati richiesti dall'Unione Europea, Agenzie ONU, Ministero degli Affari Esteri Italiano, Conferenza Episcopale Italiana, Amministrazioni Italiane Regionali, Provinciali. Gestione delle iniziative di sviluppo promosse dall'Associazione, incluse le procedure di monitoraggio e valutazione.

Gestione di attività informative e formative riguardante i temi dello sviluppo umano e docenze riguardanti la salute globale, i determinanti sociali della salute, l'inclusione sociale e la promozione dei diritti delle persone con disabilità.

Docenze nell'ambito di corsi di formazione sulla "Gestione dell'Idea Progettuale" (Logical Framework Approach, Theory of Change).

Selezione e formazione del personale in partenza per i progetti di Cooperazione allo Sviluppo nei Paesi del Sud del Mondo.

Docenze nell'ambito di Corsi di Patologia Tropicale organizzati e gestiti dall'Università di Firenze, dall'Università di Brescia e dall'OnG "Medicus Mundi" (Brescia). Oggetto della docenza: "La lebbra: un problema di salute pubblica".

Settore: Associazione Non Governativa Italiana che opera nel settore della Cooperazione Sanitaria Internazionale allo Sviluppo.

Gennaio 1998 – Settembre 1999
e Gennaio 1994 – Dicembre 1995

Coordinatore Generale

AIFO - Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (Bologna).

Organizzazione e gestione dell'Ufficio di Coordinamento dell'Associazione in Brasile.

Gestione della collaborazione bilaterale fra l'Associazione e il Governo brasiliano (livello federale).

Studi di fattibilità, procedure di monitoraggio e valutazione dei progetti di sanità di base (Primary Health Care - PHC) promossi dall'Associazione in Sud America (Brasile e Guyana).

Pianificazione finanziaria e gestione dei budget progettuali.

Settore: Cooperazione Sanitaria Internazionale allo sviluppo.

Gennaio 1996 - Dicembre 1997

Capo progetto (Iniziativa di Cooperazione Sanitaria Internazionale)

AIFO - Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (Bologna).

Sostegno al piano di eliminazione della lebbra nello stato di Goiás (Brasile). Iniziativa promossa dall'AIFO e cofinanziata dal Ministero degli Affari Esteri Italiano (D.G.C.S / MAAEE).

Settore: Cooperazione Sanitaria Internazionale allo sviluppo.

Settembre 1991 – Dicembre 1993

Capo progetto (Iniziativa di Cooperazione Internazionale)**AIFO - Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (Bologna).**

Sostegno al piano di eliminazione della lebbra nello stato di Bahia (Brasile). Iniziativa promossa dall'AIFO e cofinanziata dal Ministero degli Affari Esteri Italiano (D.G.C.S/MAAEE).

Settore: Cooperazione Sanitaria Internazionale allo sviluppo.

Aprile 1990 - Luglio 1990 e

Aprile 1991 - Giugno 1991

Medico Volontario**Amministrazione dell'Ospedale "S. Orsola" - Clinica di Malattie Infettive (Università di Bologna).**

Attività diagnostica presso il laboratorio della clinica: patologie tropicali e malattie di origine parassitologica correlate all'infezione HIV.

Settore: Malattie Infettive

EDUCAZIONE E FORMAZIONE

Gennaio - Dicembre 2000

Master in Health Services Management**Istituto Superiore della Sanità (ISS) – Roma.**

Master ottenuto presso l'International Centre for Health Management (ICHM) dell'Istituto Superiore della Sanità, gestito in collaborazione con l'Organizzazione Mondiale della Sanità.

Luglio - Agosto 1991

Diploma in Leprologia**Schieffelin Leprosy Research and Training Centre – Karigiri (Stato del Tamil Nadu – India).**

Corso di formazione per medici sul trattamento e controllo della lebbra.

Settembre 1990 - Aprile 1991

Diploma in Patologia Tropicale**Prince Leopold Institute of Tropical Medicine – Anversa (Belgio).**

Corso di specializzazione per medici in Patologia Tropicale

Marzo 1990

Laurea in Medicina e Chirurgia**Università di Bologna – Facoltà di Medicina e Chirurgia.**

Tesi in Patologia Tropicale. Titolo: "Il Morbillo nei Paesi in Via di Sviluppo: problemi e prospettive".

CAPACITA' PERSONALI

Prima lingua Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Cambridge English: Proficiency (CPE) ottenuto nel 1999					
Portoghese	C1	C1	C1	C1	C1
Nessun certificato. Capacità linguistica acquisita vivendo otto anni in un Paese di lingua Portoghese (Brasile)					
Francese	A2	A2	A2	A2	A2
Nessun certificato. Studi scolastici					

Capacità comunicative e gestionali Buone capacità comunicative e gestionali, acquisite attraverso l'esperienza di gestione di collaborazioni/partnerships con Autorità Locali e Associazioni non Governative nell'ambito della Cooperazione allo Sviluppo.

Competenze professionali Ottime capacità nella realizzazione e gestione di studi di fattibilità e preparazione di documenti di progetto nell'ambito della Cooperazione Internazionale. Effettuati studi di fattibilità, missioni di monitoraggio e valutazione progettuale in vari Paesi del Sud del Mondo: Bangladesh, Brasile, Cina, Ghana, Guinea Bissau, Guyana, India, Mozambico, Unione delle Comore.

Competenze informatiche Utilizzo dei comuni software di Microsoft Office e Mac. Conoscenza del programma Epi-info (gestione dati epidemiologici)

Altre competenze Fotografia

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a Gruppi e Associazioni Membro della Società Italiana di Medicina Tropicale (SIMET)

Referenze Prof. Alessandro Bartoloni (Università di Firenze). E-mail: alessandro.bartoloni@unifi.it

ALLEGATI

Nessun allegato

In riferimento alla legge 196/2003 "Tutela del trattamento dei dati personali" autorizzo l'utilizzo dei miei dati personali e professionali per esigenze di selezione e comunicazione

Quingentole (MN), 18/01/2019

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI **Giovenali Paolo**

Sesso Maschile | Data di nascita 20/05/1956 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- 2006–alla data attuale **Direttore SSD Citologia e Istologia Diagnostica - Ospedale S. Maria della Misericordia**
Azienda Ospedaliera di Perugia
- 2005–2006 **Direttore (facente funzione) della S.C. Anatomia Patologica - Ospedale R. Silvestrini**
Azienda Ospedaliera di Perugia
- 1995–2006 **Aiuto corresponsabile e successivamente Dirigente medico presso la U.O. di Anatomia Patologica – Ospedale R. Silvestrini**
Azienda Ospedaliera di Perugia
Incarico professionale di alta specializzazione per la Neuropatologia.
- 1993–1995 **Aiuto corresponsabile presso il servizio di Anatomia e Istologia Patologica del Presidio Ospedaliero di Spoleto**
USL di Foligno
- 1990–1993 **Assistente medico di ruolo nella disciplina Anatomia Patologica**
USL di Perugia
- 1987–1990 **Assistente medico di ruolo nella disciplina Anatomia Patologica**
USL di Terni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 04/07/1986 **Specializzazione in Anatomia Patologica**
Università degli Studi, Pisa (Italia)
- 27/07/1981 **Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi, Perugia (Italia)
- 01/2010–02/2010 **Corso di Formazione con esame finale e per Auditor e responsabile gruppo di Auditor per la norma ISO 9001**
Agiqualitas srl

04/2009–12/2009 **Corso di Formazione “Accreditamento istituzionale. Applicazione del modello umbro in Azienda Ospedaliera di Perugia”**
Azienda Ospedaliera di Perugia

01/2008–12/2008 **Corso di Formazione su “Risk Management – Rischio Clinico**
Scuola Regionale di Pubblica Amministrazione - Villa Umbra, Perugia

10/2008 **Corso di Formazione su “Percorso di accreditamento istituzionale delle strutture sanitarie pubbliche della regione Umbria”**
Scuola Regionale di Pubblica Amministrazione - Villa Umbra, Perugia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C2	B2	C1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Responsabile di reparto ospedaliero con 14 dipendenti

Presidente di Organizzazione non Governativa (APOF), autorizzata dal Ministero degli Esteri per la conduzione di progetti sanitari nei Paesi in via di Sviluppo; 250 soci; 9 membri del Consiglio direttivo.

Ha partecipato a numerose missioni esplorative e di monitoraggio in Paesi in via di sviluppo: Zambia (Lusaka e Chirundu), nel 2012, 2013, 2014 e 2015; Nigeria (Owerri), nel 2014. Somaliland (Hargheisa), nel 2014; Rep. Democratica del Congo (Kinshasa), nel 2015

Project manager in diversi progetti della ONG APOF per la cooperazione sanitaria in Paesi in via di Sviluppo:

Partecipazione Progetto di cooperazione sanitaria presso l'ospedale “Bugando Medical Centre” di Mwanza (Tanzania) dal 2000 al 2006 con permanenza nell'ospedale tanzaniano per un periodo complessivo di circa 8 mesi; la principale attività è consistita nella organizzazione del laboratorio insieme a medici e tecnici locali

Project leader (2006-2012) per conto della ONG Patologi oltre Frontiera del progetto di cooperazione sanitaria “Development of the National Palestinian Onco-Haematology Center at Beit Jala Government Hospital”; Partners: The United Nations Development Programme/Programme of Assistance to the Palestinian People (UNDP); The Palestinian Ministry of Health (MOH); Provincial Authority of Venice, Italy; Municipality of Bethlehem; Association of Pathologists beyond Frontiers (APOF); Consulate General of Italy / Italian Cooperation Office in Jerusalem. Le principali attività sono consistite nel coordinamento dei vari partners del progetto, nella completa realizzazione di un laboratorio di anatomia patologica, collaborando con le autorità e i colleghi locali, e nella formazione del personale nell'Ospedale governativo di Beit Jala (distretto di Betlemme - Palestina)

Competenze professionali

Esperienza pluridecennale di diagnostica istocitopatologica

Referente aziendale per la diagnostica istologica neuropatologica: neoplasie encefaliche e midollari, patologia degenerativa del sistema nervoso centrale, patologia neuromuscolare.

Competenze nell'uso e gestione delle principali apparecchiature di laboratorio di Istocitopatologia

Buona padronanza dei processi di controllo qualità come Esperto Tecnico per l'accREDITAMENTO istituzionale della Regione dell'Umbria (Ente Certificatore CERMET - ISO-9001)

Referente regionale per la informatizzazione dei Servizi di Anatomia Patologica

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word™, Excel™ and PowerPoint™, Access™, Publisher™);

Buona padronanza del software applicativo gestionale per la Anatomia Patologica (Athena™, Noemalife)

Buona padronanza del software applicativo per il dossier sanitario (Galileo™, Noemalife)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze

Partecipazione in qualità di relatore/docente. Principali conferenze degli ultimi tre anni:

3rd WAKA HPV AFRICA SYMPOSIUM
Kinshasa, RD Congo, 2-4 Dec 2015

39th European Congress of Cytology
Milan, Italy, 20-23 Sep 2015

27th European Congress of Pathology
Belgrade, Serbia, 5-9 Sep 2015

Il Secondo Livello Diagnostico-Terapetico nello Screening del Cervicarcinoma Uterino -
Convegno Nazionale Congiunto AOGOI-GISCi
Perugia, Italia, 24-25 giu 2015

4th Palestinian Oncology Society Conference,
Bethlehem State of Palestine, 10-13 Jun 2015

XXII Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Riccione, Italia, 19-22 mag 2015

Palestinian Oncology Society Breast Cancer Symposium
Bethlehem, State of Palestine, 30 Nov 2014

Congresso Annuale di Anatomia Patologica , SIAPEC-IAP 2014
Firenze, Italia, 22-25 ott 2014

La Prevenzione del Tumore del Colon Retto: Umbria e Spagna, modelli a confronto.
Perugia, Italia, 01 ott 2014

XXI Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Riccione, Italia, 20-23 mag 2014

Nuove strategie terapeutiche nella gestione del paziente con epilessia. Università degli Studi di Perugia.
Perugia, 29 nov 2013

XX Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Riccione, Italia, 21-24 mag 2013

Partecipazione a Corsi con crediti ECM (ultimi tre anni):

2015

Casi clinici in Oncologia - 2015, Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 03/06/2015 al 31/12/2015, 16 ore. Crediti Formativi ECM: 8

Aggiornamento degli Auditor Interni. Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 16/11/2015 al 14/12/2015, 8 ore, Crediti Formativi ECM: 12

Aggiornamenti nella Classificazione e della Diagnosi Istologica delle Neoplasie dell'Ovaio e del Corpo dell'Utero. Azienda Ospedaliera di Perugia
02/10/2015, 8 ore, Crediti Formativi ECM: 10

27Th European Congress of Pathology, European Accreditation Council for Continuing Medical Education.
05-09 Sep 2015. European CME credits: 9

2014

Percorso di Valutazione del Rischio da Agenti Chimici nei Laboratori Aziendali:

Aggiornamento. Azienda Ospedaliera di Perugia.
dal 11/12/2014 al 28/02/2015, 6 ore. Crediti Formativi ECM: 9

Aggiornamento degli Auditor Interni per l'Accreditamento Istituzionale. Anno 2014. Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 12/11/2014 al 31/12/2014, 12 ore. Crediti Formativi ECM: 12

Elaborazione, Analisi e Statistica Avanzata dei Dati Sanitari con gli Spreadsheet - Anno 2014. Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 14/11/2014 al 12/12/2014, 20 ore. Crediti Formativi ECM: 30

21th Pexcoller Seminar. Advanced Course on Surgical Neuropathology: The "Next Generation Step" in Brain Tumor Classification. Motus Animi sas.
dal 02/10/2014 al 03/10/2014, Crediti Formativi ECM: 11

Casi Clinici in Oncologia - 2014. Azienda Ospedaliera di Perugia.
dal 03/03/2014 al 31/12/2014, 16 ore. Crediti Formativi ECM: 24

Neoplasie dei Tessuti Molli. Azienda Ospedaliera di Perugia
18/03/2014, 7 ore. Crediti Formativi ECM: 9

La valutazione del Personale dell'Azienda Ospedaliera di Perugia: Start up, Principi e Strumenti
25/02/2014, 4 ore. Crediti Formativi ECM: 4

2013

Gestione dei Rifiuti in Azienda Ospedaliera di Perugia - anno 2013. Azienda Ospedaliera di Perugia.
dal 09/09/2013 al 31/12/2013. 30 ore. Crediti Formativi ECM: 35

Accreditamento Istituzionale: Il Mantenimento del Livello di Accreditamento - anno 2013. Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 01/02/2013 al 31/12/2013. 93 ore. Crediti Formativi ECM: 23

Formazione Continua degli Auditor interni per l'Accreditamento Istituzionale - anno 2013. Azienda Ospedaliera di Perugia
dal 10/01/2013 al 20/12/2013. 20 ore. Crediti Formativi ECM: 20

Casi Clinici in Oncologia: Attività 2013. Azienda Ospedaliera di Perugia.
dal 01/07/2013 al 31/12/2013. 16 ore. Crediti formativi ECM:16

Gruppo Italiano di Neuropatologia. Università degli Studi di Genova
04/10/2013. 6 ore. Crediti Formativi ECM: 6

25Th European Congress of Pathology, European Accreditation Council for Continuing Medical Education.

31 aug-04 Sep 2013. European CME credits: 21

Pubblicazioni Si riportano le principali pubblicazioni in riviste internazionali

True Precocious Puberty Following Treatment of a Leydig Cell Tumor: Two Case Reports and Literature Review.

Verrotti A, Penta L, Zenzeri L, Lucchetti L, Giovenali P, De Feo P.

Front Pediatr. 2015 Nov 2;3:93. doi: 10.3389/fped.2015.00093. eCollection 2015.

PMID: 26579503

Dirofilariasis Mimicking an Acute Scrotum.

Bertozi M, Rinaldi VE, Prestipino M, Giovenali P, Appignani A.

Pediatr Emerg Care. 2015 Oct;31(10):715-6. .

PMID: 25626639

Metachronous cardiac and cerebral sarcomas: case report with focus on molecular findings and review of the literature.

Guerriero A, Giovenali P, La Starza R, Mecucci C, Montesi G, Pasquino S, Pierini T, Ragni T, Sidoni A.

Hum Pathol. 2015 Mar;46(3):482-7.

PMID: 25586016

Paraganglioma of the cauda equina region.

Corinaldesi R, Novegno F, Giovenali P, Lunardi T, Floris R, Lunardi P.

Spine J. 2015 Mar 1;15(3):e1-8.

PMID: 25452014

Multiple EWSR1-WT1 and WT1-EWSR1 copies in two cases of desmoplastic round cell tumor.

La Starza R, Barba G, Nofrini V, Pierini T, Pierini V, Marcomigni L, Perruccio K, Matteucci C, Storlazzi CT, Daniele G, Crescenzi B, Giansanti M, Giovenali P, Dal Cin P, Mecucci C.

Cancer Genet. 2013 Nov;206(11):387-92. doi: 10.1016/j.cancergen.2013.10.005.

PMID: 24388397

Endoscopic and histological pitfalls in the diagnosis of celiac disease: A multicentre study assessing the current practice.

Rostami-Nejad M, Villanacci V, Hogg-Kollars S, Volta U, Manenti S, Reza-Zali M, Caio G, Giovenali P, Barakauskiene A, Kazenaite E, Becheanu G, Diculescu M, Pellegrino S, Magazzù G, Casella G, Di-Bella C, Decarli N, Biancalani M, Bassotti G, Rostami K.

Rev Esp Enferm Dig. 2013 Jul;105(6):326-33.

PMID: 24090014

[Single cardiac metastasis from colorectal cancer: an unusual localization].

Castellani C, Di Bella I, Duranti M, Corgna E, Giovenali P, Ragni T, Cavallini C.

G Ital Cardiol (Rome). 2013 Jun;14(6):474-6.

PMID: 23748546

Gastrointestinal and non-gastrointestinal presentation in patients with celiac disease.

Ehsani-Ardakani MJ, Rostami Nejad M, Villanacci V, Volta U, Manenti S, Caio G, Giovenali P, Becheanu G, Diculescu M, Pellegrino S, Magazzù G, Casella G, Di Bella C, Decarli N, Biancalani M, Bassotti G, Hogg-Kollars S, Zali MR, Rostami K.

Arch Iran Med. 2013 Feb;16(2):78-82.

PMID: 23360628

Colonic metastases from non-small cell lung cancer.

Bennati C, Russo G, Chiari R, Giovenali P, Bassotti G.

Rev Esp Enferm Dig. 2012 Aug;104(8):447-8.

PMID: 23039813

Intestinal superinfections in patients with inflammatory bowel diseases.

Antonelli E, Baldoni M, Giovenali P, Villanacci V, Essatari M, Bassotti G.

J Crohns Colitis. 2012 Mar;6(2):154-9

PMID: 22325169

An opportunistic screening program for cervical cancer in a rural hospital in Zambia: cyto-histological results of the first 5 years

S Guzzetti, D Fenocchio, P Giovenali, F Sopracordevole, L Viberti. VIRCHOWS ARCHIV 2011;459:S29

Acute pneumonia in a fire-eater.

Dell' Omo M, Murgia N, Chiodi M, Giovenali P, Cecati A, Gambelunghe A.

Int J Immunopathol Pharmacol. 2010 Oct-Dec;23(4):1289-92.

PMID: 21244782

Leave a mark: organizational models in building and managing a pathology service in developing countries

P Giovenali; VIRCHOWS ARCHIV 2010;457(2):109-110

International collaborations in cancer control and the Third International Cancer Control Congress.

Micheli A, Sanz N, Mwangi-Powell F, Coleman MP, Neal C, Ullrich A, Travado L, Santini LA, Grassi L, De Lorenzo F, Costa A, Dangou JM, Bisanti L, Seniori Costantini A, Abu-Rmeileh N, Kamal M, Federico M, Saracci R, Rennert G, Stefanini A, Cavalli F, Cazap E, Redmond K, O'Reilly S, Muti P, Casali P, Gatta G, Ferrari A, Koifman S, Bah E, Pastore G, Barr R, Lombardo C, Frazzinger C, Ciampichini R, Baili P; ICCC-3 Session B Group.

Tumori. 2009 Sep-Oct;95(5):579-96.

PMID: 19999949

Tumorlets, multicentric carcinoids, lymph-nodal metastases, and long-term behavior in bronchial carcinoids.

Ferolla P, Daddi N, Urbani M, Semeraro A, Ribacchi R, Giovenali P, Ascani S, De Angelis V, Crinò L, Puma F, Daddi G; Regional Multidisciplinary Group for the Diagnosis and Treatment of Neuroendocrine Tumors, CRO, Umbria Region Cancer Network, Italy

J Thorac Oncol. 2009 Mar;4(3):383-7.

PMID: 19247084

The biological characterization of neuroendocrine tumors: the role of neuroendocrine markers.

Ferolla P, Faggiano A, Mansueto G, Avenia N, Cantelmi MG, Giovenali P, Del Basso De Caro ML, Milone F, Scarpelli G, Masone S, Santeusano F, Lombardi G, Angeletti G, Colao A.

J Endocrinol Invest. 2008 Mar;31(3):277-86. Review.

PMID: 18401212

Skin biopsy: a new diagnostic tool for autonomic dysfunctions in Parkinson's disease?

Rossi A, Giovenali P, Benvenuti M, Di Iorio W, Calabresi P.

Lancet Neurol. 2007 Oct;6(10):848-9;

PMID: 17884672

Short-segment jejunal carcinoma mimicking multiple lesions of the small bowel at capsule endoscopy.

Bassotti G, Castellani D, Bellucci MC, Giovenali P, Natalini G, Morelli A.

Endoscopy. 2007 Feb;39 Suppl 1:E153.

PMID: 16673305

Temozolomide and low-dose irinotecan in recurrent or progressive unresectable malignant gliomas

Claudia Caserta, Sergio Bracarda, Marta Rossi, Alketa Hamzaj, Marco Lupattelli, Pietro Chiarini, Paolo Giovenali, Corrado Castrioto, Lucio Crino. ANNALS OF ONCOLOGY 2007;18:85

Oxaliplatin with raltitrexed and preoperative radiotherapy in T3-T4 extraperitoneal rectal cancer. A dose finding study.

Lupattelli M, Bellavita R, Natalini G, Giovenali P, Sidoni A, Castagnoli P, Corgna E, Draghini L, Trippolini R, Aristei C.

Tumori. 2006 Nov-Dec;92(6):474-80.

PMID: 17260486

Hypofractionated radiotherapy in "poor prognosis" patients with glioblastoma multiforme: An interim analysis of a randomized trial

D Amelio, M Lupattelli, F Cucciarelli, M Nardi, P Giovenali, C Aristei. *RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY* 2006;81:S429

Raltirexed and oxaliplatin plus radiotherapy as adjuvant treatment in stage II-III rectal cancer: A dose-finding study

M Lupattelli, L Draghini, R Bellavita, G Natalini, A Frattegiani, MS D'Ambrosio, P Giovenali, C Aristei. *RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY* 2006;81:S132

Association of 99mTc-MIBI brain SPECT and proton magnetic resonance spectroscopy (1H-MRS) to assess glioma recurrence after radiotherapy.

Palumbo B, Lupattelli M, Pelliccioli GP, Chiarini P, Moschini TO, Palumbo I, Siepi D, Buoncristiani P, Nardi M, Giovenali P, Palumbo R.

Q J Nucl Med Mol Imaging. 2006 Mar;50(1):88-93.

PMID: 16557208

99mTc-MIBI brain SPECT in evaluating glioma recurrence: semiquantitative analysis data correlate with tumour grade

B Palumbo, TO Moschini, D Siepi, M Lupattelli, I Palumbo, P Giovenali, M Nardi, R Palumbo.

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING. 2004;31:S373

Role of prognostic factors in glioblastoma multiforme: analysis of a monoinstitutional experience

M Lupattelli, P Anselmo, R Tarducci, M Nardi, P Chiarini, P Giovenali, P Latini. *RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY* 2004;73:S395-S395

Pituicytoma: ultrastructural evidence of a possible origin from folliculo-stellate cells of the adenohypophysis.

Cenacchi G, Giovenali P, Castrioto C, Giangaspero F.

Ultrastruct Pathol. 2001 Jul-Aug;25(4):309-12.

PMID: 11577776

Selective trophic effect of L-carnitine in type I and IIa skeletal muscle fibers.

Giovenali P, Fenocchio D, Montanari G, Cancellotti C, D'Iddio S, Buoncristiani U, Pelagaggia M, Ribacchi R.

Kidney Int. 1994 Dec;46(6):1616-9.

PMID: 7700019

Giardia lamblia infestation reveals underlying Whipple's disease in a patient with longstanding constipation.

Bassotti G, Pelli MA, Ribacchi R, Miglietti M, Cavalletti ML, Rossodivita ME, Giovenali P, Morelli A.

Am J Gastroenterol. 1991 Mar;86(3):371-4.

PMID: 1705390

Relationship between the efficiency of muscular work during jumping and the energetics of running.
 Bosco C, Montanari G, Ribacchi R, Giovenali P, Latteri F, Iachelli G, Faina M, Colli R, Dal Monte A, La Rosa M, et al.
 Eur J Appl Physiol Occup Physiol. 1987;56(2):138-43.
 PMID: 3569218

The effect of pre-stretch on mechanical efficiency of human skeletal muscle
 C Bosco, G Montanari, I TARKKAI, F Latteri, M Cozzi, G Iachelli, M Faina, R Colli, A MONTE, M ROSA, R Ribacchi, P Giovenali, G Cortili, F Saibeness. Acta physiologica scandinavica.
 1987;131(3):323-329

VASTUS LATERALIS MUSCLE NEEDLE BIOPSY OF 106 16-18 YEAR OLD ATHLETES
 R RIBACCHI, P GIOVENALI, G MONTANARI. Biochemical Aspects of Physical Exercise: Proceedings of the International Congress on Problems on the Biochemistry of Physical Exercise and Training, 1985:181

Attività didattiche

Università degli Studi di Perugia: conferimento delle funzioni di Professore a contratto per lo svolgimento di attività didattica nei seguenti corsi e scuole:

anno accademico 1989/90:

Corso di perfezionamento in flebologia di base;

anno accademico 1990/91:

Scuola di Specializzazione in Oncologia

Scuola di Specializzazione in Chirurgia generale

Corso di Perfezionamento in flebologia di base

anno accademico 1991/92:

Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Scuola di Specializzazione in Oncologia,

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale

Scuola di Specializzazione in Urologia

Corso di perfezionamento in flebologia di base

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Anatomia Patologica)

anno accademico 1992/93:

Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Scuola di Specializzazione in Oncologia,

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale

Scuola di Specializzazione in Urologia

Corso di perfezionamento in flebologia di base

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Anatomia Patologica)

anno accademico 1993/94:

Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Scuola di Specializzazione in Oncologia,

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale

Scuola di Specializzazione in Urologia

Corso di perfezionamento in flebologia di base

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Anatomia Patologica)

anno accademico 1994/95:

Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Scuola di Specializzazione in Oncologia,

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale

Scuola di Specializzazione in Urologia

Corso di perfezionamento in flebologia di base

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Anatomia Patologica)

Dall'anno accademico 1995/96 all'anno accademico 2002/2003

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Anatomia Patologica)

Anno accademico 2001/2002 Corso di Laurea in scienze infermieristiche (Anatomia Patologica)

- Affiliazioni** Socio della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia e International Academy of Pathology (SIAPEC – IAP)
Socio della Società Italiana dei Neurologi Neuroradiologi e Neurochirurghi Ospedalieri (SNO)
Socio della International Society of Neuropathology
Socio fondatore e Presidente della ONG “Patologi oltre Frontiera (APOF)”

BIOGRAPHICAL SKETCH

NAME Eduardo Gotuzzo	POSITION TITLE Full Professor, Department of Medicine Universidad Peruana Cayetano Heredia.
eRA COMMONS USER NAME EGOTUZZO	Director, Institute of Tropical Medicine "Alexander von Humboldt"

EDUCATION/TRAINING (Begin with baccalaureate or other initial professional education, such as nursing, and include postdoctoral training.)

INSTITUTION AND LOCATION	DEGREE (if applicable)	YEAR(s)	FIELD OF STUDY
Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú	MD	1973	Medicine
Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú	Residency	1973-	Internal Medicine
Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú	Specialist	1979	Internal Medicine
Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú	Specialist	1981	Infectious Diseases and Tropical Medicine
Universidad "Alas Peruanas" (Lima, Perú)	Doctor Honoris Causa	2010	
Universidad Nacional .San Luis Gonzaga, (Ica, Perú)	Doctor Honoris Causa	2011	
Universidad Particular de Chiclayo, Perú	Doctor Honoris Causa	2013	

A. Positions and Honors (Most important)

1977-1995	Member Board of Directors, Institute of Tropical Medicine "Alexander von Humboldt" Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Peru
1980-1995	Chief of the Hospitalization Service of the Transmissible Diseases, Hospital Cayetano Heredia, Lima, Peru
1980-1995	Coordinator of the Post-Grade Program in Infectious and Tropical Diseases – Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Peru
1983-present	Adjunct Faculty Member of The William J Harrington Training Programs for Latin America, University of Miami School of Medicine, USA
1986-1991	Associate to the International Health Department of the Johns Hopkins University, USA
1989	Fellow Infectious Diseases Society of America, USA
1989	Fellow, American College of Physicians, USA
1989-1991	Chairman of the Ethical Committee Board (Research Office), Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú
1991-1992	President, Sociedad Peruana de Medicina Interna, Lima, Perú
1991-1993	President, PanAmerican Infectious Diseases Association (API)
1991-1995	Member Executive Board, International Society of Travel Medicine.
1992-1993	Member of the International Affairs Committee, Infectious Diseases Society of America (IDSA)
1994-1998	Member Executive Board, International Society for Infectious Diseases (ISID)

1993-1995	Chairman Overseas Network Committee, International Society of Travel Medicine. (ISTM)
1994-present	Principal Professor of Medicine Department, Peruvian University Cayetano Heredia
1995-present	Head, Department of Transmissible Diseases, Hospital Cayetano Heredia, Lima, Perú
1995-present	Director "Alexander von Humboldt" Tropical Medicine Institute, Universidad Peruana Cayetano Heredia
1996-1998	President Elect of the International Society for Infectious Diseases (ISID)
1996-present	Director, The Gorgas Course in Clinical Tropical Medicine, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú
1998-2000	President of the International Society for Infectious Diseases (ISID)
1999-present	Adjunct Professor of Medicine, University of Alabama School of Medicine, University of Alabama at Birmingham
1995-2000	Member, Parasitic Diseases Advisory Panel. United States Pharmacopeia (USA)
2000-2004	Chairman "Emerging Diseases" working group – International Society for Infectious Diseases
2004-present	Member, Advisory Committee – Fogarty International Training Program in HIV/AIDS and TB – University of Miami - School of Medicine
Nov 2004 – 2015	Member, Institute of Medicine's Forum on Microbial Threats – Institute of Medicine of the National Academies
2005-present	Director, The Advanced Gorgas Course, Universidad Peruana Cayetano Heredia- The University of Alabama at Birmingham, Lima, Peru
2005	Corresponding Member of The Royal Academy of Overseas Sciences of Belgium
2005	Permanent Counselor Member of Fundacion Instituto Hipólito Unanue "XI Annual Esteban Campodónico Figallo Prize" for outstanding professional performance
2006	Recognition award by the National Council, Medical College of Peru
Set 2007	Recognition by Peruvian Society of Infectious and Tropical Diseases (SPEIT)-Eponym to the X National Congress of SPEIT
2007	Recognition by the Panamerican Association of Infectious Diseases (API) and the Dominic Society of Infectious Diseases, República Dominicana
March 2007	Fellow of Center for the Americas at Vanderbilt, Vanderbilt University, USA
October 2007	Recognition by University of South Florida, Institute for the Study of Latin America and the Caribbean (ISLAC) and College of Public Health: "The Juan Bosch Distinguished Lecture", Florida, USA
Seven times	
2009-2010	Society Citation Award. Infectious Diseases Society of America (IDSA)
2010	Temporary Advisor of the PanAmerican Health Organization (PAHO)
	Member of the Steering Committee of Zoonosis Diseases (WHO)
2010	Award Southern Peru, Medal "Cristóbal de Losada y Puga" by Pontificia Universidad Católica del Perú
2011-2015	Honorary Member, Academia de Medicina de Mexico
2011-2012	Member of the Strategic and Technical Advisory Group on Neglected Diseases (STAG-NTD) (WHO)
2011-2013	Member of the "Core Science Group" in TB clinical trials in CDC's TB team
2011-2013	Member of the Steering Committee (SC) of the UCGHI GloCal Health Fellowship
2012	
2013	Member of the STAG on Yellow fever (WHO)

2014 International member of the University of Texas Medical Branch's Center for Tropical Diseases
Award 2013 "Carlos Slim" for his performance on the investigation, México
Sociedad Cubana de Microbiología y Parasitología

JOURNALS (Member of the Editorial Board)

March 1994 Guest Editor of Infectious Diseases Clinics of North America, USA
2000/2004 Journal of Travel Medicine
(2times)
March 2000 Guest Editor of Infectious Diseases Clinics of North America, USA
2000-2002 Clinical Infectious Diseases (Editorial Advisory Board)
2003 Associate Editor of the Journal of Asociación Panamericana de Infectología
2001-2010 (API)
International Board of the Lancet Infectious Diseases
2001-2002 Clinical Infectious Diseases -Spanish Edition (Editor)
2006 International Journal of Antimicrobial Agents
2006 Member of the International Editorial Committee of ACIN Journal (Colombia)
2012 Revista Argentina de Zoonosis y Enfermedades Infecciosas Emergentes
2012 (Argentina)
Journal of Infection and Public health (Saudi, Arabia)

PUBLICATIONS

- 446 articles published on Peruvian and International journals
- 44 chapters on different Peruvian, Latin America USA books
- 02 books, 06 manuals
- 290 abstracts in national and international congresses
- International Conferences and International participation in 52 countries of the 5 continents

B. Selected studies during the last 4 years

Dates	Function	Site	Protocol
2010	Principal Investigator	HNCH	Estudio Aleatorizado de etiqueta abierta que compara la seguridad y eficacia del lopinavir potenciado con ritonavir y el tratamiento de base con 2-3N(T)RTI con el lopinavir potenciado con ritonavir y raltegravir en participantes que no han tenido éxito con el tratamiento de primera línea con NNRTI/2(T)RTI por causa virológica, estudio de 2ª. línea.
2010	Principal	IMTAvH	Alerta temprana para la Detección y Diagnóstico de la

	Investigator		Tuberculosis
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Análisis del proceso de acceso a tratamiento con drogas de segunda línea en Perú
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Banco de muestras de Tuberculosis y Seguimiento de pacientes durante tratamiento anti-TB
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Búsqueda activa de contactos domiciliarios de casos de Tuberculosis en zona de alto riesgo en Lima, Perú.
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Banco de Muestras de Tuberculosis: Colección, Almacenamiento y Distribución
2011	Principal Investigator	IMTA vH	COHEMI coordinating resources to assess and improve health status of migrants from Latin America
2010	Principal Investigator	IMTA vH	Costo Efectividad de los Métodos de Cultivo Rápido para el Diagnóstico de Tuberculosis Multidrogo Resistente en un área de alta endemia
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Diversidad de genotipos de Mycobacterium tuberculosis circulantes en pacientes VIH positivos de un hospital de Lima, Perú.
2012	Principal Investigator	IMTA vH	Estudio de Factibilidad de MBio-FIND Estudio Multi-céntrico, transversal para determinar la capacidad para mejorar el diagnóstico de TB de una prueba de serología multiplex en el punto de atención
2013	Principal Investigator	IMTA vH	Estudio Prospectivo, Randomizado, Ciego, Fase 2, de Farmacocinética y Farmacodinámica para Estudiar la Eficacia y la Tolerancia de Levofloxacina en combinación con el Esquema Básico de Tratamiento (EBT) de la TBC-MDR
2012	Principal Investigator	IMTA vH	Evaluación de la efectividad de una estrategia para el diagnóstico temprano de tuberculosis con Xpert MTB/RIF en pacientes con VIH de un hospital de Lima, Perú
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Evaluación de un esquema de tratamiento con Rifapentina para la fase intensiva del tratamiento de la tuberculosis pulmonar
2010	Principal Investigator	IMTA vH	Evaluación de un esquema de tratamiento con Rifapentina para la fase intensiva del tratamiento de la tuberculosis pulmonar
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Evaluación Piloto de Cepheid GeneXpert para medir la respuesta al tratamiento de Tuberculosis
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Factores asociados a supervivencia de pacientes con tratamiento para tuberculosis multidrogoresistente en el Callao
2011	Principal Investigator	IMTA vH	Factores asociados a supervivencia de pacientes con tratamiento para tuberculosis multidrogoresistente en el Callao
2013	Principal Investigator	IMTA vH	Impacto de la infección de VIH en la genómica poblacional de Mycobacterium tuberculosis resistente:

2011	Secondary Investigator	IMTA _{vH}	perspectivas desde análisis macro-evolucionarios Costo Efectividad de los Métodos de Cultivo Rápido para el Diagnóstico de Tuberculosis Multidrogo Resistente en un área de alta endemia
------	------------------------	--------------------	---

C. Selected last peer-reviewed publications (selected from over 446 publications during the last 4 years).

- Boehme C., Nabeta P., Hillemann D. Nicol M., Shenai S., Krapp F., Allen J., Tahirli R., Blakemore R., Rustomjee R., Milovic A., Jones M. O'Brien S., Persing D., Ruesch-Gerdes S., **Gotuzzo E**;, Rodrigues C., Alland D., Perkins M. Rapid molecular detection of tuberculosis and rifampin resistance. *N Engl J Med* 2010;363(11):1005-1015
- Jacob B., Krapp F., Ponce M., **Gotuzzo E**;, Griffith D., Novak R. Accounting for autocorrelation in multi-drug resistant tuberculosis predictors using a set of parsimonious orthogonal eigenvectors aggregated in geographic space. *Geospatial health*. 2010; 4(2) 201-217
- Garcia, P; Cotrina A; **Gotuzzo E**;; Gonzalez E; Buffardi A. Research training needs in Peruvian national TB/HIV programs. *BMC Medical Education* 2010, 10:63.
- Otero L; Ugaz R; Dieltiens G; González E; Verdonck K; Seas C; Van Deun A; **Gotuzzo E**; Van der Stuyft P. Duration of cough, TB suspects' characteristics and service factors determine the yield of smear microscopy. *Trop Med Int Health* 2010 Dec;15(12):1475-80.
- Otero L., Van Deun A., Agapito J, Ugaz R., Prellwitz G., **Gotuzzo E**; Van der Stuyft P. Quality assessment of smear microscopy by stratified lot sampling of treatment follow-up slides. *Int J. Tuberc Lung Dis*. 2011;15(2):211-6.i
- Soto A, Solari L, **Gotuzzo E**; Acinelli R, Vargas D, Van der Stuyft P. Performance of an algorithm based on WHO recommendations for the diagnosis of smear-negative pulmonary tuberculosis in patients without HIV infection. *Trop Med Int Health*. 2011 Apr;16(4):424-30. doi: 10.1111/j.1365-3156.2010.02715.x. Epub 2011 Jan 5.
- Alonso M; Navarro Y; Barletta F; Martínez M; **Gotuzzo E**; Bouza E; García de Viedma D. A novel method for the rapid and prospective identification of Beijing Mycobacterium tuberculosis strains by high-resolution melting analysis. *Clin Microbiol Infect*. 2011 Mar;17(3):349-57. doi: 10.1111/j.1469-0691.2010.03234.x.
- Brewer T., Howard Ch., Seas C., Krapp F., Zamudio C., Shah L. Ciampi A., Heymann J., **Gotuzzo E**; Self-reported Risks for Multiple-Drug Resistance among New Tuberculosis Cases: Implications for Drug Susceptibility Screening and Treatment. *PloS Medicine*. 2011-Vol 6/issue 10/e25861 www.plosmedicine.org
- Otero L, Krapp F., Tomatis C., Zamudio C., Matthys F. **Gotuzzo E**; Vander Stuyft P., Seas C. . *PloS One* Oct.. 2011-Vol 6/issue 10/e26276 www.plosone.org
- Delgado S., Gonzalez E., Bravo F. **Gotuzzo E**;. Infección por HTLV-1 y HIV en pacientes con herpes zoster en Perú. *Rev Med Hered* 22(3);2011:98-102
- Boehme C., Nicol M., Nabeta P., Michael J., **Gotuzzo E**; Tahirli R., Gler M. Blakemore R., Worodria W., Gray Ch. Huang L., Caceres T., Mehdiyev R., Raymond L., Whitelaw A., Sagadevan K., Alexander H., Albert H., Cabelens F., Cox H., Alland D., Perkins M. Feasibility, diagnostic accuracy, and effectiveness of decentralised use of the Xpert MTB/RIF test for diagnosis of tuberculosis and multidrug resistance: a multicentre implementation study. *The Lancet* 2011;(377):1495-1505
- Garcia C., Llamocca L, Garcia K, Jimenes A., Samalvides F., **Gotuzzo E**;, Jacobs J., Knowledge, attitudes and practice survey about antimicrobial resistance and prescribing among physicians in a hospital setting in Lima, Peru. *BMC Clin Pharmacol*. 2011;(15)11-18
- Buonfrate D; Angheben A; Gobbi F; Muñoz J; Requena-Mendez A; **Gotuzzo E**; Mena MA; Bisoffi Z. Imported Strongyloidiasis: epidemiology, presentations, and treatment. *Curr Infect Dis Rep*. 2012 ;14(3):256-62

- León M; Alave J; Bustamante B; **Gotuzzo E**; Seas C. Letter to the editor : A probable association between HTLV-1 and endemic micosis in Latin America. *J Infect Dev Ctries* 2012; 6(3):301.
- Lee S; Shin Y; Clark D; **Gotuzzo E**; Levin MC. Cross-reactive antibodies to target proteins are dependent upon oligomannose glycosylated epitopes in HTLV-1 associated neurological disease. *J Clin Immunol.* 2012 Mar 6.
- Tello R; Terashima A; Marcos LA; Machicado J; canales M; **Gotuzzo E**; Highly effective and inexpensive parasitological technique for diagnosis of intestinal parasites in developing countries: spontaneous sedimentation technique in tube. *Int J Infect Dis.* 2012 Jun;16(6):e414-6
- Einsiedel LI, Fernandes L, Spelman T., Steinfors D., **Gotuzzo E**;. Bronchiectasis is associated with Human T-Lymphotropic Virus I infection in and Indigenous Australian population. *Clin Infect Dis.* 2012 54(1):43-50
- Cannella A, Lin J., Liang L., Atluri V., **Gotuzzo E**; Felgner P., Tsois R. , Vinetz J. Serial Kinetics of the Antibody Response Against the Complete *Brucella melitensis* ORFeome in Focal Vertebral Brucellosis. *J Clin Microbiol* 2012 Jan 4
- Talledo M. López G. Huyge JR, Verdonck K., Gonzales E. Clark D. Vanham G. **Gotuzzo E**;; Van Camp G., Van Laer L. Possible implication of NFKB1A and NKG2D genes in susceptibility to HTLV-1 associated myelopathy/tropical spastic paraparesis in Peruvian patients infected with HTLV-1. *J Med Virol* 2012; 84(2):319-326
- Halsey E; Marks M; **Gotuzzo E**; Fiestas V; Suarez L, et al. Correlation of serotype-specific dengue virus Infection with clinical manifestations. *Plos Negl Trop Dis* 2012 6(5):e1638.
- Machicado J., Marcos L, Tello R, Canales M., Terashima A., **Gotuzzo E**;. Diagnosis of soil-transmitted helminthiasis in an Amazonic community of Peru using multiple diagnostic techniques. *Trans R Soc Trop Med Hyg.* 2012 Apr 17
- Marcos L; Terashima A; Gotuzzo E. Biliary parasitic disease. In: Blumgart's Surgery of the Liver, Biliary Tract, and Pancreas, William R. Jarnagin ed., 2012. Saunders Elsevier. p 697-706.
- Zhou J., Jaquet A., Bissagnene E., Musick B., Wools-Kaloustian K., Maxwell N., Boule A., Wehbe F., Masys D., Iriondo-Perez J., Hemingway-Foday J., Law M. Western Africa, Eastern Africa, Southern Africa, Caribbean and Central and South America, and Asia Pacific Regions of the International Epidemiologic Databases to Evaluate AIDS-IeDEA. *J Int AIDS Soc.* 2012 Jan 30;15-5
- Hsu LY, Wijaya L., Shu-Ting NgE, **Gotuzzo E**. Tropical fungal infections. *Infect Dis Clin North Am.* 2012;26(2):497-512
- Ponce M., Ugarte-Gil C., Zmudio C., Krapp F., **Gotuzzo E**. Seas C. Additional evidence to support the phasing-out of treatment category II regimen for pulmonary tuberculosis in Peru. *Trans R Soc Trop Med Hyg.* 2012;106(8):508-10
- **Gotuzzo E**. Markowitz M., Ratanasuwan W., Smith G., Prada G., Morales-Ramirez JO, Strohmaier KM., Lu C., Bhanja S., Nguyen BY, Teppler H; for the Protocol 004 Study Team. *J Acquir Immune Defic Syndr.* 2012 Jun 27 (Epub ahead of print)
- Moens B., Decanin D., Menezes SM, Khouri R., Silva-Santos G., Lopez G., Alvarez C., Talledo M., **Gotuzzo E**. de Almeida Kruschewsky R, Galvao-Castro B., Vandamme AM, Van Weyenbergh J. *PLoS Negl Trop Dis* 2012;6(7):e1729
- Cannella AP; Lin JC; Liang L; Atluri V; **Gotuzzo E**. Felgner PL; Tsois RM; Vinetz JM. Serial kinetics of the antibody response against the complete *Brucella melitensis* ORFeome in focal vertebral Brucellosis. *J Clin Microbiol.* 2012 Jan 4. [Epub ahead of print]
- Requena-Méndez A; Chiodini P; Bisoffi Z; Buonfrate D; **Gotuzzo E**. Muñoz J. The Laboratory diagnosis and follow up of strongyloidiasis: A systemic review. *Plos Neglected Tropical Diseases.* 2013 Jan. 7(1):e2002:1-9
- Román K; Castillo R; Gilman RH; Calderón M; Vivar A; Céspedes M; Smits HL; Meléndez P; **Gotuzzo E**. Guerra H; Maves RC; Matthias MA; Vinetz JM; Saito M. A Foodborne outbreak of brucellosis at a police station cafeteria, Lima; Peru. *Am J Trop Med Hyg.* 2013 Feb. [Epub ahead of print].
- García C; Hallin M; Deplano A; Denis O; Sihuíncha M; De Groot R; **Gotuzzo E**; Jacobs J. *Staphylococcus aureus* causing tropical pyomyositis, Amazon Basin, Peru. *Emerging Infectious*

Diseases 2013 Jan;19(1):123-5.

- Gillet N., Cook L, Laydon D., Hiela C., Verdonck K., Alvarez C., Gotuzz **Gotuzzo E**; o E., Clark D., Farre L., Bittencourt A., Asquith B., Taylor G. Bangham Ch. Strongyloidiasis and Infective Dermatitis alter Human T Lymphotropic Virus-1 Clonality *in vivo*. PLOS Pathog 2013 9(4);e 1003263
- Ugarte C., Elkington P., Gilman R., Coronels J., Tezera L., Bernabe-Ortiz, A. **Gotuzzo E**;; Friedland J., Moore D. Induced sputum MMP-1,3 6 8 concentrations during treatment of Tuberculosis. PLOS ONE April 2013;8 (4), e61333
- Maco V., Maco VP, Tantaleán M., **Gotuzzo E**;; Case report: Histopathological features of tungiasis in Peru. Am J. Trop. Med, Hyg. 2013; 88(6): 1212-1216
- Mayer E., Ita F., Gonzalez E., Verdonck K., Bravo F., Clark D., **Gotuzzo E**; Association between onychodystrophy and human T.lymphotropic virus type 1 infection. Intern J of Infectious Dis 17, 2013 e312-e316
- Maya JJ., Ruiz SJ, Blanco VM, **Gotuzzo E**; Guzmán Blanco M., Labarca J. Salles M., Quinn JP, Villegas MV. Current status of carbapenemases in Latin America. Expert Rev Anti Infect Ther 2013 Jul;11(7):657-67
- **Gotuzzo E**; Yactayo S., Córdova E.: Review article: Efficacy and duration of immunity after yellow fever vaccination: Systematic Review on the need for a booster every 10 years. Am J. Trop Med. Hyg. 2013; 89(3):434-444
- Bisoffi Z; Buonfrate D; Montresor A; Requena-Méndez A; Muñoz J; Krolewiecki AJ; **Gotuzzo E**; Mena MA; Chiadini PL; Anselmi M; Moreira J; Albonico M. Strongyloides stercoralis: A Plea for action. Plos Neglected Tropical Diseases May. 2013 7(5): 1-4 (e2214).
- Woll F., **Gotuzzo E**; Montes M. Strongyloides stercoralis infection complicating the central nervous system. Handb Clin Neurol. 2013; 114:229-34.
- Belloso W; Boyd MA; Cooper DA; Elliot J; Emery S; Gazzard B; **Gotuzzo E**; et al. Ritonavir-boosted lopinavir plus nucleoside or nucleotide reverse transcriptase inhibitors versus ritonavir-boosted lopinavir plus raltegravir fir treatment of HIV-1 infection in adults with virological failure of a standard first-line ART regimen (SECOND-LINE): randomized, open-label, non-inferiority study Lancet. 2013 Jun 15;381(9883):2091-9. Doi: 1016/SO140-6736(13)61164-2.
- Soto A; Solari L; Agapito J; **Gotuzzo E**; Accinelli R; Vargas D; Acurio V; Matthys F; Van der Stuyft P. Algorithm for the diagnosis of smear-negative pulmonary tuberculosis in high-incidence resource-constrained settings. Trop Med Int Health. 2013 Aug 18. [Epub ahead of print]
- Cannella AP; Lindestam Arlehamn CS; Sidney J; Patra KP; Torre K; Tsolis RM; Liang L; Felgner PL; Saito M; **Gotuzzo E**; Gilman RH; Sette A; Vinetz JM. Brucella melitensis T cell epitope recognition by humans recovered from Brucellosis in Peru. Infect Immun. 2014 Jan;82(1):124-31. doi: 10.1128/IAI.00796-13. Epub 2013 Oct 14.
- Solari L, Soto A, Agapito JC, Acurio V, Vargas D, Battaglioli T, Accinelli RA, **Gotuzzo E**, van der Stuyft P. The validity of cerebrospinal fluid parameters for the diagnosis of tuberculous meningitis. Int J Infect Dis. 2013 Dec;17(12):e1111-5.
- Ita F; Mayer E; Verdonck K; González E; Clark D; **Gotuzzo E**. Human T-lymphotropic virus type 1 infection is frequent in rural communities of the southern Andes of Peru. Int J Infect Dis. November 2014 Feb;19:46-52. doi: 10.1016/j.ijid.2013.10.005. Epub 2013 Nov 19.
- Guzmán-Blanco M; Labarca JA; Villegas MV; **Gotuzzo E**; Extended spectrum β -lactamase producers among nosocomial Enterobacteriaceae in Latin America. Braz J Infect Dis. 2014 Jan 2
- Cannella AP; Arlehamn CS; Sidney J; Patra KP; Torres K; Tsolis RM; Liang L; Felgner PL; Saito M; **Gotuzzo E**; Gilman RH; Sette A; Vinetz JM. Brucella melitensis T Cell Epitope Recognition in Humans with Brucellosis in Peru. Infect Immun. 2014 Jan;82(1):124-31.
- Cabello AM; Martín CM; López A; Reyes MA; González A; Guerra H; **Gotuzzo E**; Valladares B; Piñero JE; Lorenzo JA. Genotyping of potentially pathogenic Acanthamoeba strains isolated from nasal swabs of healthy individuals in Peru. Acta Tropica Volume 130, Issue 1, February 2014;7-10
- Cabello AM, Reyes María Montalbán E., Martín C., López A., Elias R., Guerra H., **Gotuzzo E**; Martínez E. Piñero J., Maciver S., Valladares B., Lorenzo J. The isolation of *Balamuthia mandrillaris* from environmental sources from Peru. Parasitol Res DOI 10.1007/s00436-014-3900-2
- Menezes S., Decanine D., Brassat D., Khouri R., Schnitman S., Kruschewsky R., López G., Alvarez

- C., Talledo M., **Gotuzzo E**; Vandamme Anne-Mieke, Galvao-Castro B., Liblaur R. Van Weyenbergh J. CD80+ and CD86+ B cells as biomarkers and possible therapeutic targets in HTLV-1 associated myelopathy/tropical spastic paraparesis and multiple sclerosis. *Journal of Neuroinflammation* 2014;11:18;1-15
- Shah L.; Choi H. W; Berrang L.; Henostroza G.; Krapp F.; Zamudio C.; Heymann J.; Kaufman, J.; Ciampi A.; Seas C.; **Gotuzzo E**; Brewer T.. Geographic Predictors of Primary Multidrug Resistant Tuberculosis Cases in an Endemic Area of Lima, Peru. *Int J Tuberc Lung Dis.* 2014 Nov;18(11):1307-14. doi: 10.5588/ijtld.14.0011.
 - Valenzuela C, Ugarte-Gil C, Paz J, Echevarria J, **Gotuzzo E**, Vermund ST, Kipp AM. HIV Stigma as a Barrier to Retention in HIV Care at a General Hospital in Lima, Peru: a Case-Control Study. *AIDS Behav.* 2015 Feb;19(2):236-45. doi: 10.1007/s10461-014-0908-7
 - Buonfrate D., Mena MA Angheben A., Requena-Mendez A., Muñoz J, Gobbi F. Albonico M. Gotuzzo E., Bisoffi Z., the COHEMI Project Study Group. Prevalence of strongyloidiasis in Latin America: a systematic review of the literature. *Epidemiol Infect* 2015, Feb; 143(3):452-60 doi: 10.1017/S0950268814001563. .
 - Carriquiry G, Fink V, Koethe JR, Giganti MJ, Jayathilake K, Blevins M, Cahn P, Grinsztejn B, Wolff M, Pape JW, Padgett D, Madero JS, Gotuzzo E, McGowan CC, Shepherd BE. Mortality and loss to follow-up among HIV-infected persons on long-term antiretroviral therapy in Latin America and the Caribbean Soc. *J Int AIDS* 2015 Jul 10;18(1):20016. doi: 10.7448/IAS.18.1.20016.
 - Vilchez G, Espinoza M, D'Onadio G, Saona P, Gotuzzo E. Brucellosis in pregnancy: Clinical aspects and obstetric outcomes. *Int J Infect Dis* 2015 Jul 6 pii: S1201-9712(15)00165-4. doi: 10.1016/j.ijid.2015.06.027. [Epub ahead of print]
 - Shah L, Rojas M, Mori O, Zamudio C, Kaufman JS, Otero L, Gotuzzo E, Seas C, Brewer TF. Implementation of a stepped-wedge cluster randomized design in routine public health practice design and application for a tuberculosis (TB) household contact study in a high burden area of Lima Peru. *BMC Public Health.* 2015 Jun 26;15(1):587. doi: 10.1186/s12889-015-1883-2.
 - Zammarchi L, Montagnani F, Tordini G, Gotuzzo E, Bisoffi Z, Bartoloni A, De Luca A. Persistent strongyloidiasis complicated by recurrent meningitis in an HTLV seropositive peruvian migrant resettled in Italy . *Am J Trop Med Hyg.* 2015 Jun 3;92(6):1257-60. doi: 10.4269/ajtmh.14-0716. Epub 2015 Apr 6.
 - Zamudio C, Krapp F, Choi HW, Shah L, Ciampi A, Gotuzzo E, Heymann J, Seas C, Brewer TF. Public transportation and tuberculosis transmission in a high incidence setting. *PLoS One.* 2015 Feb 23;10(2):e0115230. doi: 10.1371/journal.pone.0115230. eCollection 2015.

LIBROS CAPITULOS INTERNACIONALES

1. Murrugarra L, García P., **Gotuzzo E**; e-Salud en el Perú. In: Innovación para el empoderamiento ciudadano a través de las TIC., Fundación Cybervoluntarios, Perú: empodera.org, 2010. p.151-60.
2. Bartoloni A; **Gotuzzo E**; Bacterial-Resistant Infections in Resource-Limited. In: Antimicrobial Resistance in Developing Countries, New York: Springer, 2010. p.199-231
3. Einsiedel, L.J., Verdonck K. Gotuzzo E. Human T-Lymphotropic Virus 1: Clinical Aspects of a Neglected Infection among Indigenous Populations. *Emerging Infections* 9. Eds W.M. Scheld, M. L. Grayson and J.M. Hughes, 2010(en prensa)
4. Verdonck K, **Gotuzzo E**; HTLV : revisitando um velho amigo. In: HTLV., Belo Horizonte: Fundacao Hemominas, 2010. P.21-29.
5. Valdez L., **Gotuzzo E**; Nathan T., DuPont H Gastrointestinal Symptoms Ed. Guerrant RL, Walker DH, Weller PF eds. Barcelona: Elsevier Science 2011, Capítulo 129:916-924
6. **Gotuzzo E**; Seas C. Cholera and the vibrio infections. Eds. Cecil 24th eds. 2012 Chapter 310.p. 1865-1868
7. **Gotuzzo E**; Liver, intestinal and lung fluke infections. Eds. Cecil 24th eds. 2012 Chapter 364.p. 2060-2063

Prof. Pietro Amedeo Modesti

Formazione Accademica: Laurea in Medicina e Chirurgia (1981); Specialista in Medicina Interna (1986); Specialista in Cardiologia (1995); Dottorato di Ricerca (1990).

Esperienze: volontario in un ospedale missionario durante guerra civile ugandese (1979); Servizio Militare come Responsabile di Serv. Sanitario (IV Corpo Armata Alpino)(1983); Ricercatore Universitario dal 1993; qualifica di Aiuto Universitario dal 1995; Periodi di studio presso il New York Medical College (Prof. Piero Anversa) nel 1996 e nel 1998; dal 2009 e' Membro del Gruppo di Lavoro per le Problematiche Cardiologiche per Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) – EMEA.

Posizione Attuale: Professore Associato in Medicina Interna, Università degli Studi di Firenze

Attività didattica: Ha insegnamenti (Medicina Interna e Cardiologia) nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, quello di Odontoiatria dell'Università di Firenze; tre Scuole di Specializzazione in Medicina Interna, Cardiologia, Anestesia e Rianimazione; tre Scuole di Dottorato di Ricerca (Università di Firenze, Università di Verona, Università di Siena); Ha insegnamenti presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze.

Interessi di ricerca: fisiopatologia, clinica e prevenzione delle malattie cardiovascolari. Temi affrontati: complicanze trombotiche delle malattie cardiovascolari; alterazioni dei recettori piastrinici per le prostaglandine; studio delle fasi avanzate della insufficienza cardiaca ed meccanismi di progressione dall'ipertrofia all'insufficienza cardiaca nell'uomo; meccanismi di regolazione renale del metabolismo idrosalino; fisiopatologia della regolazione dei volumi e delle resistenze periferiche; ipertensione arteriosa; rischio cardiovascolare; nuove tecnologie in medicina.

Finanziamenti di ricerca: Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica (PRIN-MIUR) come responsabile di Unita' Operativa dal 1998 al 2004; Ministero della Salute come Responsabile e Coordinatore di una Ricerca Finalizzata nell'ambito del Progetto Nazionale Scompenso Cardiaco (2006-2009); Ministero degli Affari Esteri (MAE) come responsabile e coordinatore di un Progetto Internazionale di Grande Rilevanza (progetto HYDY, HYPertension and Diabetes in Yemen).

Società Scientifiche: Nell'ambito della Società Italiana di Medicina Interna e' Membro del Comitato Editoriale della rivista organo ufficiale della Società e dal 2006; membro eletto del Collegio dei Sindaci per il Collegio dei Professori di Medicina Interna; Presidente della Sezione Interregionale Toscana e Umbria per il triennio 2012-2014. Nell'ambito della Società Italiana di Cardiologia e' VicePresidente della Sezione Interregionale Toscana e Umbria per il biennio 2013-2014. Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Prevenzione Cardiovascolare. Nell'ambito della European Society of Hypertension ha fondato il "Working Group on Cardiovascular risk in low resource settings" di cui attualmente e' Chairman.

Attività editoriale: Associate Editor di "Internal and Emergency Medicine"; Membro del Comitato editoriale di "World Journal of Cardiology". Fa parte del Board of Reviewer di numerose riviste internazionali tra le quali *Am J Hypertension*, *Am J Physiol*, *Biochem Pharmacol*, *British Medical Journal*, *Circulation*, *Crit Care Med*, *Eur Heart J*, *Hypertension*, *Hypertension Research*.

CURRICULUM VITAE

PROF. ALESSANDRA NICOLETTI

Alessandra Nicoletti, MD, MSc
Prof. Associato di Neurologia
Dipartimento G.F. Ingrassia, Sezione di Neuroscienze
Via Santa Sofia 78, Catania

Data Di Nascita: 28.03.1967

Luogo di Nascita: Catania

TITOLI DI STUDIO

- 1985: Maturità Classica (voto 60/60) liceo classico statale "Mario Cutelli di Catania;
- 01/07/1991: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Catania (110/110 e lode);
- 1991: Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo e conseguente iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Catania (voto 200/200);
- 18/12/1995: Specializzazione in Neurologia, Università di Catania;
- 01/11/2002: Master of Science (MSc) Epidemiology, London School of Hygiene and Tropical Medicine; (University of London, UK) Diploma di Master of Science (MSc) in "Epidemiology", London School of Hygiene and Tropical Medicine;
- 15/02/2003: Post-graduate Diploma in "Epidemiology", London school of Hygiene and Tropical Medicine (DLSHTM);

CARRIERA ACCADEMICA

- 01/11/1995-18/01/2005 Ricercatore universitario confermato per il settore scientifico-disciplinare F05, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania (02/11/1998 – 05/02/2001); per il settore scientifico disciplinare F11B, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania (06/02/2001 – 18/01/2005).
- 7/11/2003 Idoneità a Professore Universitario di II fascia settore scientifico-disciplinare F11B “Neurologia”, conseguita nella valutazione comparativa bandita presso Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari, settore scientifico disciplinare MED/26 Neurologia con D.R. 303 del 20/11/2003.
- 18/01/2005 ad oggi Professore Associato non confermato settore scientifico-disciplinare MED/26 “Neurologia” (ex F11B) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Catania con D.R. dell'17/01/2005.
- Dal 21/12/2012 Direttore della Scuola di Specializzazione di Neurologia dell'Università di Catania

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

- 1997 ad oggi: Dirigente di I Livello in servizio presso la Clinica Neurologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria “Policlinco-Vittorio Emanuele di Catania
- Dal 2006 ad oggi: Responsabile “Ambulatorio Parkinson e Disordini del Movimento” della Clinica Neurologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria “Policlinco-Vittorio Emanuele di Catania

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L'attività di ricerca è stata prevalentemente rivolta al settore della Neuroepidemiologia, Malattia di Parkinson e Disordini del Movimento, Neurologia tropicale e Sclerosi Multipla. La suddetta attività scientifica è comprovata da circa 100 pubblicazioni, quasi tutte su riviste a diffusione Internazionale, e da relazioni, comunicazioni e presentazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali.

Attività di referee per riviste scientifiche internazionali peer-reviewed

- Epilepsia
- Epilepsy research
- Neurology
- Neuroepidemiology
- PLOS ONE
- Neurological sciences
- Tropical Medicine and International Health

Ha inoltre serviti da Referee per le seguenti “funding agency”:

- The Welcome Trust;

- ECOS (Evaluation-orientation de la COopération Scientifique Programme de Coopération et de Partenariat Universitaire Technique et Scientifique France-Amérique Latine).

Società scientifiche

- Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana Disordini del Movimento e Malattia di Parkinson (DISMOV-SIN) Consiglio Direttivo per gli anni 2009-2011
- Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana Disordini del Movimento e Malattia di Parkinson (DISMOV-SIN) Consiglio Direttivo per gli anni 2011-2013
- Socio della Società Italiana di Neurologia
- Socio della Lega Italiana per la lotta contro la malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze (LIMPE)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Corsi di laurea magistrale

- Ha avuto conferito dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania l'incarico d'insegnamento di «Neurologia» al corso di laurea in Medicina e Chirurgia per l'anno accademico 2004-2005.
- Dall'anno accademico 2005-2006 ad oggi: docente dell'insegnamento di "Neurologia" al corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Catania.

Corsi di laurea di 1° livello

- Dall'anno accademico 2010/2011 ad oggi docente dell'insegnamento di “neurologia” al corso di laurea in Dietistica, dell'Università di Catania.

Scuole di specializzazione

- Dall'anno accademico 2002-2003 ad oggi: docente dell'insegnamento di “Neuroepidemiologia” presso la Scuola di Specializzazione di Neurologia dell'Università di Catania.
- Dall'anno accademico 2002-2003 al a.a. 2004-2005: Docente dell'insegnamento di «Neurologia» nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria dell'Università di Catania.

Dottorati di ricerca

- Dall'Anno accademico 2000/2001 al 2009/2010 ha fatto parte del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in “Medicina Neurovegetativa”

Dottorati di ricerca Internazionali

- Dall'Anno accademico 2010/2011 ad oggi fa parte del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca internazionale in “Neuroscienze”

Master Internazionali

- Dall'Anno Accademico 2004/2005 ad oggi fa parte del Collegio docenti del Master Francese Internazionale MASTER DE RECHERCHE 2^{ème} année (M2) “ Neurosciences et Parasitologie Tropicales ” coordinato Institute of Neuroepidemiology and Tropical Neurology, Inserm UMR 1094 "NeuroEpidemiologie Tropicale", Università di Limoges, France

INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Spinicci



—
Sesso Maschio | Data di nascita 21/09/1985 | Nazionalità Italiana

C.F. SPNMHL85P21G713R

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

05/07/2012 – 30/06/2017

Scuola di specializzazione in Malattie Infettive

con votazione 70/70 e lode

Università degli Studi di Firenze - conseguita ai sensi del D.Lgs. 368/99

20/10/2010

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

con votazione 110/110 e lode

Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Settembre 2007 –

Luglio 2008

Progetto Erasmus

Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas (Portogallo)

01/07/2004

Diploma di Maturità Classica

con votazione 100/100

Liceo Classico Niccolò Forteguerri – Pistoia

CORSI

POST-LAUREA

- “25° Corso Post-universitario di Antibiotico terapia” Verona, 17-19 gennaio 2013
- “Tutto fegato. Corso di ecografia epato-biliare”. Arezzo, 17-19 ottobre 2013
- “Corso SIMIT per Giovani Infettivologi sulla TUBERCOLOSI”, Brescia 16-18 giugno 2013
- “Corso ESECUTORE ALS – Advanced Life Support”. AOU-Careggi 13-15 aprile 2016
- “4° Corso di perfezionamento malattie infettive in gravidanza” Firenze, 29 gennaio 2016
- “XXV edizione del corso base di Medicina delle Migrazioni” Roma dal 1-3 febbraio 2017
- “IV Corso di formazione per medici italiani cooperanti sulla TB”, Bois-Sacrè – Djlor, Senegal 17-24 Febbraio 2017

- “XIII Corso avanzato di terapia antibiotica”, Pisa 13-14 novembre 2018
- “Gestione del paziente sottoposto a NIV”, AOU-Careggi, Firenze 15-16 novembre 2018

ESPERIENZE
PROFESSIONALI

08/03/2011

Iscrizione all'ORDINE dei MEDICI CHIRURGHI e degli ODONTOIATRI della provincia di PISTOIA (tessera n. 2107)

Aprile 2011 - Maggio 2012

Medico con incarichi temporanei per sostituzione :

<i>Azienda/Ente</i>	<i>Sede</i>	<i>dal</i>	<i>al</i>	<i>Profilo e disciplina</i>
ASL	Pistoia	01/04/2011	30/04/2011	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/07/2011	31/07/2011	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/09/2011	30/09/2011	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/12/2011	31/12/2011	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/01/2012	31/01/2012	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/03/2012	31/03/2012	Continuità Assistenziale
ASL	Pistoia	01/04/2012	30/04/2012	Continuità Assistenziale
ASL	Firenze	01/06/2011	30/06/2011	Medicina dei Servizi
ASL	Firenze	01/07/2011	31/07/2011	Medicina dei Servizi
ASL	Firenze	01/08/2011	31/08/2011	Medicina dei Servizi
ASL	Firenze	01/09/2011	30/09/2011	Medicina dei Servizi
ASL	Firenze	01/10/2011	31/10/2011	Medicina dei Servizi

28/02/2012 - 12/03/2012

Medico volontario in missione con l'associazione 'Engera – Africa Caring People ONLUS'. L'associazione contribuisce e sostiene l'attività di centri sanitari in villaggi rurali della regione del Guraghe in Etiopia.

Dal 07/09/16 al 12/10/16

Dal 20/08/17 al 10/10/17

Dal 20/08/18 al 16/09/18

Missione in Bolivia per attività di coordinamento all'interno del progetto “Supporto al miglioramento della condizione di salute della popolazione del Chaco Boliviano” nell'ambito dell'accordo tra il Ministero della Salute di Bolivia e la Cattedra di Malattie Infettive dell'Università di Firenze (Convenio de Salud – Camiri)

Giugno 2015 – in corso

Medico volontario dell'organizzazione umanitaria e di solidarietà internazionale 'Medici per i Diritti Umani' (MEDU) nell'ambito del progetto “Un camper per i diritti” di Firenze, diretto a portare servizi di assistenza primaria e orientamento sanitario a persone senza fissa dimora o in contesti di marginalità.

Da Novembre 2017 membro del Consiglio Direttivo Nazionale

Dal 05/07/2017 al 28/02/2018

Borsista Società Italiana Malattie Infettive (SIMIT) 2017 per ricerche nel campo 'Infezioni

Batterie e Fungine' con il progetto intitolato "Implementazione di un algoritmo terapeutico informatizzato per la scelta e la gestione della terapia antibiotica empirica in pazienti con diagnosi di infezione delle basse vie respiratorie e/o infezioni delle vie urinarie".

Dal 01/03/2018 – in corso

Assegnista di ricerca Lettera A (Art. 22, legge 24072010) di durata biennale – Progetto: Sviluppo di composti attivi sui fattori cellulari per il trattamento delle infezioni da virus a RNA – NOVAVIRA, settore scientifico disciplinare MED/07 e MED/17, Settore concorsuale 06/A4 06/D4 presso l'Università di Siena. Responsabile Scientifico Prof Maurizio Zazzi.

Dal 07/12/2018 – in corso

Iscritto al I anno di Dottorato di ricerca in SCIENZE CLINICHE (XXXIV Ciclo).
Curriculum: Salute Globale e Cooperazione Internazionale sulle Popolazioni Mobili
Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/17. Università degli studi di Firenze, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.
Titolo Progetto di Ricerca: Antimicrobial resistance spread in low- and middle-income countries: need for a One Health approach.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Pubblicazioni su riviste indicizzate

- Bartalesi F, Goletti D, **Spinicci M**, Cavallo A, Attala L, Mencarini J, Fiori G, Li Gobbi F, Mantella A, Benucci M, Prignano F, Pimpinelli N, Matucci Cerinic M, Girardi E, Bartoloni A. Serial QuantiFERON TB-gold in-tube testing during LTBI therapy in candidates for TNFi treatment. *J Infect.* 2013;66(4):346-56.
- Bartalesi F, Bartoloni A, Bisoffi Z, **Spinicci M**, Giménez Sánchez F, Muñoz J, Richi P, Minisola G, Muñoz-Fernandez S, Matucci-Cerinic M. The emerging problem of biological treatment in migrant and travelling populations: it is time to extend guidelines for the screening of infectious diseases. *Ann Rheum Dis.* 2014;73(5):794-6.
- **Spinicci M**, Mencarini J, Goletti D, Mantella A, Della Malva N, Bartoloni A, Bartalesi F. Discordance between the QuantiFERON-TB Gold In-Tube and Tuberculin Skin Test: need for a further step? *Eur Respir J.* 2015;46(5):1506-9.
- Zammarchi L, **Spinicci M**, Bartoloni A. Zika Virus: a Review from the Virus Basics to Proposed Management Strategies. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2016;8(1):e2016056.
- Mencarini J, **Spinicci M**, Bartalesi F. Risk of cytomegalovirus reactivation in patients with immune-mediated inflammatory diseases undergoing biologic treatment: a real matter? *Reumatismo* 2016;68(3):144-147.
- Bartalesi F, **Spinicci M**, Mencarini J, Veloci S, Mantella A, Bartoloni A. The role of Quantiferon-TB Gold In-Tube in the diagnosis and treatment monitoring of active tuberculosis. *Infect Dis (Lond.)* 2017;49(6):474-477.
- **Spinicci M**, Zammarchi L, Bartoloni A. Tuberculosis in the Mediterranean Region. *Curr Trop Med Rep.* 2017;4(2):89-94.
- Zammarchi L, **Spinicci M**, Bartoloni A. The Importance of Updating and Continuous Education on Imported Emerging Diseases. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2017;9(1):e2017022.
- Bartalesi F, Scirè C, Requena-Méndez A, Abad M, Buonfrate D, Caporali R, Conti F, Diaz-Gonzalez F, Fernández-Espartero C, Martínez-Fernández C, Mascarello M, Generali E, Minisola G, Morrone A, Muñoz J, Richi P, Sakellariou G, Salas Coronas J, **Spinicci M**, Castelli F, Bartoloni A, Bisoffi Z, Gimenez-Sanchez F, Muñoz Fernandez S, Matucci-Cerinic M. Recommendations for infectious disease screening in migrants to Western Europe with inflammatory arthropathies before starting biologic agents. Results from a multidisciplinary task force of four European societies (SIR, SER, SIMET, SEMTSI) facing the largest impact of the flow of migrants today. *Clin Exp Rheumatol.* 2017;35(5):752-765.
- **Spinicci M**, Macchioni F, Mantella A, Gabrielli S, Roselli M, Mayaregua Rojo D, Monasterio Pinckert J, Barahona Gamboa H, Paredes GA, Halkyer P, Cancrini G, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. Seroepidemiological trend of strongyloidiasis in the Bolivian Chaco (1987-2013) in the absence of disease-specific control measures. *Trop Med Int Health.* 2017;22(11):1457-62

- Campolmi I, **Spinicci M**, Rojo Mayaregua D, Gamboa Barahona H, Mantella A, Lara Y, Roselli M, Strohmeyer M, Corti G, Tolari F, Monasterio Pinckert J, Dalton HR, Bartoloni A. Seroprevalence for HAV, HEV and Helicobacter pylori in rural communities of the Bolivian Chaco. *Am J Trop Med Hyg.* 2018;98(5):1275-80.
- **Spinicci M**, Emmi G, Dies L, Barilaro A, Vitiello G, Mencarini J, Cavallo A, Bartoloni A, Bartalesi F. Safety of targeted prophylaxis strategy in patients with resolved HBV infection receiving rituximab for immune-mediated diseases. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2018;30(7):756-760.
- **Spinicci M**, Macchioni F, Rojo D, Gamboa H, Villagrán AL, Vallejos Y, Strohmeyer M, Roselli M, Gabrielli S, Cancrini G, Monasterio J, Castellanos P, Paredes GA, Maury S, Zárate A, Rocabado R, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. Scaling down of a deworming programme among school-age children after a thirty-year successful intervention in the Bolivian Chaco. *Trop Med Int Health.* 2018;23(6):616-621.
- Della Bella C, **Spinicci M**, Grassi A, Bartalesi F, Benagiano M, Truthmann K, Tapinassi S, Troilo A, D'Elios S, Alnwaisri H, Shuralev E, Singh M, Bartoloni A, D'Elios MM. Novel M. tuberculosis specific IL-2 ELISpot assay discriminates adult patients with active or latent tuberculosis. *PLoS One.* 2018;13(6):e0197825.
- **Spinicci M**, Macchioni F, Gabrielli S, Rojo D, Gamboa H, Villagrán AL, Vallejos Y, Strohmeyer M, Roselli M, Cancrini G, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. *Hymenolepis nana* – an emerging intestinal parasite associated with anaemia in school children from the Bolivian Chaco. *Am J Trop Med Hyg.* 2018;99(6):1598-1601
- Giani T, Sennati S, Antonelli A, Di Pilato V, di Maggio T, Mantella A, Niccolai C, **Spinicci M**, Monasterio J, Castellanos P, Martinez M, Contreras F, Balderrama Villaroel D, Damiani E, Maury S, Rocabado R, Pallecchi L, Bartoloni A, Rossolini GM. High prevalence of carriage of mcr-1-positive enteric bacteria among healthy children from rural communities in the Chaco region, Bolivia, September to October 2016. *Euro Surveill.* 2018;23(45).
- Gabrielli S, **Spinicci M**, Macchioni F, Rojo D, Totino V, Rojas P, Roselli M, Gamboa H, Cancrini G, Bartoloni A. Canine Trypanosoma cruzi infection in the Bolivian Chaco. *Parasit Vectors.* 2018;11(1):632.

Publicazioni
su riviste non indicizzate

- **Spinicci M**, Bartoloni A. Dengue. La voce dell'Ordine di Pistoia Anno IX n. 28 – settembre 2014
- **Spinicci M**, Bartoloni A. Ebola. La voce dell'Ordine di Pistoia. Anno IX n. 29 – dicembre 2014
- **Spinicci M**, Bartoloni A. Chikungunya. La voce dell'Ordine di Pistoia. Anno X n.30 - aprile 2015
- **Spinicci M**, Bartoloni A. Chikungunya. Toscana Medica. Anno XXXIII n. 8 – settembre 2015
- Bartoloni A, **Spinicci M**. Ebola. Newsletter N. 01/2015 Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC), Scuola di Scienze della Salute Umana, Università degli Studi di Firenze

Capitoli di libro

- **Spinicci M**, Zammarchi L, Bartoloni A. Sindromi respiratorie del Medio Oriente (Middle East Respiratory Syndrome, MERS). Orientamenti Diagnostici e Terapeutici in patologia di importazione. 3° Edizione.. A cura di GISPI (Gruppo di Interesse e Studio Patologie di

Altro

Importazione). Edito a cura della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET)

- Contributo alla traduzione italiana: di 'La prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza. Problemi reali, soluzioni pratiche' Di Sanjay Saint, Sara L. Krein. Ed. Firenze University Press 2016

Contributi a congressi di
società scientifiche

Poster

- Bartalesi F, Cavallo A, Attala L, **Spinicci M**, Fiori G, Li Gobbi F, Benucci M, Matucci Cerinic M, Bartoloni A. Discordanza QuantiFERON-TB Gold In-tube e test tubercolinico cutaneo: analisi in una popolazione di soggetti con patologie croniche immunomediate sottoposti a screening per infezione tubercolare latente. 9° Congresso Nazionale SIMIT. Abstract n. 53
- **Spinicci M**, Mantella A, Attala L, Mencarini J, Cavallo A, Mannino R, Matucci Cerinic M, Prignano F, Benucci M, Bartalesi F, Bartoloni A. Discordanza QuantiFERON-TB Gold In-Tube e Test Tubercolinico Cutaneo: infezione tubercolare latente o memoria immunologica? 11° Congresso Nazionale SIMIT. Abstract n. 269
- Veloci S, Bartalesi F, Brogi M, **Spinicci M**, Bartoloni A. Coinfezione da Plasmodium falciparum e da virus Dengue al rientro dall'Africa. 12° Congresso Nazionale SIMIT. Abstract n.164
- Graglia E, **Spinicci M**, Veloci S, Bartalesi F, Bartoloni A. Endocardite da Salmonella typhi: rara complicanza in viaggiatore non vaccinato. 7° Congresso Nazionale SIMET, Torino. Abstract p.vi.2
- Di Girolamo C, Martelli G, Morandi M, Angheben A, Zammarchi L, Verucchi L, Viale P, Vanino E, Monteiro G, Bazzanini N, Gobbo M, Ciannone A., Marta BL, Cacciatore F, Parisotto M, Caligaris S, Urbinati L, Galizzi N, Bartoloni A, **Spinicci M**, Mantella A, Moro ML, Castelli F, Scarcella C, El-Hamad I, Fausti C, Nava E. Prevalence of six neglected tropical diseases among immigrants in five Italian reference centres: a cross-sectional study. 9th ECTMIH. Basilea 6-10 September 2015. Poster Session PS2.010
- Bartalesi F, **Spinicci M**, Mencarini J, Veloci S, Nencetti E, Bartoloni A. The role of QuantiFERON-TB Gold In-Tube in the diagnosis and treatment monitoring of active tuberculosis. 26th ECCMID. Amsterdam, April 9 – 12, 2016. Poster Presentation P0445
- **Spinicci M**, Cantasano L, Barbetti C, Guasti B, Bartalesi F, Corsi P, Bartoloni A. Three cases of antibiotics sparing in the managing of locally infected wounds. 5th Congress of the World Union of Wound Healing Societies (WUWHS). Firenze 25-29 September 2016. Poster Session, n. PO089, ID 733
- **Spinicci M**, Cantasano L, Guasti B, Bartalesi F, Bartoloni A. Sternal wound dehiscence complicated by osteomyelitis and endocarditis. 5th Congress of the World Union of Wound Healing Societies (WUWHS). Firenze 25-29 September 2016. Poster Session, n. PO134, ID 708
- **Spinicci M**, Mitresi L, Cantasano L, Barbetti C, Graziani M, Priore C, Guasti B, Bartalesi F, Fabbri C, Bartoloni A. Wound care in the Infectious and Tropical Diseases Unit, Careggi

Hospital, Firenze: 2009-2014 snapshot. 5th Congress of the World Union of Wound Healing Societies (WUWHS). Firenze 25-29 September 2016. Poster Session, n. PO482- ID 740.

- **Spinicci M**, Rinaldi F, Ambu S, Zammarchi L, Bartoloni A. Focal splenic lesions in visceral leishmaniasis, a neglected manifestation of a neglected disease. 8° Congresso Nazionale SIMET, Brescia 21 Ottobre 2016. Poster PO-TSG-8
- **Spinicci M**, Emmi G, Mencarini J, Cavallo A, Silvestri E, Bartoloni A, Bartalesi F. Safety of HBV-DNA serial monitoring strategy in patients with resolved HBV infection receiving rituximab for immune-mediated diseases 27th ECCMID, 22 – 25 April 2017, Vienna, Austria. ePoster Viewing
- Della Bella C, D'Elisio MM, **Spinicci M**, Mantella A, Roselli M, Monasterio Pinckert J, Gamboa Barahona H, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. Decrease of serological markers of Th2 activity in a context of decreasing intestinal helminth prevalence: Chaco Region, Plurinational State of Bolivia. 10th ECTMIH. 16-20 October 2017, Antwerp, Belgium. Abstract 1P34
- Macchioni F, **Spinicci M**, Gabrielli S, Strohmeyer M, Paredes GA, Rojo Mayaregua D, Gamboa Barahona H, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. Evidence of negligible soil-transmitted helminth prevalence in the Bolivian Chaco triggers interruption of preventive chemotherapy and calls for strengthening of surveillance. 10th ECTMIH. 16-20 October 2017, Antwerp, Belgium. Abstract 4P109
- **Spinicci M**, Mantella A, Macchioni F, Gabrielli S, Roselli M, Gamboa Barahona H, Paredes GA, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. Seroepidemiological trend of strongyloidiasis in the Bolivian Chaco (1987–2013) in the absence of disease-specific control measures. 10th ECTMIH. 16-20 October 2017, Antwerp, Belgium. Abstract 4P110

Comunicazioni orali

- **Spinicci M**, Goletti D, Mencarini J, Attala L, Mantella A, Della Malva N, Cavallo A, Bartoloni A, Bartalesi F. Discordance QuantiFERON-TB Gold in-tube and tuberculin skin test: latent tuberculosis infection or immunological memory? ERS Annual Congress 2013, Barcelona 7-11 September. Abstract 502, Session 72 "Tuberculosis diagnosis".
- **Spinicci M**, Borchi B, Galano A, Rossolini GM, Corti G, Bartoloni A. Fibrosi cistica e terapia antibiotica. Odi et amo. 28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia. Firenze 26-28 Novembre 2015. Abstract P11
- **Spinicci M**, Macchioni F, Gabrielli S, Rojo Mayaregua D, Gamboa Barahona H, Villagrán AL, Vallejos Y, Strohmeyer M, Roselli M, Cancrini G, Olliaro P, Montresor A, Bartoloni A. *Hymenolepis nana* as unexpected cause of anaemia in Bolivian school-aged children. 28th ECCMID. 21-24 April 2018, Madrid, Spain. Mini-oral ePoster sessions #O0364.

Attività di relatore/moderatore a congressi scientifici

- EXPSO IL RISCHIO INFETTIVO NELL'ERA BIOLOGICA. Firenze 3-4 luglio 2015. SESSIONE I. *Psoriasi, farmaci biologici e tubercolosi. Infezione tubercolare latente: diagnosi e terapia* (relatore)
- EXPSO IL RISCHIO INFETTIVO NELL'ERA BIOLOGICA. Firenze 3-4 luglio 2015.

SESSIONE IV. *Epatiti in corso di terapia con farmaci biologici. Parliamone con ... gli esperti* (moderatore)

- MANAGEMENT OF HIV/HCV-COINFECTED PATIENTS, Firenze 16 aprile 2016. *L'esperienza clinica con paziente pluriexperienched* (relatore)
- XV CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA MALATTIE INFETTIVE (SIMIT), Baveno 16-19 Ottobre 2016. SIMPOSIO Modellare il Futuro: Nuove Voci in Malattie Infettive. *Vecchi e nuovi strumenti per la diagnosi di tubercolosi* (relatore)
- SALUTE GLOBALE E CO-SVILUPPO: STRUMENTI PER LAVORARE IN COOPERAZIONE SANITARIA INTERNAZIONALE. Pisa 03/02/2018. *Riconoscere e curare le principali malattie tropicali neglette con presentazione e discussione di casi clinici.* (relatore)
- XV CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA MALATTIE INFETTIVE (SIMIT), Torino 02-05 Dicembre 2018. CORSO PRE-CONGRESSUALE SIMIT-SIMET. "Le malattie del viaggiatore e del migrante". *Diarrea nel viaggiatore* (relatore)

Docenze

- Corso regionale "NBCR" di II livello. *Il rischio biologico, vie di trasmissione degli agenti biologici e strategie di prevenzione.* Polo Didattico Firenze, Comando Provinciale VV. F Firenze, 9 marzo 2016.
- Master di I livello "Accoglienza ai migranti: normative, politiche di integrazione sociale e aspetti sanitari" (Università di Firenze; Fondazione Onlus Opera Santa Rita di Prato). *Le parassitosi intestinali.* Prato 30 Ottobre 2017
- Master Italiano Inter Universitario in "Medicina Tropicale e Salute Globale" (Università degli Studi di Brescia; Università degli Studi di Firenze); Corso di perfezionamento in "Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria" (Università degli Studi di Firenze). *Programmi di controllo delle geelmintiasi. Esperienza in Bolivia.* Firenze, 8 maggio 2018.

Attività di relatore/correlatore tesi di laurea

- Correlatore di tesi di Laurea: Caratteristiche clinico-epidemiologiche dei pazienti afferenti all'ambulatorio Lesioni Cutanee Croniche della SOD Malattie Infettive e Tropicali nel periodo 2009-2014. Corso di Laurea in Infermieristica, Scuola di Scienze della Salute Umana, Università degli Studi di Firenze. A.A. 2013/14.
- Correlatore di tesi di Laurea: Malattia di Chagas nel Chaco Boliviano: andamento sieropidemiologico nel periodo 1987-2013. Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Scuola di Scienze della Salute Umana, Università degli Studi di Firenze. A.A. 2016/17.

Affiliazioni a Società scientifiche

Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)
Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET)
Società Italiana Medicina delle Migrazioni (SIMM)
European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
Tuberculosis Network European Study Group Clinical Trials (TBNET)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Portoghese

Inglese

Spagnolo

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Portoghese	B2	B2	B2	B2	B1
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida

B2

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Gloria Taliani

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

CF TLNGLR53L45H501Z

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

5 Luglio 1953

Sesso

Femmina

Occupazione desiderata/Settore professionale

Professore Ordinario di Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma

Lavoro o posizione ricoperti

Tecnico Laureato presso la Clinica di Malattie Tropicali della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma dal 1990 fino al 1998.

Professore Associato di Malattie Infettive presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze dal Novembre 1998 al febbraio 2005 (Ultimo concorso nazionale, senza idoneità ma con vincitori su posti banditi, espletato nel 1998). Ha ricoperto il ruolo di Direttore di UOC di Malattie Infettive presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi dal Novembre 2003 fino alla data del trasferimento a Roma nel febbraio 2005.

Professore Ordinario di Malattie Infettive (MED17) con idoneità acquisita su posto bandito dall'Università "La Sapienza". Chiamata a ricoprire il ruolo il 1° marzo 2005 presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

Principali attività e responsabilità | Direttore Clinica Malattie Infettive e Tropicali
Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Tropicale
Ha svolto e svolge studi clinici di fase II e fase III in GCP in qualità di Principal Investigator o di Centro Coordinatore.
E' autore o coautore di 143 lavori a stampa su riviste censite su Pubmed.

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Sapienza Università di Roma
Policlinico Umberto I
Viale del Policlinico 155, 00161 Roma

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata | Laurea in Medicina e Chirurgia con lode presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma nel 1978
Specializzazione in Malattie Infettive con lode presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma nel 1982
Dottore di Ricerca in Infettivologia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma nel 1989
Ha effettuato periodi di studio all'estero presso
1) L'Istituto di Virologia dell'Università di Goettingen (1987)
2) l'Unità di Epatologia del St Mary's Hospital di Londra (1991).

Principali tematiche/competenze professionali possedute | L'area di interesse principale è rappresentata dalle epatiti virali, come testimonia il curriculum bibliografico e la partecipazione a Congressi nei quali è chiamata in qualità di esperto e/o relatore.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Sapienza Università di Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) | Italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Ulteriori informazioni

Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio persone di riferimento, referenze, ecc. (facoltativo, v. istruzioni)

Firma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

" Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità sono puniti dal codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum. Autorizza, altresì, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03 e della normativa vigente in materia, esclusivamente ai fini degli adempimenti necessari per la corretta registrazione di eventi formativi validi ai fini del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina.

In fede

data 09/03/2017

firma _____

INFORMAZIONI PERSONALI

Lorenzo Zammarshi



Sesso M | Data di nascita 01/08/1981 | Nazionalità Italiana | Luogo di Nascita: Fiesole (FI)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

01 novembre 2018 - in corso	Professore Associato a tempo pieno, SSD MED/17 con attività assistenziali (ex D. Lgs. 517/99) Presso Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze e SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
16 ottobre 2013- 15 ottobre 2018	Ricercatore a tempo determinato tipologia A) a tempo pieno SSD MED/17 ai sensi della legge 240/2010 con attività assistenziali (ex D. Lgs. 517/99) Presso Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze e SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
01 ottobre 2011- 30 settembre 2013	Titolare assegno di ricerca secondo la legge 240/2010 con attività assistenziali Presso Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze e SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
03 dicembre 2008- 23 maggio 2009	Junior Project Officer Presso Ospedale di Mikumi, Regione di Morogoro, Tanzania nell'ambito di un progetto di cooperazione internazionale dell'Organizzazione Non Governativa (ONG) "Medici Con l'Africa CUAMM" (http://www.mediciconlafrica.org/) secondo accordi tra la suddetta ONG e la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze
03 settembre 2007- 15 luglio 2011	Medico in formazione specialistica ai sensi del D.Lgs. 368/99 Presso la Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze

IDONEITA' ALLA DOCENZA DI
SECONDA FASCIA

Valida dal 03 agosto 2017 al 03 agosto 2023	Idoneità alla Docenza di seconda fascia Settore Scientifico Disciplinare MED/17 Abilitazione Scientifica Nazionale. Bando D.D. 1532/2016; Settore Concorsuale 06/D4 (malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente); Settore Scientifico Disciplinare MED/17 (malattie infettive)
---	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15 luglio 2011	Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive ai sensi del D.Lgs. 389/99 con voto 70/70 e lode
	Presso Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze. Titolo tesi: "Sifilide in gravidanza: studio retrospettivo epidemiologico clinico su 187 casi osservati dal 1996 al 2011 presso l'ambulatorio malattie infettive dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi"
25 ottobre 2006	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e lode
	Presso Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze. Titolo tesi: "Infezione da HIV e gravidanza: analisi della casistica osservata nel decennio 1996-2006 presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi".
luglio 2000	Diploma di Maturità Scientifica con voto 100/100
	Presso il Liceo Scientifico Statale "Isaac Newton", Scandicci, Firenze

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

7-9 marzo 2016	ESCMID Postgraduate Education Course: PREPAREing for (Re-)Emerging Arbovirus Infections in Europe
	Istituzione organizzatrice: ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases)
10-14 febbraio 2014	Corso di formazione per medici italiani cooperanti sulla tubercolosi- Senegal
	Istituzioni Organizzatrici: STOP TB Italia, Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri, Centro di Formazione Permanente Tubercolosi, col patrocinio di Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT). Sede del Corso Bios Sacré – Djlor- Senegal
19 maggio 2013	Certificato in Medicina dei Viaggi (Certificate in Travel Health, CTH®)
	Rilasciato da International Society of Travel Medicine (ISTM, www.istm.org), valido fino al 19 maggio 2023.
1-5 ottobre 2012	Corso "Travel Medicine"
	Istituzione organizzatrice: OSPEDALE "SACRO CUORE – DON CALABRIA, Centro per le Malattie Tropicali e Servizio Autonomo di Epidemiologia e Laboratorio per le Malattie Tropicali
20 marzo 2012	Diploma Nazionale di Ecografia Clinica
	Rilasciato da Società Italiana di Ultrasuonologia in Medicina e Biologia (SIUMB) a seguito del conseguimento del certificato di competenza teorica ottenuto dopo corso ed esame teorico tenutosi in occasione del XXII Congresso Nazionale SIUMB presso Torino (13-17 novembre 2010) e del conseguimento dell' attestato di competenza pratica dopo un corso pratico di 120 ore (settembre 2011-febbraio 2012) frequentato presso scuola SIUMB di Pisa (Direttore Prof Piero Lippolis) con esame finale.
18-22 aprile 2011	Short course on Abdominal Ultrasound in Infectious Diseases and Tropical Medicine (Euroson School)
	Tenutosi presso Unità di Malattie Infettive, Ospedale San Matteo, Pavia (Italy)
3-7 ottobre 2010	Infectious Diseases in Pregnant Women, Fetuses and Newborns
	Istituzione organizzatrice: ESCMID Postgraduate Education Course. Bertinoro (Forli)
24 settembre 2010	Corso pratico di ecografia del torace bedside
	Istituzione organizzatrice: Terapia Intensiva di Emergenza, Azienda Ospedaliera Universitaria, Careggi, Firenze
29 maggio 2010- 2 giugno 2010	Corso intensivo di ecografia internistica
	Corso annuale tenuto presso il Castello di Gargonza Monte San Savino (AR); direttori del corso Prof Marcello Caremani e Prof Fabrizio Magnolfi
21-22 maggio 2010	Corso di perfezionamento sulle Malattie Infettive in Gravidanza
	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi; direttori del corso Dr Michele Trotta e Prof Mariarosaria Di Tommaso
2007-2008 (totale 180 ore)	Corso "Organizzazione e gestione sanitaria in Africa"
	Medici con l'Africa CUAMM, Padova; direttore del corso Don Luigi Mazzuccato

COORDINAMENTO,
ORGANIZZAZIONE E
PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI
RICERCA

27 febbraio 2018- in corso	<p>Responsabilità scientifica dello studio "Alterazioni Urologiche e efficacia di Praziquantel in migranti originari dell'Africa Sub-Sahariana giunti in Europa con infezione da <i>Schistosoma haematobium</i>"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico e promotore • Tipo di progetto: multicentrico nazionale
01 novembre 2017- in corso	<p>Responsabile di assegno di ricerca con attività assistenziali con programma dal titolo "Strategie disponibili e nuovi strumenti diagnostici per la gestione e il controllo di alcune malattie parassitarie tropicali in migranti provenienti dall'Africa Sub-Sahariana recentemente arrivati in Italia"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico
26 giugno 2017- in corso	<p>Responsabilità scientifica del progetto: "GAIA! (Gravidanza APP! Infezioni Alt!): una APP per la prevenzione e la corretta gestione delle Infezioni in Gravidanza"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: referente • Tipo di progetto: multicentrico nazionale • Ente finanziatore: Fondazione CR Firenze (Bando 2017 per progetti del Settore ricerca scientifica e innovazione tecnologica)
8 marzo 2017- in corso	<p>Responsabilità scientifica del progetto "Cost-effectiveness of available strategies and new diagnostic tools for management and control of infectious tropical parasitic diseases in immigrants from Sub-Saharan Africa recently arrived in Italy"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico • Ente finanziatore: Università degli Studi di Firenze (Bando 2016 per progetti competitivi per RTD)
01 gennaio 2017- 01 dicembre 2017	<p>Responsabilità scientifica del progetto " Studio retrospettivo sulle gestanti esposte a rischio di infezione da Zika Virus: tasso di infezione materna e esito della gravidanza"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico • Ente finanziatore: ricerca scientifica annuale d'ateneo ex-quota 60% dell'Università degli Studi di Firenze - anno 2015
07 novembre 2016- in corso	<p>Partecipazione al progetto: "Caratterizzazione della risposta immunitaria umorale e cellulare dopo infezione da virus ZIKA"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: ricercatore • Tipo di progetto: multicentrico internazionale • Ente coordinatore e finanziatore: Centro di Immunologia Medica, Laboratorio di Immunologia Cellulare, Laboratorio di Regolazione Immunitaria, Istituto di Ricerca in Biomedicina (IRB), Università della Svizzera italiana, Bellinzona (Svizzera)
01 gennaio 2016- 01 dicembre 2016	<p>Responsabilità scientifica del progetto " "Formazione nell'ambito del Progetto Chagas in gravidanza: prevenzione e controllo della malattia di Chagas congenita in Toscana"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico • Ente finanziatore: ricerca scientifica annuale d'ateneo ex-quota 60% dell'Università degli Studi di Firenze - anno 2014
01 gennaio 2015- 01 dicembre 2015	<p>Responsabilità scientifica del progetto " Stesura di un manuale di procedura relativo al Progetto Chagas in gravidanza: prevenzione e controllo della malattia di Chagas congenita in Toscana"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: responsabile scientifico • Ente finanziatore: ricerca scientifica annuale d'ateneo ex-quota 60% dell'Università degli Studi di Firenze - anno 2013
10 dicembre 2014- in corso	<p>Partecipazione allo studio: "Pregnancy Registry for Eurartesim"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo: "Sub-Investigator" per il centro SOD Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze • Tipo di progetto: multicentrico internazionale • Ente coordinatore: coordinato da MAPI GROUP e finanziato da Sigma Tau

05 agosto 2014- in corso	Partecipazione alle attività di "Registro Italiano per L'Echinococcosi cistica (RIEC)" che si è successivamente evoluto in "European Register of Cystic Echinococcosis"
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: "manager" per il centro SOD Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
	<ul style="list-style-type: none"> Tipo di progetto: multicentrico internazionale Ente coordinatore: RIEC è stato sviluppato attraverso il progetto di ricerca IZSSA07/10RC assegnato al Dr Giovanna Masala (Istituto Sperimentale Zooprofilattico della Sardegna, Sassari, Italia) subcontractato al Prof. Enrico Brunetti (Università degli Studi di Pavia). La modifica del RIEC a ERCE è stato finanziato dall'Unione Europea all'interno del settimo programma quadro (FP7, Theme Health.2013.2.3.4-1, grant agreement. no. 602051 assegnato a Dr Adriano Casulli, Istituto Superiore di Sanità, Rome, Italy).
04 dicembre 2012- in corso	Partecipazione al trial clinico "Strongtreat (multiple versus single dose of ivermectine for the treatment of strongyloidiasis)"
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: "investigator" per il centro SOD Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
	<ul style="list-style-type: none"> Tipo di progetto: trial clinico di fase 3 multicentrico internazionale Ente coordinatore: Centro per le Malattie Tropicali dell'Ospedale "Sacro Cuore Don Calabria" di Negrar (Verona)
22 marzo 2012- 21 marzo 2015	Partecipazione al progetto "Studio epidemiologico relativo alla stima di patologie infettive neglette nella popolazione immigrata in 5 regioni italiane, e valutazioni delle potenziali ricadute in ambito socio-epidemiologico clinico e trapiantologico"
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: referente locale (assieme al Prof Alessandro Bartoloni) per la Clinica Malattie Infettive, Università di Firenze, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze
	<ul style="list-style-type: none"> Tipo di progetto: multicentrico nazionale Ente coordinatore: UO Malattie Infettive Dipartimento Attività Integrate Apparato Digerente e Medicina Interna, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna Ente finanziatore: Centro Nazionale per la Prevenzione e il Controllo delle Malattie (CCM), Ministero Italiano della Salute, codice del progetto: E35J1000430001
25 marzo 2011- 31 dicembre 2013	Partecipazione al progetto multicentrico internazionale COHEMI (Coordinating resources to assess and improve health status of migrants from Latin America, http://www.cohemi-project.eu/)
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: partecipante per l'Unità di Malattie Infettive, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze
	<ul style="list-style-type: none"> Tipo di progetto: multicentrico internazionale Ente coordinatore: Mario Negri Institute for Pharmacological Research (Milano, Italia) Ente finanziatore: Commissione Europea. Grant agreement No. FP7-GA-261495
9 giugno 2011- in corso	Partecipazione al "Gruppo di Interesse e Studio Patologie di Importazione (GISPI)"
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: partecipante attivo Ente coordinatore: Università degli Studi di Brescia
Dal 2008- in corso	Partecipazione a TropNet (http://www.tropnet.net), network Europeo di centri di medicina tropicale e dei viaggi
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: partecipante per la SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze Ente coordinatore: Swiss Tropical and Public Health Institute Department of Medical and Diagnostic Services, Basilea, Svizzera

**FINANZIAMENTI OTTENUTI
PER ATTIVITA' SCIENTIFICA**

Giugno 2017	Finanziamento della Fondazione CR Firenze (Bando 2017 per progetti del Settore ricerca scientifica e innovazione tecnologica) per il progetto "GAIA! (Gravidanza APP! Infezioni Alt!): una APP per la prevenzione e la corretta gestione delle Infezioni in Gravidanza"
	<ul style="list-style-type: none"> Ruolo: referente

Marzo 2017	Finanziamento dell'Università degli Studi di Firenze (Bando 2016 per progetti competitivi per RTD) per il progetto "Cost-effectiveness of available strategies and new diagnostic tools for management and control of infectious tropical parasitic diseases in immigrants from Sub-Saharan Africa recently arrived in Italy"
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ruolo: responsabile scientifico

ATTIVITA' EDITORIALI
SCIENTIFICHE

PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI

Maggio 2018- in corso	Reviewer della rivista "Le Infezioni in Medicina"
Gennaio 2017-in corso	Editorial Board Member della rivista "Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases"
Gennaio 2017-in corso	Editorial Board Member della rivista "Journal of Travel Medicine"
Gennaio 2017-in corso	Editorial Board Member della rivista "Infection"
Agosto 2016-in corso	Review Editor per la rivista "Frontiers in Microbiology"
Agosto 2016-in corso	Review Editor per la rivista "Frontiers in Medicine"
Agosto 2016-in corso	Review Editor per la rivista "Frontiers in Public Health"

ATTIVITA' DI REFERAGGIO PER LE SEGUENTI RIVISTE

	<ul style="list-style-type: none"> • Lancet • Lancet Infectious Diseases • PloS Neglected Tropical Diseases • Emerging Infectious Diseases • American Journal of Tropical Medicine and Hygiene • ACTA Tropica • Infection • Journal of the Brazilian Society of Tropical Medicine • Frontiers in Microbiology • Frontiers in Public Health • Infectious Diseases of Poverty • Case Reports in Infectious Diseases • Infectious Diseases • Memorias do Instituto Oswaldo Cruz • Annals of Neurology • Journal of Obstetric and Gynecology • Neuropsychiatric Disease and Treatment • E-Biomedicine • Psychology and Health • Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases • BMC Pulmonary Medicine • Parasites & Vectors
--	--

ATTIVITA' DI DIREZIONE o
SEGRETERIA SCIENTIFICA IN
CONGRESSI, CORSI DI
PERFEZIONAMENTO, MASTER

Dall'anno accademico 2018-2019	Direttore del "Corso di Perfezionamento in "Ecografia e Malattie Infettive nei Paesi a Risorse Limitate" Università degli Studi di Firenze, sede, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Largo Brambilla, 3 – Firenze.
19 dicembre 2012	Segreteria scientifica per il convegno "Aggiornamento sulla profilassi antimalarica" Presidenza della facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze, 19-12-2012
21-22 ottobre 2011	Segreteria scientifica per il convegno "2° Corso di perfezionamento sulle malattie infettive in gravidanza" Auditorium del CTO, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze, 21-22 ottobre 2011

MEMBRO DI SOCIETA'
SCIENTIFICHE

Dal 2016	Eletto Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET)
Dal 2013	Membro della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET)
Dal 2012	Membro dell'International Society of Travel Medicine (ISTM)
Dal 2010	Membro della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)

PREMI E RICONOSCIMENTI

22 gennaio 2016	Vincitore di un "ESCMID attendance grant" per l'evento ESCMID Postgraduate Education Course "PREPAREing for (Re-)Emerging Arbovirus Infections in Europe" tenutosi il 7-9 marzo 2016 a Salonicco, Grecia.
19 settembre 2012	Vincitore di una Scholarship per la copertura in toto delle spese di partecipazione all'11° Congresso Nazionale della Società di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) tenutosi il 17-20 ottobre 2012 a Pescara.
26 novembre 2009	Vincitore del premio per il miglior lavoro realizzato in collaborazione tra più Scuole di Specialità per il contributo scientifico dal titolo "Artesunato in associazione a chinino per il trattamento della malaria grave: la casistica italiana" presentato nell'ambito delle riunioni delle Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali rilasciato da Mattioli 1885, in qualità di ente organizzatore del progetto IDA (Infectious Diseases Academy) nell'ambito dell'edizione 2009

PARTECIPAZIONE A
CONGRESSI INTERNAZIONALI
COME "INVITED SPEAKER"

9 ottobre 2018	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Experience in the Region of Toscana, Italy"</p> <p>Congresso: Il WHO Technical Consultation on Control of Congenital Chagas disease in non-endemic countries, Murcia, Spain</p>
25 ottobre 2017	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Screening for neurocysticercosis in internationally adopted children in Italy: yield, cost and performance of serological tests"</p> <p>Congresso: Cystinet project final congress, Athens, Greece</p>
3 dicembre 2013	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Cysticercosis: new challenges for an old scourge"</p> <p>Congresso: COHEMI Final symposium: Better Health for Latin Americans in Europe", Milano, Italia</p>
15 aprile 2013	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Tuberculosis y movilidad internacional: situación en Europa"</p> <p>Congresso: "Semana Chagas Enfermedad Desatendida", Cochabamba, Bolivia</p>
13 aprile 2013	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Tuberculosis in Europe"</p> <p>Congresso: "International Symposium on Latin American Migrant Health" Lima, Perù</p>

PARTECIPAZIONE A
CONGRESSI NAZIONALI COME
"INVITED SPEAKER"

04 dicembre 2018	Invited speaker, titolo relazione: "Epidemiologia delle Malattie Neglette in Italia" Congresso: "XVII Congresso Nazionale SIMIT, Torino 2-5 Dicembre 2018"
14 novembre 2018	Invited speaker, titolo relazione: "Dengue, chikungunya e zika virus: infezioni tropicali con vettori competenti sul nostro territorio: Epidemiologia globale e casi autoctoni, aspetti clinici" Congresso: "Le malattie tropicali in aree non endemiche, Cosa ci riserva il futuro?", Organizzato da Università degli Studi di Bologna a Bologna
11 luglio 2018	Invited speaker, titolo relazioni: - "Scenario epidemiologico delle malattie tropicali neglette e burden in Italia" - "Caso clinico" Congresso: "Malattie Tropicali Neglette in Migrazione: un nuovo scenario per la salute globale", organizzato da Istituto Nazionale per la promozione della salute delle popolazioni Migranti e per contrasto delle malattie della Povertà (INMP) a Roma
29 giugno 2018	Invited speaker, titolo relazione: "Febbri ricorrenti" Congresso: "Le Malattie Trasmesse dalle zecche in area locale e tropicale", organizzato da Ospedale Classificato Equiparato Sacro Cuore Don Calabria, Negrar - Verona a Verona
12 maggio 2018	Invited speaker, titolo relazione: "Malattia di Chagas il Protocollo della Regione Toscana" Congresso: "Malattie Infettive Emergenti e Riemergenti" organizzato da Health Data Consulting srl, comitato scientifico: Prof A. Bartoloni, Dr C.V. Martinelli, Dr A. Nastruzzi" a Firenze
6 dicembre 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Leishmaniosi vecchie e nuove strategia terapeutiche" Congresso: VI Riunione Annuale SIMIT Toscana, organizzato da SIMIT Toscana a Firenze
27 novembre 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Il Burden delle NTDs in Italia" Congresso: "Ivermectin Days" organizzato da Centro per le Malattie Tropicali, Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, a Verona
16 novembre 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Migrazioni e malattie infettive in gravidanza" Congresso: Congresso "Patologia infettiva nell'immigrato: esperienze a confronto", organizzato da SIMIT Emilia Romagna a Ravenna
13 luglio 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Cambiamenti climatici e patologie emergenti e riemergenti" Congresso: "Cambiamenti Climatici e Caldo: impatti sulla salute e produttività dei lavoratori impegnati in ambiti agricoli", organizzato da progetto Europeo Heat Shield Horizon 2020-PHC-2015 a Firenze
14 maggio 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Infezioni emergenti in gravidanza: Zika virus diagnostica di laboratorio, clinica e terapia" Congresso: Congresso "Corso di Perfezionamento in malattie infettive in gravidanza e perinatale: percorsi clinici, diagnostici e terapeutici" organizzato da Società Italiana di Ecografia Ostetrica e Ginecologica e Metodologie Biofisiche a Firenze
25 marzo 2017	Invited speaker, titolo relazione: "Costo-efficacia degli screening per l'infezione" Congresso: "Immigrazione e TB: Urgenza o Emergenza" organizzato da STOP TB e Centro Formazione Permanente Tubercolosi a Milano
28 novembre 2016	Invited speaker, titolo relazione: "Patologie emergenti da virus: il caso del virus Zika" Congresso: VEQ – risultati dei programmi di allergologia, sierologia e biologia molecolare virologica ciclo 2015, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
16 ottobre 2016	Invited speaker, titolo relazione: "La diagnostica parassitologica avanzata e di campo: dal sospetto clinico al corretto accertamento diagnostico" Congresso: XV° congresso nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) a Baveno, Italia
9 giugno 2016	Invited speaker, titolo relazione: "Soluzione di un giallo: la scoperta del primo caso italiano di trasmissione sessuale" Congresso: "Aggiornamenti in tema di medicina dei viaggi e delle migrazioni" tenutosi organizzato da Azienda USSL 20 Verona, a Venezia, Italia

15 giugno 2015	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Confrontarsi per una gestione clinica più uniforme e appropriata delle malattie neglette"</p> <p>Congresso: "Malattie Neglette ma non troppo" organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna a Bologna</p>
14 aprile 2015	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Meningiti ricorrenti da batteri intestinali in giovane migrante latino americano"</p> <p>Congresso: "Immigrazione e malattie infettive" organizzato da SIMIT Toscana e tenutosi a Grosseto</p>
10 giugno 2014	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Il programma Chagas in gravidanza della Regione Toscana"</p> <p>Congresso: "Il controllo della trasmissione congenita della malattia di Chagas in Veneto: protocollo di gestione e criticità" a Negrar (Verona), Italia</p>
22 marzo 2014	<p>Invited speaker, titolo relazione: "TB e popolazioni migranti"</p> <p>Congresso: "La tubercolosi ancora qui" organizzato da : Professoressa Sandra Nutini a Firenze</p>
29 novembre 2013	<p>Invited speaker, titolo relazione: "Cysticercosis: a public health problem in Latin America and a diagnostic challenge in Europe" in sostituzione del Prof. H. H. Garcia</p> <p>Congresso: 7° Congresso Nazionale di Medicina Tropicale della Società Italiana di Medicina Tropicale -SIMET" a Torino</p>
19 ottobre 2012	<p>Invited speaker, presentazione di un caso clinico sul tema varicella nell'ambito della sessione "Infezioni virali nelle donne in età fertile"</p> <p>Congresso: "Infettivologia a 360°" organizzato da SIMIT Toscana a Firenze</p>

ALTRE COMUNICAZIONI ORALI
A CONGRESSI NAZIONALI

a

30 settembre 2016	<p>Titolo relazione: "A scoping review of cost-effectiveness of screening and treatment for latent tuberculosis infection in migrants from high-incidence countries"</p> <p>Congresso: "Under 40 Infection Lab 2016" organizzato da Mattioli Health a Roma, Italia</p>
16 marzo 2011	<p>Titolo relazione: "Malattia di Chagas rischi di riattivazione nel paziente immunocompromesso e HIV positivo" tenuta in sostituzione del Dr Filippo Bartalesi</p> <p>Congresso: "Salute Internazionale: nuove sfide nell'era della globalizzazione" a Firenze</p>
26 novembre 2010	<p>Titolo relazione: "Sifilide in Gravidanza: importanza di un adeguato test di screening" in sostituzione del Dr Michele Trotta</p> <p>Congresso: "9° Congresso Nazionale della Società Italiana Malattie Infettive e Medicina Tropicale - SIMIT" a Roma, Italia</p>
26 novembre 2010	<p>Titolo relazione: "Infezione da virus Dengue in Toscana"</p> <p>Congresso: "9° Congresso Nazionale della Società Italiana Malattie Infettive e Medicina Tropicale - SIMIT" a Roma, Italia</p>

**ATTIVITA' DIDATTICA
FRONTALE**
INCARICHI DI ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE PRESSO CORSI DI LAUREA

Anni accademici 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Titolare del modulo "B017207 - MALATTIE INFETTIVE" all'interno dell'insegnamento "B017204 -INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA" Corso di Laurea e Sede: Corso di Laurea "Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (B162)" sede distaccata di Empoli (FI) dell'Università degli Studi Di Firenze 15 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 60 ore)
Anni accademici 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Titolare del modulo "B017207 - MALATTIE INFETTIVE" all'interno dell'insegnamento "B017204 -INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA" Corso di Laurea e Sede: Corso di Laurea "Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (B162)" sede distaccata di Borgo San Lorenzo (FI) dell'Università degli Studi Di Firenze 15 di ore di didattica frontale per anno accademico (tot 60 ore)
Anni accademici 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Titolare del modulo "B019698 - MALATTIE INFETTIVE" all'interno dell'insegnamento "B019695 -PATOLOGIA OSTETRICA E NEONATALE" Corso di Laurea: Corso di Laurea "OSTETRICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O) (B163)" dell'Università degli Studi di Firenze 15 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 60 ore)
Anni accademici 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Titolare del modulo "B017207 - MALATTIE INFETTIVE" all'interno dell'insegnamento "B017204 -INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA" Corso di Laurea e Sede: Corso di Laurea "Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (B162)" sede distaccata di Prato (PO) dell'Università degli Studi Di Firenze 15 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 45 ore)
Anno accademico 2014-2015	Titolare del modulo "B017207 - MALATTIE INFETTIVE" all'interno dell'insegnamento "B017204 -INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA" Corso di Laurea e Sede: Corso di Laurea "Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (B162)" sede distaccata di Lagonegro (PZ) dell'Università degli Studi Di Firenze 15 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 15 ore)
Anni accademici 2011-2012 2012-2013 2013-2014 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018 2018-2019	Lezioni "HIV/AIDS" e "Tubercolosi" in collaborazione con altro docente (Prof Alessandro Bartoloni) Corso di Laurea Triennale: Assistenza Sanitaria, Università degli Studi di Firenze 4 ore di didattica frontale in collaborazione con altro docente per anno accademico (tot 32 ore)
Anni accademici 2012-2013 2013-2014 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Lezione "Tubercolosi" in collaborazione con altro docente (Prof Alessandro Bartoloni) Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze 2 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 12 ore)
Anni accademici 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018	Lezione "Diarree Infettive" in collaborazione con altro docente (Prof Alessandro Bartoloni) Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze 2 ore di didattica frontale per anno accademico (tot 8 ore)

INCARICHI DI ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE PRESSO SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE

20 marzo 2018	Lezione "Screening negli immigrati e controllo delle patologie legate alla migrazione" Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Università Degli Studi di Pavia, Pavia Ore di lezione: 2
Anni accademici	Titolare del modulo "B024911 - MALATTIE INFETTIVE"

2013-2014 2014-2015 2015-2016 2016-2017	Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia dell'Università degli Studi Di Firenze Numero di ore di didattica frontale per anno accademico: 4
Anni accademici 2013-2014	Titolare del modulo "B022405 - MALATTIE INFETTIVE" Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive dell'Università degli Studi Di Firenze Numero di ore di didattica frontale per anno accademico: 8

LEZIONI FRONTALI PRESSO MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

22-23 giugno e 2-3 luglio 2018 A.A. 2017-2018	Affidamento dell'insegnamento "Medicina delle Migrazioni" Master di primo livello "Management dei servizi di accoglienza per migranti, profughi e richiedenti protezione" dell'Università degli Studi di Firenze (coordinatrice Prof.ssa Annick Magnier) Lezioni tenutesi nei giorni 22 e 23 giugno e 2 e 3 luglio (totale 36 ore di cui 34 in collaborazione con altri docenti, 2 senza collaborazione di altri docenti)
13 novembre 2017	Lezione intitolata "HIV/AIDS: Epidemiologia, storia naturale, clinica, diagnostica, strategie terapeutiche" Master di primo livello "Accoglienza ai migranti: normative, politiche di integrazione sociale e aspetti sanitari" dell'Università Degli Studi di Firenze (coordinatore Prof Pietro Amedeo Modesti) Durata lezione: 4 ore
3 maggio 2016 11 maggio 2017 10 maggio 2018	Lezione intitolata "Dengue, Chikungunya e Zika virus" Lezione valida sia per il Master Interuniversitario di I° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar) che per il Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze presso Firenze Durata lezione: 2 ore
10 maggio 2017	Lezione intitolata "Neglected Tropical Diseases, casi clinici" Lezione valida sia per il Master Interuniversitario di I° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar) che per il Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze presso Firenze Durata lezione: 1 ora
16 giugno 2016 8 maggio 2018	Lezione intitolata "Leishmaniosi: Casi clinici" Lezione valida sia per il Master Interuniversitario di I° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar) che per il Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze presso Firenze Durata lezione: 1 ora
7 aprile 2016	Intervento formativo intitolato "Malattie Infettive Tropicali Neglette" Master in Infettivologia Pediatrica e Vaccinologia Pediatrica anno accademico 2015/2016 Durata lezione: 1 ora
29 gennaio 2016	Lezione "Sifilide in Gravidanza" Corso: "6° Corso di perfezionamento sulle malattie infettive in gravidanza", Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze Ore di lezione: 30 minuti
19 maggio 2014 18 maggio 2015 2 maggio 2016 10 maggio 2017	Lezione intitolata "Tripanosomiasi africana" Lezione valida sia per il Master Interuniversitario di I° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar) che per il Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze presso Firenze Durata lezione: 1 ora
22 maggio 2013 21 maggio 2014 16 giugno 2015	Lezione intitolata "Febbre Dengue" Lezione valida sia per il Master Interuniversitario di I° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar) che per il Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze presso Firenze Durata lezione: 2 ore

ALTRA ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE

30 novembre 2017- 01 dicembre 2017	Lezioni "Arbovirus di importazione. Casi clinici" e "Casi clinici febbrili non malarici di importazione" Corso "Le principali Patologie di Importazione: Clinica Diagnosi e Trattamento" organizzato da Centro di Salute Globale, Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar, Università degli Studi di Firenze, Regione Toscana, Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, ISGlobal, Barcellona, in
---------------------------------------	---

	collaborazione con Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET). Responsabile scientifico Federico Gobbi. Durata lezioni: 2,5 ore totale
7 e 14 novembre 2017	Lezione "Medicina dei viaggi: Infezioni emergenti e riemergenti" Corso: Corso AIDS infermieri Grosseto del 2017 Organizzato da ASL Toscana Sud-Est Ore di lezione: 7 ore
25 e 28 settembre 2017	Lezione "Malattie emergenti di importazione" Corso: Corso AIDS infermieri Prato del 2017 Organizzato da ASL Toscana Centro Ore di lezione: 2 ore
14 giugno 2016	Lezione "Malattie infettive del migrante e del viaggiatore internazionale" Corso: Corso di Aggiornamento SOD Microbiologia e Sierologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze Ore di lezione: 4 ore
7 e 10 ottobre 2015 28 novembre 2015	Lezione "Le nuove malattie Infettive" Corso: "La gestione del paziente con malattia infettiva nell'area di emergenza-urgenza" organizzato da Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze Ore di lezione: 4,5 ore
11 e 20 novembre 2015	Lezione "Malattia da Virus Ebola: diagnosi e management del rischio" Corso: "Corso di Aggiornamento SOD Microbiologia e Sierologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze Ore di lezione: 8 ore
20 Novembre 2014	Lezione "Lo screening per la TB negli immigrati" Corso: "Equità nell'accesso ai servizi sanitari: la performance del servizio sanitario nazionale nei riguardi della popolazione immigrata" organizzato da Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria" Negrar e "USSL 16 Padova, Ospedale Sant'Antonio", Padova presso Altavilla Vicentina Ore di lezione: 40 min
19 e 26 settembre 2014	Lezione "Arbovirus emergenti e revisione delle attività laboratoristiche- corso di formazione" Corso: "Corso di Aggiornamento SOD Sierologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze" Ore di lezione: 8 ore
24 marzo 2014	Lezione "Tubercolosi" Corso: Formarsi per Cooperare V edizione organizzato da Azienda Ospedaliero Universitaria Senese Ore di lezione: 2 ore
24 marzo 2014	Lezione "Schistosomiasi" Corso: "Malattie Infettive Neglette" organizzato da Policlinico Sant'Orsola Malpighi. Bologna Ore di lezione: 1 ore

PARTECIPAZIONE ALLA REALIZZAZIONE DI "ATTIVITÀ DIDATTICHE ELETTIVE" (ADE) PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Anni accademici 2013-2014 2014-2015 2015-2016	Titolo ADE: "Malattie del Viaggiatore Internazionale" Coordinatore e responsabile: Prof Alessandro Bartoloni
Anno accademico 2014-2015	Titolo ADE: "Esperimenti di Salute Globale - la tubercolosi" Coordinatore e responsabile: Prof Gavino Maciocco

ATTIVITA' DI TUTORAGGIO
CLINICO

Da novembre 2017- In corso	Tutoraggio delle attività cliniche di assegnista di ricerca con attività assistenziali Assegno di ricerca intitolato "Strategie disponibili e nuovi strumenti diagnostici per la gestione e il controllo di alcune malattie parassitarie tropicali in migranti provenienti dall'Africa Sub-Sahariana recentemente arrivati in Italia". Assegnista Dr.ssa Marta Tili.
Dal ottobre 2013- in corso	Tutoraggio delle attività cliniche dei medici in formazione specialistica Scuola di specializzazione di Malattie Infettive e Malattie Infettive e Tropicali, Università degli studi di Firenze

ATTIVITA' DIDATTICA DI
RELATORE E CORRELATORE
PER TESI

ATTIVITÀ DI RELATORE PER TESI

Anno di Laurea 2018	<p>Titolo tesi: Malattie Tropicali Neglette: stima della rilevanza epidemiologica in Italia e revisione della casistica della SOD Malattie Infettive e Tropicali, AOU Careggi, Firenze</p> <p>Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Elena Nucci</p>
Anno di Laurea 2017	<p>Titolo tesi: "Varicella in gravidanza, studio retrospettivo sulla casistica osservata presso il Centro di Riferimento della Regione Toscana per le Malattie Infettive in Gravidanza"</p> <p>Corso di Laurea: OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O) (B163), Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Alessandra Niccolai</p>
Anno di Laurea 2017	<p>Titolo Tesi: "Screening per patologie infettive presso il Centro di Accoglienza Straordinaria di Prato"</p> <p>Master Interuniversitario di 1° livello di Medicina Tropicale e Salute Globale, dell'Università degli Studi di Brescia e Firenze (in collaborazione con l'Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar)</p> <p>Autore: Sara Meoni</p>
Anno di Laurea 2017	<p>Titolo tesi: "Screening e diagnosi di cisticercosi: studio osservazionale retrospettivo multicentrico condotto in due centri pediatrici di riferimento per l'accoglienza sanitaria del bambino adottato all'estero"</p> <p>Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Teresa Fantoni</p>
Anno di Laurea 2016	<p>Titolo Tesi: "Zika virus: studio retrospettivo presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi su donne in gravidanza esposte a rischio di infezione"</p> <p>Corso di Laurea: OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O) (B163), Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Marika Ferraiuolo</p>
Anno di Laurea 2016	<p>Titolo tesi: "Alterazioni urologiche e efficacia di praziquantel in migranti originari dell'Africa Sub Sahariana giunti in Europa con infezione da <i>Schistosoma haematobium</i>"</p> <p>Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Marta Tilli</p>
Anno di Laurea 2016	<p>Titolo tesi: "Caratteristiche clinico-epidemiologiche dei pazienti affetti da Malattie Tropicali Neglette osservati presso la SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi (2000-2016)"</p> <p>Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Leonardo Stella</p>

ATTIVITÀ DI CORRELATORE PER TESI

Anno di Laurea 2015	<p>Titolo tesi: "Febbre Dengue di importazione: studio osservazionale relativo alla casistica della SOD Malattie Infettive e Tropicali AOU Careggi, Firenze (2006-2015)"</p> <p>Corso di Laurea Triennale: Infermieristica, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Sara Bardini</p>
Anno di Laurea 2014	<p>Titolo tesi: "Patologie infettive neglette nella popolazione immigrata: dati epidemiologici raccolti presso la SOD Malattie Infettive e Tropicali, AOU Careggi, Firenze"</p> <p>Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Elena Bozzi</p>
Anno di Laurea 2014	<p>Titolo tesi: "La tubercolosi nella comunità peruviana di Firenze nel periodo 2001-2010"</p> <p>Corso di Laurea Triennale: Assistenza Sanitaria, Università degli Studi di Firenze</p> <p>Autore: Gloria Ristori</p>

Anno di Laurea 2013	Titolo tesi: "Malattie Tropicali Neglette, casistica del Centro di Riferimento della Regione Toscana per lo Studio e la Cura delle Malattie Tropicali (1999-2013)" Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze Autore: Iacopo Vellere
---------------------	---

ATTIVITA' IN CAMPO CLINICO

Periodi 2007-2011 e dal luglio 2016- in corso (interruzione dal 16 al 31/10/2018)	Attività clinica presso Day Hospital presso SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze Tipo di contratto: - 2007-2011: medico in formazione specialistica, scuola di specializzazione in malattie infettive - da luglio 2016: ricercatore a tempo determinato a tempo pieno con attività assistenziali
Periodi 2007-2011 e da gennaio 2014-in corso (interruzione dal 16 al 31/10/2018)	Attività clinica presso Reparto di Degenza presso SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze Tipo di contratto: - 2007-2011: medico in formazione specialistica, scuola di specializzazione in malattie infettive - da gennaio 2014: ricercatore a tempo determinato a tempo pieno con attività assistenziali
Dal 2007- in corso (interruzione dal 16 al 31/10/2018)	Attività Ambulatoriale presso il Centro di Riferimento per la Regione Toscana per lo Studio e la Cura delle Malattie Tropicali, afferente alla SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze Tipo di contratto: - 2007-2011: medico in formazione specialistica, scuola di specializzazione in malattie infettive - 2011-2013: assegnista di ricerca con attività assistenziali - 2013-in corso: ricercatore a tempo determinato a tempo pieno con attività assistenziali
Periodi 2010-2011 e 2015- in corso (interruzione dal 16 al 31/10/2018)	Attività Ambulatoriale presso il Centro di Riferimento per la Regione Toscana per le Malattie Infettive in Gravidanza, afferente alla SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze Tipo di contratto: - 2010-2011: medico in formazione specialistica, scuola di specializzazione in malattie infettive - 2015-in corso: ricercatore a tempo determinato a tempo pieno con attività assistenziali
03 dicembre 2008- 23 maggio 2009	Attività di reparto in degenza adulti e pediatria e attività gestionale presso Ospedale di Mikumi, Regione di Morogoro, Tanzania Tipo di contratto: Medico in formazione specialistica, scuola di specializzazione in malattie infettive e Junior Project Officer nell'ambito di un progetto di cooperazione internazionale dell'Organizzazione Non Governativa (ONG) "Medici Con l'Africa CUAMM" (http://www.mediciconlafrica.org/) secondo accordi tra la suddetta ONG e la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze

ALTRE ATTIVITA' ISTITUZIONALI
E DI SERVIZIO PRESSO
L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
FIRENZE

Nel 2019	Nominato membro di Commissione di un Concorso per Ricercatore a TD tipo a) MED17 Università di Firenze
Dal 2018	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica
Dal 2017	Membro della commissione di tesi della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali
Nel 2017	Partecipazione alla commissione per la valutazione delle candidature SSN per i moduli d'insegnamento del Corso di Laurea in Infermieristica per il SSD MED/17
Dal 2016	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali
Dal 2014	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia
Dal 2013	Membro del Consiglio di Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Dal 2013	Membro del Consiglio di Corso di Laurea di Infermieristica
Dal 2013	Membro del Consiglio di Corso di Laurea di Ostetricia
Dal 2013	Partecipazione a commissioni di tesi di laurea per il Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia e Ostetricia come relatore o correlatore
Dal 2013	Partecipazione a commissioni di selezione per assegni di ricerca
Dal 2013	Partecipazione a commissioni per selezione di borse di studio

LINGUE

Italiano madre lingua
Inglese buona conoscenza
Francese buona conoscenza

PUBBLICAZIONI

1.

Parametri Bibliometrici (fonte: Scopus, ultimo accesso 15/02/2019)

- Documents: 55
- H-Index: 12
- Citations: 793

Pubblicazioni come autore principale su Pubmed

1. Rinaldi F, Giachè S, Spinicci M, Corsi P, Ambu S, Gianfaldoni G, Rigacci L, Arena U, Bartoloni A, **Zammarchi L**. Infection (2019). <https://doi.org/10.1007/s15010-019-01279-5> (*non ancora su pubmed*)
2. **Zammarchi L**, Colao MG, Mantella A, Capobianco T, Mazzarelli G, Ciccone N, Tekle Kiros S, Mantengoli E, Rossolini GM, Bartoloni A. Evaluation of a new rapid fluorescence immunoassay for the diagnosis of dengue and Zika virus infection. J Clin Virol. 2019 Jan 29;112:34-39. doi: 10.1016/j.jcv.2019.01.011.
3. Cattaneo L, Manciuoli T, Cretu CM, Giordani MT, Angheben A, Bartoloni A, **Zammarchi L**, Bartalesi F, Richter J, Chiodini P, Godbole G, Junghanss T, Stojkovic M, Sammarchi L, Dore R, Vercelli A, Benazzo F, Cuzzocrea F, Tamarozzi F, Brunetti E. Cystic Echinococcosis of the Bone: A European Multicenter Study. Am J Trop Med Hyg. 2019 Jan 28. doi: 10.4269/ajtmh.18-0758.
4. Tilli M, Gobbi F, Rinaldi F, Testa J, Caligaris S, Magro P, Buonfrate D, Degani M, Minervini A, Carini M, Tuccio A, Sforza S, Gulletta M, Castelli F, Agostini S, Filippo P, Richter J, Olliaro P, Bisoffi Z, Bartoloni A, **Zammarchi L**. The diagnosis and treatment of urogenital schistosomiasis in Italy in a retrospective cohort of immigrants from Sub-Saharan Africa. Infection. 2019 Jan 21. doi: 10.1007/s15010-019-01270-0.
5. Gobbi F, Bottieau E, Bouchaud O, Buonfrate D, Salvador F, Rojo-Marcos G, Rodari P, Clerinx J, Treviño B, Herrera-Ávila JP, Neumayr A, Calleri G, Angheben A, Rothe C, **Zammarchi L**, Guerriero M, Bisoffi Z. Comparison of different drug regimens for the treatment of loiasis-A TropNet retrospective study. PLoS Negl Trop Dis. 2018 Nov 1;12(11):e0006917. doi: 10.1371/journal.pntd.0006917. eCollection 2018 Nov.
6. **Zammarchi L**, Di Lauria N, Bartalesi F, Suardi LR, Corti G, Mencarini J, Boccolini D, Severini C, Gradoni L, Buonamici C, Garofalo G, Bartolesi AM, Ciccone N, Berni A, Poggesi L, Niccolini F, Rossolini GM, Romi R, Bartoloni A. Cryptic severe *Plasmodium falciparum* malaria in a Moroccan man living in Tuscany, Italy, August 2018. Euro Surveill. 2018 Oct;23(41). doi: 10.2807/1560-7917.ES.2018.23.41.1800527.
7. **Zammarchi L**, Angheben A, Fantoni T, Chiappini E, Mantella A, Galli L, Marchese V, Zavarise G, Bisoffi Z, Bartoloni A. Screening for neurocysticercosis in internationally adopted children: yield, cost and performance of serological tests, Italy, 2001 to 2016. Euro Surveill. 2018 Oct;23(40). doi: 10.2807/1560-7917.ES.2018.23.40.1700709.
8. Spertilli Raffaelli C, Rossetti B, **Zammarchi L**, Redi D, Rinaldi F, De Luca A, Montagnani F. Multiple chronic parasitic infections in an immunocompetent immigrant: a challenge for healthcare management. Infez Med. 2018 Sep 1;26(3):276-279.
9. Bartoloni A, Remoli ME, Farchi F, **Zammarchi L**, Fortuna C, Benedetti E, Ciufolini MG, Macchioni F, Rojas P, Lara Y, Padilla C, Roselli M, Mantengoli E, Mantella A, Tolari F, Paredes GA, Monasterio J, Valdarchi C, Venturi G, Rezza G. Seroprevalence of West Nile and dengue virus in the human population of the Bolivian Chaco. J Med Virol. 2018 Aug 17. doi: 10.1002/jmv.25283.
10. Carrai P*, **Zammarchi L***, Pollina LE, Giordani L, Mangano V, Iapoco R, Rinaldi F, Bartoloni A, Filippini F, De Simone P, Bruschi F. Post-transplant liver graft schistosomiasis in a migrant from Sub-Saharan Africa. Transpl Infect Dis. 2018 Jun 11:e12950. doi: 10.1111/tid.12950. . *Equally contributing authors
11. Trotta M, Borchì B, Niccolai A, Venturini E, Giachè S, Sterrantino G, Colao MG, Rossolini GM, Bartoloni A, **Zammarchi L**. Epidemiology, management and outcome of varicella in pregnancy: a 20-year experience at the Tuscany Reference Centre for Infectious Diseases in Pregnancy. Infection. 2018 May 15. doi: 10.1007/s15010-018-1150-4.
12. Angheben A, Buonfrate D, **Zammarchi L**, Strohmeyer M, Gobbi F, Degani M, Anselmi M, Marchese

- V, Bartoloni A, Bisoffi Z. Seroprevalence of *Taenia solium* antibodies in a cohort of Bolivian immigrants in Italy. *Acta Trop*. 2018 May 7;185:107-109. doi: 10.1016/j.actatropica.2018.05.005.
13. Odolini S, Gobbi F, **Zammarchi L**, Migliore S, Mencarini P, Vecchia M, di Lauria N, Schivazappa S, Sabatini T, Chianura L, Vanino E, Piacentini D, Zanotti P, Bussi A, Bartoloni A, Bisoffi Z, Castelli F. Febrile rhabdomyolysis of unknown origin in refugees coming from West Africa through the Mediterranean. *Int J Infect Dis*. 2017 Sep;62:77-80. doi: 10.1016/j.ijid.2017.07.018. Epub 2017 Jul 26.
 14. Requena-Méndez A, Buonfrate D, Gomez-Junyent J, **Zammarchi L**, Bisoffi Z, Muñoz J. Evidence-Based Guidelines for Screening and Management of Strongyloidiasis in Non-Endemic Countries. *Am J Trop Med Hyg*. 2017 Sep;97(3):645-652. doi: 10.4269/ajtmh.16-0923. Epub 2017 Jul 27. Review.
 15. Lingscheid T, Kurth F, Clerinx J, Marocco S, Trevino B, Schunk M, Muñoz J, Gjörup IE, Jelinek T, Develoux M, Fry G, Jänisch T, Schmid ML, Bouchaud O, Puente S, **Zammarchi L**, Mørch K, Björkman A, Siikamäki H, Neumayr A, Nielsen H, Hellgren U, Paul M, Calleri G, Kosina P, Myrvang B, Ramos JM, Just-Nübling G, Beltrame A, Saraiva da Cunha J, Kern P, Rochat L, Stich A, Pongratz P, Grobusch MP, Suttrop N, Witzernath M, Hatz C, Zoller T; TropNet Schistosomiasis Investigator Group. Schistosomiasis in European Travelers and Migrants: Analysis of 14 Years TropNet Surveillance Data. *Am J Trop Med Hyg*. 2017 Aug;97(2):567-574. doi:10.4269/ajtmh.17-0034. Epub 2017 Jul 19.
 16. Beltrame A, Guerriero M, Angheben A, Gobbi F, Requena-Mendez A, **Zammarchi L**, Formenti F, Perandin F, Buonfrate D, Bisoffi Z. Accuracy of parasitological and immunological tests for the screening of human schistosomiasis in immigrants and refugees from African countries: An approach with Latent Class Analysis. *PLoS Negl Trop Dis*. 2017 Jun 5;11(6):e0005593. doi: 10.1371/journal.pntd.0005593. eCollection 2017 Jun.
 17. Magnelli D, **Zammarchi L**, Antonelli A, Martelli F, Rossolini GM, Bartoloni A. Atypical hand, foot and mouth disease due to Coxsackievirus A6 in a traveler returning from Indonesia to Italy. *J Travel Med*. 2017 Sep 1;24(5). doi:10.1093/jtm/tax029.
 18. Fortuna C, Remoli ME, Rizzo C, Benedetti E, Fiorentini C, Bella A, Argentini C, Farchi F, Castilletti C, Capobianchi MR, **Zammarchi L**, Bartoloni A, Zanchetta N, Gismondo MR, Nelli LC, Vitale G, Baldelli F, D'Agaro P, Sodano G, Rezza G; Arbovirus Working Group, Venturi G. Erratum to: Imported arboviral infections in Italy, July 2014-October 2015: a National Reference Laboratory report. *BMC Infect Dis*. 2017 May 10;17(1):335. doi: 10.1186/s12879-017-2426-5.
 19. **Zammarchi L**, Vellere I, Stella L, Bartalesi F, Strohmeier M, Bartoloni A. The diagnosis of neglected tropical diseases (NTDs) in Italy: reply. *Intern Emerg Med*. 2017 Aug;12(5):725-726. doi: 10.1007/s11739-017-1672-2. Epub 2017 May 3.
 20. **Zammarchi L**, Bonati M, Strohmeier M, Albonico M, Requena-Méndez A, Bisoffi Z, Nicoletti A, García HH, Bartoloni A; COHEMI Project Study Group. Screening, diagnosis and management of human cysticercosis and *Taenia solium* taeniasis: technical recommendations by the COHEMI project study group. *Trop Med Int Health*. 2017 Jul;22(7):881-894. doi: 10.1111/tmi.12887. Epub 2017 Jun 1.
 21. Fortuna C, Remoli ME, Rizzo C, Benedetti E, Fiorentini C, Bella A, Argentini C, Farchi F, Castilletti C, Capobianchi MR, **Zammarchi L**, Bartoloni A, Zanchetta N, Gismondo MR, Nelli LC, Vitale G, Baldelli F, D'Agaro P, Sodano G, Rezza G; Arbovirus Working Group, Venturi G. Imported arboviral infections in Italy, July 2014-October 2015: a National Reference Laboratory report. *BMC Infect Dis*. 2017 Mar 16;17(1):216. doi: 10.1186/s12879-017-2320-1. Erratum in: *BMC Infect Dis*. 2017 May 10;17(1):335.
 22. **Zammarchi L**, Spinicci M, Bartoloni A. The Importance of Updating and Continuous Education on Imported Emerging Diseases. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2017 Mar 1;9(1):e2017022. doi: 10.4084/MJHID.2017.022. eCollection 2017.
 23. Martelli G, Di Girolamo C, **Zammarchi L**, Angheben A, Morandi M, Tais S, Degani M, El Hamad I, Caligaris S, Ciannameo A, Grilli E, Urbinati L, Monteiro GB, Scarcella C, Petrosillo N, Digaetano M, Rabbi L, Bazzanini N, Cacciatore F, Marta BL, Moro ML, Bartoloni A, Viale P, Verucchi G. Seroprevalence of five neglected parasitic diseases among immigrants accessing five infectious and tropical diseases units in Italy: a cross-sectional study. *Clin Microbiol Infect*. 2017 May;23(5):335.e1-335.e5. doi:10.1016/j.cmi.2017.02.024. Epub 2017 Mar 1.
 24. **Zammarchi L**, Vellere I, Stella L, Bartalesi F, Strohmeier M, Bartoloni A. Spectrum and burden of neglected tropical diseases observed in an infectious and tropical diseases unit in Florence, Italy (2000-2015). *Intern Emerg Med*. 2017 Jun;12(4):467-477. doi: 10.1007/s11739-016-1597-1. Epub 2017 Jan 4.
 25. **Zammarchi L**, Spinicci M, Bartoloni A. Zika Virus: a Review from the Virus Basics to Proposed Management Strategies. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2016 Nov 1;8(1):e2016056. eCollection 2016. Review.
 26. Trotta M, Borch B, **Zammarchi L**, Sterrantino G, Brogi M, Kiros ST, Lorini C, Bonaccorsi G, Colao MG, Bartoloni A. Immunoglobulin M indirect-fluorescent antibody test for the diagnosis of acute toxoplasmosis during pregnancy in the avidity era: A 14-year experience at the Tuscany Reference Center for Infectious Diseases in Pregnancy, Florence, Italy. *J Obstet Gynaecol Res*. 2016

- Dec;42(12):1699-1703. doi: 10.1111/jog.13144. Epub 2016 Oct 20.
27. **Zammarchi L**, Fortuna C, Venturi G, Rinaldi F, Capobianco T, Remoli ME, Rossolini GM, Rezza G, Bartoloni A. Recent Chikungunya Virus Infection in 2 Travelers Returning from Mogadishu, Somalia, to Italy, 2016. *Emerg Infect Dis.* 2016 Nov;22(11):2025-2027. doi: 10.3201/eid2211.161225. Epub 2016 Nov 15.
 28. **Zammarchi L**, Antonelli A, Lapini M, Prato M, Farese A, Rossolini GM, Bartoloni A. Travelers lowering their guard: a bacterial, viral and protozoan co-infection after a five-day journey in India. *J Travel Med.* 2016 Jul 4;23(5). doi: 10.1093/jtm/taw044.
 29. **Zammarchi L**, Angheben A, Gobbi F, Zavarise G, Requena-Mendez A, Marchese V, Montagnani C, Galli L, Bisoffi Z, Bartoloni A, Muñoz J. Profile of adult and pediatric neurocysticercosis cases observed in five Southern European centers. *Neurol Sci.* 2016 Aug;37(8):1349-55. doi: 10.1007/s10072-016-2606-x. Epub 2016 May 18.
 30. Venturi G, **Zammarchi L**, Fortuna C, Remoli ME, Benedetti E, Fiorentini C, Trotta M, Rizzo C, Mantella A, Rezza G, Bartoloni A. Authors' reply: diagnostic challenges to be considered regarding Zika virus in the context of the presence of the vector *Aedes albopictus* in Europe. *Euro Surveill.* 2016;21(10):30163. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2016.21.10.30163.
 31. Venturi G, **Zammarchi L**, Fortuna C, Remoli ME, Benedetti E, Fiorentini C, Trotta M, Rizzo C, Mantella A, Rezza G, Bartoloni A. An autochthonous case of Zika due to possible sexual transmission, Florence, Italy, 2014. *Euro Surveill.* 2016;21(8):30148. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2016.21.8.30148.
 32. **Zammarchi L**, Antonelli A, Bartolini L, Pecile P, Trotta M, Rogasi PG, Santini MG, Dilaghi B, Grifoni S, Rossolini GM, Bartoloni A. Louse-Borne Relapsing Fever with Meningeal Involvement in an Immigrant from Somalia to Italy, October 2015. *Vector Borne Zoonotic Dis.* 2016 May;16(5):352-5. doi: 10.1089/vbz.2015.1928. Epub 2016 Mar 3.
 33. Tappe D, Pérez-Girón JV, **Zammarchi L**, Rissland J, Ferreira DF, Jaenisch T, Gómez-Medina S, Günther S, Bartoloni A, Muñoz-Fontela C, Schmidt-Chanasit J. Cytokine kinetics of Zika virus-infected patients from acute to convalescent phase. *Med Microbiol Immunol.* 2016 Jun;205(3):269-73. doi: 10.1007/s00430-015-0445-7. Epub 2015 Dec 24.
 34. Beltrame A, **Zammarchi L**, Zuglian G, Gobbi F, Angheben A, Marchese V, Degani M, Mantella A, Bianchi L, Montagnani C, Galli L, Bassetti M, Bartoloni A, Bisoffi Z. Schistosomiasis Screening of Travelers to Corsica, France. *Emerg Infect Dis.* 2016 Jan;22(1):159-60. doi: 10.3201/eid2201.151590
 35. Beltrame A, **Zammarchi L**, Zuglian G, Gobbi F, Angheben A, Marchese V, Degani M, Mantella A, Bianchi L, Montagnani C, Galli L, Bassetti M, Bartoloni A, Bisoffi Z. Schistosomiasis Screening of Travelers from Italy with Possible Exposure in Corsica, France. *Emerg Infect Dis.* 2015 Oct;21(10):1887-9. doi:10.3201/eid2110.150869.
 36. **Zammarchi L**, Casadei G, Strohmeyer M, Bartalesi F, Liendo C, Matteelli A, Bonati M, Gotuzzo E, Bartoloni A; COHEMI project study group. A scoping review of cost-effectiveness of screening and treatment for latent tuberculosis infection in migrants from high-incidence countries. *BMC Health Serv Res.* 2015 Sep 24;15:412. doi: 10.1186/s12913-015-1045-3. Review.
 37. **Zammarchi L**, Tappe D, Fortuna C, Remoli ME, Günther S, Venturi G, Bartoloni A, Schmidt-Chanasit J. Zika virus infection in a traveller returning to Europe from Brazil, March 2015. *Euro Surveill.* 2015 Jun 11;20(23). pii: 21153.
 38. **Magurano F***, **Zammarchi L***, Baggieri M, Fortuna C, Farese A, Benedetti E, Fiorentini C, Rezza G, Nicoletti L, Bartoloni A. Chikungunya from the Caribbean: the importance of appropriate laboratory tests to confirm the diagnosis. *Vector Borne Zoonotic Dis.* 2015 Apr;15(4):258-60. doi: 10.1089/vbz.2014.1724. *Equally contributing authors
 39. **Zammarchi L**, Montagnani F, Tordini G, Gotuzzo E, Bisoffi Z, Bartoloni A, De Luca A. Persistent strongyloidiasis complicated by recurrent meningitis in an HTLV seropositive Peruvian migrant resettled in Italy. *Am J Trop Med Hyg.* 2015 Jun;92(6):1257-60. doi: 10.4269/ajtmh.14-0716. Epub 2015 Apr 6.
 40. **Zammarchi L**, Stella G, Mantella A, Bartolozzi D, Tappe D, Günther S, Oestereich L, Cadar D, Muñoz-Fontela C, Bartoloni A, Schmidt-Chanasit J. Zika virus infections imported to Italy: clinical, immunological and virological findings, and public health implications. *J Clin Virol.* 2015 Feb;63:32-5. doi: 10.1016/j.jcv.2014.12.005. Epub 2014 Dec 12.
 41. **Zammarchi L**, Tortoli E, Borroni E, Bartalesi F, Strohmeyer M, Baretti S, Simonetti MT, Liendo C, Santini MG, Rossolini GM, Gotuzzo E, Bartoloni A; COHEMI project study group. High prevalence of clustered tuberculosis cases in peruvian migrants in Florence, Italy. *Infect Dis Rep.* 2014 Dec 11;6(4):5646. doi:10.4081/idr.2014.5646. eCollection 2014 Nov 19.
 42. **Zammarchi L**, Farese A, Trotta M, Amantini A, Raoult D, Bartoloni A. *Rickettsia africae* infection complicated with painful sacral syndrome in an Italian traveller returning from Zimbabwe. *Int J Infect Dis.* 2014 Dec;29:194-6. doi: 10.1016/j.ijid.2014.10.017. Epub 2014 Nov 5.
 43. **Zammarchi L**, Viligiardi R, Strohmeyer M, Bartoloni A. *Dermatobia hominis*: Small Migrants Hidden in Your Skin. *Ann Dermatol.* 2014 Oct;26(5):632-5. doi:10.5021/ad.2014.26.5.632. Epub 2014 Sep 26.

44. Lagi F, **Zammarchi L**, Strohmeier M, Bartalesi F, Mantella A, Meli M, Blanc P, Tacconi D, Farese A, Zanelli G, Pippi F, Aquilini D, Tonziello A, Nencioni C, Benvenuti M, Moneta S, Furnari F, Ciufolini MG, Nicoletti L, Bartoloni A. Imported dengue fever in Tuscany, Italy, in the period 2006 to 2012. *J Travel Med.* 2014 Sep-Oct;21(5):340-3. doi: 10.1111/jtm.12144.
45. Vannucchi V, Tomberli B, **Zammarchi L**, Fornaro A, Castelli G, Pieralli F, Berni A, Yacoub S, Bartoloni A, Olivetto I. Chagas disease as a cause of heart failure and ventricular arrhythmias in patients long removed from endemic areas: an emerging problem in Europe. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2015 Dec;16(12):817-23. doi: 10.2459/JCM.000000000000045. Review.
46. **Zammarchi L**, Bartalesi F, Bartoloni A. Tuberculosis in tropical areas and immigrants. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2014 Jun 1;6(1):e2014043. doi:10.4084/MJHID.2014.043. eCollection 2014. Review.
47. **Zammarchi L**, Giorni A, Gabrielli S, Strohmeier M, Cancrini G, Bartoloni A. Human oestriasis acquired in Florence and review on human myiasis in Italy. *Parasitol Res.* 2014 Jun;113(6):2379-85. doi: 10.1007/s00436-014-3906-9. Epub 2014 May 7. Review.
48. **Zammarchi L**, Bartoloni A, Munoz J. Chagas disease is a consideration in Latino patients. *Am Fam Physician.* 2013 Nov 1;88(9):566.
49. Bruno E, Bartoloni A, **Zammarchi L**, Strohmeier M, Bartalesi F, Bustos JA, Santivañez S, García HH, Nicoletti A; COHEMI Project Study Group. Epilepsy and neurocysticercosis in Latin America: a systematic review and meta-analysis. *PLoS Negl Trop Dis.* 2013 Oct 31;7(10):e2480. doi:10.1371/journal.pntd.0002480. eCollection 2013. Review.
50. **Zammarchi L**, Strohmeier M, Bartalesi F, Bruno E, Muñoz J, Buonfrate D, Nicoletti A, García HH, Pozio E, Bartoloni A; COHEMI Project Study Group. Epidemiology and management of cysticercosis and *Taenia solium* taeniasis in Europe, systematic review 1990-2011. *PLoS One.* 2013 Jul 29;8(7):e69537. doi: 10.1371/journal.pone.0069537. Print 2013. Review. Erratum in: *PLoS One.* 2013;8(12). doi:10.1371/annotation/1bcc3e5b-1159-412b-be86-b18d94515cc2.
51. **Zammarchi L**, Borchi B, Chiappini E, Galli L, Brogi M, Sterrantino G, Trotta M. Syphilis in pregnancy in Tuscany, description of a case series from a global health perspective. *J Matern Fetal Neonatal Med.* 2012 Dec;25(12):2601-5. doi:10.3109/14767058.2012.712573. Epub 2012 Aug 13.
52. Bartoloni A, **Zammarchi L**. Clinical aspects of uncomplicated and severe malaria. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2012;4(1):e2012026. doi:10.4084/MJHID.2012.026. Epub 2012 May 4.
53. Bartoloni A, Tomasoni L, Bartalesi F, Galli L, Sani S, Veloci S, **Zammarchi L**, Pini A, Castelli F. Combined intravenous treatment with artesunate and quinine for severe malaria in Italy. *Am J Trop Med Hyg.* 2010 Aug;83(2):274-6. doi: 10.4269/ajtmh.2010.10-0128.

Publicazioni come membro di working group

1. Amicosante M, D'Ambrosio L, Munoz M, Mello FCQ, Tebruegge M, Chegou NN, Seghrouchni F, Centis R, Goletti D, Bothamley G, Migliori GB; TB Diagnostic Survey Working Group. Current use and acceptability of novel diagnostic tests for active tuberculosis: a worldwidesurvey. *J Bras Pneumol.* 2017 Sep-Oct;43(5):380-392. doi: 10.1590/S1806-37562017000000219. **Zammarchi L** fa parte del TB Diagnostic Survey Working Group members
2. Rossi P, Tamarozzi F, Galati F, Pozio E, Akhan O, Cretu CM, Vutova K, Siles-Lucas M, Brunetti E, Casulli A; HERACLES extended network. The first meeting of the European Register of Cystic Echinococcosis (ERCE). *Parasit Vectors.* 2016 Apr 28;9:243. doi: 10.1186/s13071-016-1532-3. **Zammarchi L** fa parte del HERACLES extended network
3. Buonfrate D, Mena MA, Angheben A, Requena-Mendez A, Muñoz J, Gobbi F, Albonico M, Gotuzzo E, Bisoffi Z; COHEMI Project Study Group. Prevalence of strongyloidiasis in Latin America: a systematic review of the literature. *Epidemiol Infect.* 2015 Feb;143(3):452-60. doi: 10.1017/S0950268814001563. Epub 2014 Jul 3. Review. **Zammarchi L** fa parte del COHEMI Project Study Group

Abstract accettati come Comunicazioni Orali a Congressi:

1. Carrai P, **Zammarchi L**, Giordani L, Iapoce R, Pollina LE, Rinaldi F, De Simone P, Bartoloni A, Filippini F, Bruschi F. Post transplant liver graft infection with *Schistosoma* spp in a patient from Sub-Saharan Africa. Comunicazione Orale. Congresso Società Italiana per la Sicurezza e Qualità nei Trapianti (SISQT). 5 Dicembre 2017. Firenze.
2. Carrai P, **Zammarchi L**, Giordani L, Iapoce R, Pollina LE, Rinaldi F, De Simone P, Bartoloni A, Filippini F, Bruschi F. Una complicanza inaspettata dopo trapianto ortotopico di fegato in un migrante proveniente dall'Africa Sub-Sahariana. XVII Riunione Annuale Epatologi Toscani. 10-11 maggio 2017, Castiglione della Pescaia.
3. Rinaldi F, **Zammarchi L**, Tilli M, Mantella A, Tuccio A, Minervini A, Agostini S, Bartoloni A. Urological findings and praziquantel efficacy in immigrants from sub Saharan Africa to Europe with genitourinary schistosomiasis. Oral presentation: OS0244. 22 April 2017. ECCMID 2017, Vienna, Austria. Available in [ESCMID eLibrary](#)
4. **Zammarchi L**, Trotta M, Borchi B, Rinaldi F, Kiros ST, Mantella A, Venturi G, Rossolini GM, Colao MG, Ferraiuolo M, Pasquini L, Rezza G, Bartoloni A. Il protocollo dell'Azienda Ospedaliero

- Universitaria Careggi, Firenze per la gestione delle donne in gravidanza esposte a rischio di infezione da Zika virus: report sui primi 9 mesi di attività. Ottavo congresso della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale. 21 ottobre 2016.
5. Cattaneo L, Cretu C, Giordani M, Angheben A, Bartoloni A, **Zammarchi L**, Richter J, Chiodini P, Godbole G, Junghanss T, Stojkovic M, Benazzo F, Cuzzocrea F, Tamarozzi F, Brunetti E. Osseous cystic echinococcosis: a European multicentre study. Oral presentation: 0324. 10 April 2016. ECCMID 2016, Amsterdam, The Netherlands. ECCMID 2016. Available in [ESCMID eLibrary](#)
 6. Bartoloni A., Strohmeier S, Bartalesi F, Bruno E, **Zammarchi L**, Buonfrate D, Nicoletti A, Garcia HH, Munoz J, Pozio E. Screening and management of cysticercosis in Europe. IS.5.2.003. Tropical Medicine & International Health 2013; 18 Suppl I:43
 7. **Zammarchi L**, Salomoni E, Graglia E, Cavallo A, Bartalesi F, Bartoloni A. Abstract 109. ID28661. Febbre di Katayama in un viaggiatore imprudente. Oral presentation. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara.
 8. **Zammarchi L**, Gramiccia M, Di Muccio T, Magnelli D, Strohmeier M, Meli M, Cantasano L, Gradoni L, Bartoloni A. Leishmaniosi cutanea da Leishmania sottogenere Viannia, complesso Leishmania guyanensis. Abstract 122. ID 28708. Oral presentation. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara.
 9. Valoriani B, **Zammarchi L**, Bartoloni A, Marcello P, Rappuoli S, De Luca A, Montagnani F. Malattia di Chagas da importazione nel senese: diagnosi fortuita con riscontro di cluster familiare. Paper read at Abstract 167. Oral presentation. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara
 10. Brogi, M., Veloci S, **Zammarchi L**, Bartalesi F, Balocchini E, Aquilini D, Bartolozzi D, Ricci L, Sani S, Tonziello A, Boccolini D, Bartoloni A. Sottonotifica di malaria nella Regione Toscana. Paper read at Abstract 281. Oral presentation. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara
 11. Bartoloni, A., **Zammarchi L**. Le infezioni sessualmente trasmesse nelle popolazioni migranti. Paper read at Oral communication. Atti del 6° Congresso SIMAST Firenze 14-16 aprile 2011
 12. Trotta M, Borchì B, **Zammarchi L**, Sterrantino G. Sifilide in Gravidanza: importanza di un adeguato test di screening. Oral communication. 9° Congresso Nazionale SIMIT Roma 24-27 novembre. 2010.
 13. Strohmeier M, Bartalesi F, Lagi F, **Zammarchi L**, Meli M, Mantella A, et al. Infezione da virus Dengue in Toscana. Oral communication. 9° Congresso Nazionale SIMIT Roma 24-27 novembre 2010.
 14. Bartalesi F, **Zammarchi L**, Strohmeier M, Nozzoli C, Guidi S, Bosi A, et al. Migrazioni, malattie tropicali e screening pre-trapiantologico. Oral communication. Comunicazione Orale. Congresso Società Italiana per la Sicurezza e Qualità nei Trapianti (SISQT). 12-14 Nov. 2009 Firenze.
- Abstract accettati come Poster a Congressi:**
1. **Zammarchi L**, Fantoni T, Chiappini E, Angheben A, Mantella A, Galli L, Marchese V, Zavarise G, Bisoffi Z, Bartoloni A. Serological screening for cysticercosis in internationally adopted children in Italy. 3P86. Tropical Medicine & International Health 2017; 22 Suppl I:203
 2. **Zammarchi L**, Trotta M, Borchì B, Rinaldi F, Tekle Kiros S, Mantella A, Venturi G, Rossolini GM, Colao MG, Corcioli F, Azzi A, Bartolini L, Pasquini L, Rezza G, Bartoloni A. Screening of pregnant women and their partners exposed to risk of acquiring Zika virus infection presenting to Tuscany Reference Centre for Infectious Diseases in pregnancy, Florence, Italy. Poster: P1041. 23 April 2017. ECCMID 2017, Vienna, Austria. Available in [ESCMID eLibrary](#)
 3. Giachè S, Borchì B, **Zammarchi L**, Trotta M, Bartoloni A. Malattia mani-piedi-bocca in gravidanza: diagnosi di laboratorio e outcome neonatale. Abstract 9. XVI Congresso SIMIT 15-18 ottobre 2017, Salerno
 4. Carrai P, **Zammarchi L**, Giordani L, Iapoce R, Pollina LE, Rinaldi F, De Simone P, Bartoloni A, Filippini F, Bruschi F. Schistosomiasi epatica insorta su fegato neotrapiantato per cirrosi HBV/HDV correlata in paziente proveniente dall'Africa sub-sahariana Abstract 97. XVI Congresso SIMIT 15-18 ottobre 2017, Salerno
 5. Spertilli Raffaelli C, Rossetti B, **Zammarchi L**, Redi D, Rinaldi F, De Luca A, Montagnani F. Multiparassitosi intestinale in giovane adulto immunocompetente: difficoltà gestionali in contesto a bassa endemia. XV Congresso SIMIT 16-19 ottobre 2016, Baveno
 6. Beltrame A., Gobbi F, Angheben A, Marchese V, **Zammarchi L**, Bartoloni A, Zuglian G, Bianchi L, Montagnani C, Galli L, Bisoffi Z. Uro-genital schistosomiasis screening in Italian subjects exposed to freshwater of Cavu River, Corsica (France). PS2.217 Tropical Medicine & International Health 2015; 20 Suppl I: 384.
 7. Di Girolamo C., Martelli G, Morandi M, Angheben A, **Zammarchi L**, Verucchi G, Viale P, Vanino E, Monteiro G, Bazzanini N, Gobbo M, Ciannameo A, Marta BL, Cacciatore F, Parisotto M, Caligaris S, Urbinati L, Galizzi N, Bartoloni A, Spinicci M, Mantella A, Moro ML, Castelli F, Scarcella C, El-Hamad I, Fausti C, Nava E. Prevalence of six neglected tropical diseases among immigrants in five Italian reference centres: a cross-sectional study. PS2.010. Tropical Medicine & International Health 2015; 20 Suppl I: 306.

8. **Zammarchi L**, Gobbi F, Requena-Mendez A, Zavarise G, Galli L, Bisoffi Z, Bartoloni A, Angheben A, Muñoz J. Clinical and epidemiological characteristics of adult and pediatric patients with neurocysticercosis observed in five European centers. *PS2.009 Tropical Medicine & International Health* 2015; 20 Suppl I: 306.
9. **Zammarchi L**, Vellere I, Mantella A, Strohmeyer M, Bartalesi F, Lagi F, Bianchi L, Veneruso G, Galli L, Bartoloni A. Malattie Tropicali Neglette in un'area non endemica, la casistica del Centro di Riferimento della Regione Toscana per lo Studio e la Cura delle Malattie Tropicali (1999-2013). P.n.7- Poster *Giornale Italiano di Medicina Tropicale Atti del 7° Congresso Nazionale Medicina Tropicale della Società Italiana di Medicina Tropicale*. Vol. 18; N°1-4; 2013
10. Vergori A, Arrigucci U, **Zammarchi L**, Tordini G, Cesare A, Bartoloni A, Zanelli G. Neurocisticercosi, una sfida terapeutica. P.n.11- Poster. *Giornale Italiano di Medicina Tropicale Atti del 7° Congresso Nazionale Medicina Tropicale della Società Italiana di Medicina Tropicale*. Vol. 18; N°1-4; 2013
11. **Zammarchi L.**, Bartalesi F, Strohmeyer M, Baretta S, Santini MG, Simonetti MT, Tortoli E, Borroni E, Rossolini GM, Gotuzzo E, Bartoloni A. High prevalence of clustered tuberculosis cases in the Peruvian community in Florence, 2001-2010. P.I.8.005(B). *Tropical Medicine & International Health* 2013; 18 Suppl I: 166-167
12. **Zammarchi L**, Strohmeyer M, Pozio E, Bisoffi Z, Garcia H, Nicoletti A, Munoz J, Bartoloni A.. Cisticercosi in Europa, una revisione sistematica. Abstract 89. ID 28409. Poster session. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara.
13. **Zammarchi L**, Strohmeyer M, Bartalesi F, Matteelli A, Gotuzzo E, Bartoloni A. Strategie di screening per tubercolosi nelle popolazioni migranti: review sistematica delle esperienze italiane. Abstract 88. ID 28402. Poster session. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara.
14. **Zammarchi L**, Strohmeyer M, Bartalesi F, Baretta S, Santini M, Simonetti MT, Tortoli E, Bartoloni A. La tubercolosi nella comunità peruviana di Firenze nel periodo 2001-2010 Abstract 92. ID 28417. Poster session. 11° Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive. 17-20 Ottobre 2012. Pescara.
15. Bruno E, **Zammarchi L**, Strohmeyer M, Pozio E, Santivañez S, Bustos J, Garcia HH, Bartoloni A, Nicoletti A. Neurocysticercosis and epilepsy in Latin America and Europe. XLIII Congress of the Italian Neurological Society 2012. Neurological sciences; supplement volume 33:S410. 2012.
16. Bianchi C, Pinto B, Mazzoni S, **Zammarchi L**, Castagna B, Capponi L, Bartoloni A, Bruschi F. Association of matrix metalloproteinase (MMP)-2 and MMP-9 activity in neurocysticercosis. *Mappe parassitologiche* 18. SOIPA XXXVII abstracts. pp 317. 2012.
17. Montorzi, G., **Zammarchi L**, Nocentini J, Baragli F, Magnelli D, Attala L, Bartoloni A. Progressive disseminated histoplasmosis detected by a rapid and aggressive diagnostic approach. *Infection* 2011; 39:S84-S85
18. **Zammarchi L.**, G. Veneruso, M. Strohmeyer, A. Mantella, F. Bartalesi, L. Bianchi, L. Galli, and A. Bartoloni. *Taenia solium* seroprevalence in immigrant and foreign adopted children in Florence, Italy. I.3-167 *Tropical Medicine & International Health* 2011; 16 Suppl I: 218
19. **Zammarchi L**, Borchì B, Guerrini E, Bianchi S, Trotta M. Syphilis in pregnancy in Florence: immigration and unfaithfulness. 2.I-013. *Tropical Medicine and International Health* 2011; 16 Suppl I:290
20. **Zammarchi L**, Veloci S, Strohmeyer M, Brogi M, Bartalesi F, Cavallo A, Corti G, Bartoloni A. Patologia dell'immigrato nell'area fiorentina, panoramica su 10 anni di attività. Poster session. 9° Congresso Nazionale SIMIT Roma 24-27 novembre 2010.
21. **Zammarchi L**, Borchì B, Sterrantino G, Trotta M. Pitiriasi rosea in gravidanza nella pratica clinica. Poster session. 9° Congresso Nazionale SIMIT Roma 24-27 novembre 2010.
22. Trotta M, Borchì B, **Zammarchi L**, Sterrantino G, Pasquini L. Hemolytic anemia in a previously healthy pregnant woman with a primary human cytomegalovirus infection. Poster session. 3° Congenital Cytomegalovirus Conference Paris 23-25 September 2010
23. Bartoloni A., Galli L, Sani S, Veloci S, Tomasoni L, **Zammarchi L**, Castelli F. Combined intravenous treatment with artesunate and quinine for severe malaria in Italy. 2.7-099. *Tropical Medicine & International Health* 2009; 14 Suppl I:131-132.
24. **Zammarchi L**, Trotta M, Meli M, Borchì B, Bresci S, Leoncini F. HIV in gravidanza: la nostra esperienza, prospettive future e i problemi aperti. Poster session. 6° Congresso Nazionale SIMIT 2007
25. Trotta M, Borchì B, **Zammarchi L**, Leoncini F. Idrope fetale da Parvovirus B19: l'importanza di una diagnosi precoce. Poster session. 6° Congresso Nazionale SIMIT 2007.

Capitoli di Libri:

1. **Zammarchi L**, Bartoloni A, Giobbia M, Vaglia A (2017), 'Zika virus' in *Quaderni della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale* (Eds), *Orientamenti Diagnostici e Terapeutici in Patologia di Importazione* 3° Edizione, 79-85
2. **Zammarchi L**, Grecchi C (2017), 'Febbri Ricorrenti (già Borreliosi)' in *Quaderni della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale* (Eds), *Orientamenti Diagnostici e Terapeutici in Patologia di Importazione* 3° Edizione, 108-113
3. Gaiera G, **Zammarchi L** (2017), 'Schistosomiasi' in *Quaderni della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale* (Eds), *Orientamenti Diagnostici e Terapeutici in Patologia di Importazione* 3° Edizione, 244-252
4. Spinicci M, **Zammarchi L**, Bartoloni A (2017), 'Sindromi Respiratorie del Medio Oriente (MERS)' in *Quaderni della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale* (Eds), *Orientamenti*

- Diagnostici e Terapeutici in Patologia di Importazione 3° Edizione, 253-257
5. **Zammarchi L**, Bartoloni A (2017), 'Teniasi e cisticercosi' in Quaderni della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (Eds), Orientamenti Diagnostici e Terapeutici in Patologia di Importazione 3° Edizione, 263-269
 6. Bartoloni A, Corti G, **Zammarchi L** (2014), 'Infezioni dell'apparato urogenitale', in M Moroni, R Esposito, and S Antinori (eds.), Malattie Infettive (Ottava Edizione edn.; Milano: Edra, Masson), 641-65
 7. **Zammarchi L**, Bartoloni A. (2014). 'Tubercolosi : scenari epidemiologici nuovi per una malattia antica' in Carnevale F, Diana E (eds), Giuseppe Barellai (1813-1884). Il dovere del medico, la situazione sanitaria dell'Ottocento e le nuove realtà epidemiologiche (Firenze: Polistampa), 183-190

Altre Pubblicazioni:

1. Membro attivo del Gruppo di Lavoro che ha portato alla pubblicazione del documento intitolato "Programma regionale per la prevenzione e il controllo della malattia di Chagas congenita: indicazioni per l'assistenza in gravidanza" disponibile online al link <http://www.regione.toscana.it/documents/10180/13326766/Allegato+parere+n.+46-2015+Prev+e+controllo+malattia+di+Chagas.pdf/a91b89ec-2366-4abf-8646-ba65a543e025?version=1.0> (consultato il 18/10/2019)
2. Spinicci M, **Zammarchi L**, Bartoloni A. Tuberculosis in the Mediterranean Region. Curr Trop Med Rep (2017) 4: 89. <https://doi.org/10.1007/s40475-017-0108-4>
3. **Zammarchi L**, Bartoloni A. Zika virus, cosa devono sapere gli operatori sanitari in Italia?. Gimplos 2016;6(3):64-70 | DOI 10.1716/2468.25826
4. **Zammarchi L**, Bartoloni A. Salute globale e Malattie Tropicali Neglette. Rivista Salute e Territorio > Archivio > Anno XXXV, Fascicolo 202, Ottobre 2014. Disponibile on-line <http://www.formas.toscana.it/rivistadellasalute/index.php?id=119>
5. **Zammarchi L**. Diagnosi rapida di Tubercolosi in età pediatrica. Blog Salute internazionale. 2013. Disponibile on-line <http://saluteinternazionale.info/?s=Lorenzo+Zammarchi&x=12&y=9>
6. **Zammarchi L**, Bartoloni A. Malattia di Chagas. Blog Salute Internazionale. 2010. Online article. Disponibile on-line <http://saluteinternazionale.info/2010/2009/malattia-di-chagas>.
7. **Zammarchi L**, Bartalesi F, Strohmeyer M, Bartoloni A. La malaria. Per chi Medico non è. Internal and Emergency Medicine. Società Italiana di Medicina Interna. Numero 2/2010.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

