

**EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:
 "IFI 2016: MEET THE EXPERT
 Gestione delle infezioni addominali complicate da Candida spp."**
INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO
TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Evento Residenziale (RES). Accreditamento Nazionale

DATA E LOCATION

Bari, 10 maggio 2016 – Aula Biblioteca "A. Brienza" – UO Anestesia e Rianimazione II – AOU Policlinico Bari

PROGRAMMA

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
<i>14:00-14:45 Welcome Coffee e Registrazione Partecipanti</i>		
14:45-15:00	Introduzione agli obiettivi del corso	Francesco Bruno
Moderatori: Gioacchino Angarano, Francesco Bruno		
15:00-15:30	Diagnostica microbiologica rapida: nuove prospettive?	Maria Teresa Montagna
15:30-16:00	Controllo chirurgico della fonte di infezione.	Gabriele Sganga
16:00-16:30	Terapia antifungina nella peritonite: criteri di appropriatezza.	Pierluigi Viale
16:30-17:00	Esposizione ottimale ai farmaci antifungini nella peritonite.	Federico Pea
17:00-17:30	Discussione sugli argomenti trattati	
17:30-18:00	Peritonite da Candida nel paziente critico: esperienza sul campo	Lidia Dalfino
18:00-18:15	Relazione finale e take home messages	Francesco Bruno
<i>18.15 – 18.45 Questionario di apprendimento ECM</i>		

RAZIONALE

Nell'ultimo decennio, il problema delle infezioni fungine è diventato particolarmente pressante, dal punto di vista clinico, in specifici ambiti assistenziali quali la terapia intensiva (ICU), i centri di trapianto d'organo, l'ematologia.

In terapia intensiva, ad esempio, si registra un aumento dei pazienti immunocompromessi gravi che hanno un elevato rischio di sviluppare una sepsi fungina. La gestione di tali pazienti, per gravità clinica, costi correlati e mortalità, rappresenta una delle sfide più importanti nelle unità di terapia intensiva.

La difficoltà nel trattamento delle infezioni fungine invasive (IFI) ha determinato un aumento di morbilità e di mortalità, prolungate ospedalizzazioni e aumento dei costi assistenziali. Una diagnosi ed un trattamento precoce è di estrema importanza in quanto la mortalità per infezione fungina raggiunge il 90% se l'infezione viene diagnosticata e trattata dopo oltre 10 giorni dalla comparsa dei segni clinici o radiologici, mentre scende al 40% nel caso il trattamento venga iniziato più precocemente. È da tempo dimostrato che la diagnosi precoce ed accurata, permette di instaurare rapidamente un'adeguata terapia antifungina ed arginare l'evoluzione sfavorevole dell'infezione.

L'obiettivo di questi incontri è quello di offrire un aggiornamento sull'epidemiologia delle IFI, illustrare le più recenti novità in tema di strumenti diagnostici, identificare le nuove categorie emergenti di pazienti ad alto rischio (a seguito dell'impiego di nuove categorie di farmaci o nuove strategie terapeutiche che rendono i pazienti più immunocompromessi) ed analizzare le attuali e future possibilità di terapia, grazie al confronto con esperti. Nel corso del programma si discuterà di:

- * epidemiologia e metodi diagnostici
- * farmacocinetica e farmacodinamica dei farmaci antifungini
- * gestione clinico-terapeutica dei malati con IFI analizzando approcci, linee guida e le scelte terapeutiche
- * gestione del paziente affetto da Leucemia Linfatica Cronica (CLL) e Linfoma Follicolare (FL)

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 1: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm-ebn-ebp)

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a Medici chirurghi (tutte le specializzazioni), Biologi, Farmacista Ospedaliero.

FACULTY (in ordine alfabetico)

Prof. ANGARANO	GIOACCHINO	Moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Professore Ordinario Malattie Infettive, Università degli Studi di Bari
Prof. BRUNO	FRANCESCO	Moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Anestesia e Rianimazione, Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio AFFILIAZIONE: Professore Ordinario Terapia Intensiva Università degli Studi di Bari
Dr.ssa DALFINO	LIDIA	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Anestesia e Rianimazione AFFILIAZIONE: Dirigente medico I livello UO di Anestesia e Rianimazione Policlinico di Bari
Prof.ssa MONTAGNA	MARIA TERESA	Relatore	LAUREA: Scienze Biologiche SPECIALIZZAZIONE: Micologia Medica e Tecniche Micologiche AFFILIAZIONE: Professore Ordinario di Igiene presso Università degli Studi di Bari
Prof. PEA	FEDERICO	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Farmacologia (indirizzo Farmacologia Clinica) AFFILIAZIONE: Professore a contratto scuola di specializzazione in Farmacologia Clinica Università degli Studi di Udine
Prof. SGANGA	GABRIELE	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Chirurgia generale, Chirurgia toracica AFFILIAZIONE: Professore associato confermato di Chirurgia, Istituto di Clinica Chirurgica, divisione di Chirurgia Generale e Trapianti di Organi, Policlinico A. Gemelli, Università Cattolica di Roma
Prof. VIALE	PIERLUIGI	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive, Ematologia Clinica e di Laboratorio AFFILIAZIONE: Direttore della clinica di malattie infettive Sant'Orsola Malpighi - Bologna

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 9001:2008 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892)

CURRICULA (in ordine alfabetico)

Nome: **Gioacchino**
Cognome: **Angarano**
Luogo e data di nascita Bari 4 novembre 1949
Qualifica Professore Ordinario- Settore disciplinare MED17 - Malattie Infettive
Indirizzo di posta elettronica
Recapiti telefonici ad uso professionale
Luogo, periodo, giorno ed ora per il ricevimento studenti
Clinica Malattie Infettive (Direzione) martedì ore 12-14
Breve curriculum accademico e scientifico

1978 - 1983	Ricercatore - Clinica Malattie Infettive - Università di Bari
1982	Visiting Investigator Dep. of Clinical Immunology Scripps Clinic and Research Found. La Jolla (CA)
1983 - 2000	Professore Associato Settore scientifico - disciplinare F07I Malattie Infettive, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Bari. Titolare della disciplina "Virologia Clinica".
1985	Visiting Investigator Regional Virus Laboratory, Birmingham (UK)
2000 - 2009	Professore Ordinario Settore scientifico - disciplinare MED 17 (Malattie Infettive) - Università di Foggia. Direttore, Unità Operativa di Malattie Infettive - Azienda mista ospedale-università "Ospedali Riuniti" - Foggia
2009 - Attualmente	Professore Ordinario Settore scientifico - disciplinare MED 17 (Malattie Infettive) - Università di Bari. Direttore, Unità Operativa di Malattie Infettive - Azienda Ospedaliera "Ospedale Policlinico Consorziato" - Bari
2001 - 2003	Direttore, Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive - Università di Foggia
2003 - 2008	Direttore Dipartimento di Scienze Mediche e del Lavoro - Università di Foggia
dal 2003	Presidente Sezione Appuro-Lucana della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali
dal 2005	Componente Unità di crisi Regione Puglia su grandi rischi biologici
dal 2005	Presidente Collegio Nazionale dei Professori Ordinari di Infettivologia
dal 2006	Componente Direttivo Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali

Relatore in innumerevoli corsi e congressi su argomenti di vario interesse infettivologico, autore o coautore di 289 pubblicazioni scientifiche a stampa riguardanti vari aspetti della patogenesi, diagnosi e terapia delle malattie infettive.

Elenco delle pubblicazioni degli ultimi 5 anni

1. Monno L, Brindicci G, Saracino A, Punzi G, Cibelli D, Lagioia A, **Angarano G**. V3 Sequences and Paired HIV Isolates from 52 Non-Subtype B HIV Type 1-Infected Patients AIDS Res Hum Retroviruses. 2010 Mar;26(3):365-72
2. Saracino A, Scotto G, Fornabaio C, Martinelli D, Faleo G, Cibelli D, Tartaglia A, Di Tullio R, Fazio V, Prato R, Monno L, **Angarano G** QuantiFERON-TB Gold In-Tube test (QFT-GIT) for the screening of latent tuberculosis in recent immigrants to Italy New Microbiol. 2009 Oct;32(4):369-76
3. Saracino A, Monno L, Cibelli C., Punzi G., Brindicci G., Ladina N., Tartaglia A., La gioia A., **Angarano G**. Co-receptor switch during HAART is independent of virological success. J Med Virol. 2009 Dec;81(12):2036-44
4. Brindicci G., Tartaglia A., Saracino A., Monno L., **Angarano G**. HIV-1 non subtype B distribution across certain resource-rich countries. HIV Ther 2009; 3 (5):467-483.

5. Saracino A, Monno L, Tartaglia A, Tinelli C, Seminari E, Maggiolo F, Bonora S, Rusconi S, Micheli V, Lo Caputo S, Lazzaroni L, Ferrara S, Ladisa N, Nasta P, Parruti G, Bellagamba R, Forbici F, **Angarano G**. Clinical Validation and Applicability of Different Tipranavir/ritonavir Genotypic Scores in HIV-1 Protease Inhibitor-Experienced Patients *Curr HIV Res*. 2009 Jul;7(4):425-33.
6. Paraskevis D, Pybus O, Magiorkinis G, Hatzakis A, Wensing AM, van de Vijver DA, Albert J, **Angarano G**, Asjo B, Balotta C, et al. Tracing the HIV-1 subtype B mobility in Europe: a phylogeographic approach. *Retrovirology*. 2009 May 20;6(1):49
7. Monno L, Scudeller L, Brindicci G, Saracino A, Punzi G, Chirianni A, Lagioia A, Ladisa N, Lo Caputo S, **Angarano G**. Genotypic analysis of the protease and reverse transcriptase of non-B HIV type 1 clinical isolates from naïve and treated subjects. *Antiviral Res*. 2009 Aug;83(2):118-26.
8. Carbonara S, Monno L, Longo B, **Angarano G**. Community-acquired pneumonia. *Curr Opin Pulm Med*. 2009 May;15(3):261-73
9. Antinori A, Ammassari A, Torti C, Marconi P, Andreoni M, **Angarano G**, Bonora S, Castagna A, et al. Italian consensus statement on management of HIV-infected individuals with advanced disease naïve to antiretroviral therapy. *Infection*. 2009 Jun;37(3):270-82.
10. Scotto G, Fornabaio C, Prato R, Saracino A, Tartaglia A, Di Tullio R, Carbonara S, **Angarano G**; Italian Study Group for Infectious Diseases in Immigrants Tuberculosis and immigrants: a SIMIT (Italian Society of Infectious Diseases) clinical, epidemiological multicentric research investigation. *New Microbiol*. 2009 Jan;32(1):39-47
11. Tartaglia A, Saracino A, Monno L, Tinelli C, **Angarano G**. Both a protective and a deleterious role for the L76V mutation. *Antimicrob Agents Chemother*. 2009 Apr;53(4):1724-5..
12. Marangi M, Di Tullio R, Mens PF, Martinelli D, Fazio V, **Angarano G**, Schallig HD, Giangaspero A, Scotto G. Prevalence of Plasmodium spp. in malaria asymptomatic African migrants assessed by nucleic acid sequence based amplification. *Malar J*. 2009 Jan 12;8:12
13. Saracino A, Scotto G, Tartaglia A, Fazio V, Cibelli DC, Di Tullio R, Fornabaio C, Lipsi MR, **Angarano G**. Low prevalence of HIV infection among immigrants within two months of their arrival in Italy *AIDS Patient Care STDS*. 2008 Sep;22(9):691-2
14. Scotto G, Fazio V, Fornabaio C, Tartaglia A, Di Tullio R, Saracino A, **Angarano G**. Peg-interferon alpha-2a versus Peg-interferon alpha-2b in nonresponders with HCV active chronic hepatitis: a pilot study *J Interferon Cytokine Res*. 2008 Oct;28(10):623-9
15. Saracino A, Gianotti N, Marangi M, Cibelli DC, Galli A, Punzi G, Monno L, Lazzarin A, **Angarano G**; Mutations, Salvage Study Group. Antiretroviral genotypic resistance in plasma RNA and whole blood DNA in HIV-1 infected patients failing HAART. *J Med Virol*. 2008 Oct;80(10):1695-706.
16. Scotto G, Fazio V, Fornabaio C, Tartaglia A, Di Tullio R, Saracino A, **Angarano G**. Early and Sustained Virological Response in Non-Responders with Chronic Hepatitis C : A Randomized Open-Label Study of Pegylated Interferon-alpha-2a versus Pegylated Interferon-alpha-2b. *Drugs*. 2008;68(6):791-801.
17. Carbonara S, Stano F, Scotto G, Monno L, **Angarano G**. The correct approach to community-acquired pneumonia in immunocompetent adults: review of current guidelines. *New Microbiol*. 2008 Jan;31(1):1-18..
18. Monno L, Punzi G, Brindicci G, Lagioia A, Ladisa N, Saracino A, Ingletti M, **Angarano G**. A multidrug-resistant (MDR) HIV type 1 infection in a homosexual man and identified source patient. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2007 Oct;23(10):1293-5.
19. Monno L, Carbonara S, Ciraci E, Ladisa N, Lo Caputo S, Punzi G, De Silvestri A, **Angarano G**. Twenty Years Later: the Recent Trends of HIV-infection - Evidence from an Italian Region. *Infection*. 2007 Dec;35(6):481-3..
20. Brindicci G, Punzi G, Lagioia A, Lo Caputo S, Ladisa N, Di Nicuolo G, Saracino A, **Angarano G**, Monno L. . Difficulties in classifying a/g recombinants: methodological problems or genetic variability? *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2007 Jun;23(6):840-6
21. Saracino A, Monno L, Punzi G, Cibelli DC, Tartaglia A, Scudeller L, Brindicci G, Lagioia A, Scotto G, **Angarano G**. HIV-1 biological phenotype and predicted coreceptor usage based on V3 loop sequence in paired PBMC and plasma samples. *Virus Res*. 2007 Dec;130(1-2):34-42.
22. Scotto G, Cibelli DC, Saracino A, Prato R, Palumbo E, Fazio V, Scarabaggio T, Monno L, **Angarano G**. Cryoglobulinemia in subjects with HCV infection alone, HIV infection and HCV/HIV coinfection. *J Infect*. 2006 Apr;52(4):294-9
23. Scotto G, Palumbo E, Fazio V, Cibelli DC, Saracino A, **Angarano G**. Efficacy and tolerability of lamivudine alone versus lamivudine plus alpha-interferon for treatment of chronic active hepatitis B in patients with a precore-mutant variant. *Infez Med*. 2006 Sep;14(3):145-51
24. Scotto G, Palumbo E, Fazio V, Cibelli DC, Saracino A, Tartaglia A, **Angarano G**. Prolonged lamivudine treatment in patients with chronic active anti-HBe-positive hepatitis. *Am J Ther*. 2006 May-Jun;13(3):218-22
25. Carosi G, Torti C, Andreoni M, **Angarano G**, Antinori A et al. Key questions in antiretroviral therapy: Italian Consensus Workshop (2005). *J Antimicrob Chemother*. 2006 Jun;57(6):1055-64.
26. Scotto G, Palumbo E, Fazio V, Saracino A, **Angarano G**. Extended lamivudine treatment in patients affected by chronic active anti-Hbe positive hepatitis. *J Chemother*. 2006 Feb;18(1):43-8.

27. Pastore L, Fiore JR, Tateo M, De Benedittis M, Petruzzi M, Casalino C, Genchi C, Lo Muzio L, **Angarano G**, Serpico R. Detection of hepatitis C virus-RNA in saliva from chronically HCV-infected patients. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 Jan-Mar;19(1):217-24.
28. van de Vijver DA, Wensing A.M.J., **Angarano G**, Asjo B, Balotta C, et al., on behalf of the SPREAD Programme The Calculated Genetic Barrier for Antiretroviral Drug Resistance Substitutions Is Largely Similar for Different HIV-1 Subtypes *J Acquir Immune Defic Syndr* 2006; 41:352-360
29. Saracino A, Monno L, Scudeller L, Cibelli DC, Tartaglia A, Punzi G, Torti C, Lo Caputo S, Mazzotta F, Scotto G, Carosi G, **Angarano G**. Impact of unreported HIV-1 reverse transcriptase mutations on phenotypic resistance to nucleoside and non-nucleoside inhibitors. *J Med Virol*. 2006 Jan;78(1):9-17.
30. Monno L, Brindicci G, Lo Caputo SL, Punzi G, Scarabaggio T, Riva C, Bari CD, Pierotti P, Saracino A, Lagioia A, Mazzotta F, Balotta C, **Angarano G**. HIV-1 subtypes and circulating recombinant forms (CRFs) from HIV-infected patients residing in two regions of central and southern Italy. *J Med Virol*. 2005 Apr;75(4):483-90
31. Punzi G, Saracino A, Brindicci G, Scarabaggio T, Lagioia A, **Angarano G**, Monno L. HIV infection and protease genetic diversity in a rural area of the Southern Central African Republic. *J Med Virol*. 2005 Dec;77(4):457-9.
32. Saracino A, El-Hamad I, Prato R, Cibelli DC, Tartaglia A, Palumbo E, Pezzoli MC, **Angarano G**, Scotto G; Simit Study Group. Access to HAART in HIV-Infected Immigrants: A Retrospective Multicenter Italian Study. *AIDS Patient Care STDS*. 2005 Sep;19(9):599-606
33. Wensing AM, van de Vijver DA, **Angarano G**, Asjo B, Balotta C, et al. SPREAD Programme. Prevalence of drug-resistant HIV-1 variants in untreated individuals in Europe: implications for clinical management. *J Infect Dis*. 2005 Sep 15;192(6):958-66
34. Saracino A, Scotto G, Palumbo E, Cibelli D, Tartaglia A, Armillotta M, **Angarano G**. Multiple recurrences of vertebral hydatidosis: a case report. *New Microbiol*. 2005 Jul;28(3):271-5.
35. Scotto G, Fazio V, Palumbo E, Cibelli DC, Saracino A, **Angarano G**. Treatment of genotype 1b HCV-related chronic hepatitis: efficacy and toxicity of three different interferon alfa-2b/ribavirin combined regimens in naive patients. *New Microbiol*. 2005 Jan;28(1):23-9.
36. Scotto G, Palumbo E, Fazio V, Cibelli DC, Saracino A, **Angarano G**. Peginterferon alfa-2b treatment for patients affected by acute hepatitis C: presentation of six case reports. *Infection*. 33(1):30-2; 2005
37. Scotto G, Palumbo E, Fazio V, Tartaglia A, Saracino A, **Angarano G**. Clinical and virological response to adefovir dipovixil for lamivudine-resistant HBeAg-negative hepatitis B. *New Microbiol*. 2005 Jul;28(3):193-7.
38. Scotto G, Saracino A, Pempinello R, El Hamad I, Geraci S, Palumbo E, Cibelli DC, **Angarano G**; Gruppo italiano per lo studio delle malattie infettive negli immigrati. [Epidemiologic multicenter study of the prevalence of hepatitis in hospitalised immigrants in Italy in the year 2002] *Ann Ig*. 2005 Jan-Feb;17(1):11-8..
39. Scotto G, Saracino A, Pempinello R, El Hamad I, Geraci S, Panunzio M, Palumbo E, Cibelli DC, **Angarano G**; Italian Study Group for Infectious Diseases in Immigrants. Simit epidemiological multicentric study on hospitalized immigrants in Italy during 2002. *J Immigr Health*. 2005 Jan;7(1):55-60.
40. Scotto G, Saracino A, Pempinello R, El-Hamad I, Geraci S, Palumbo E, Cibelli DC, **Angarano G**. Prevalence of HIV infections in hospitalised immigrants in Clinics of Infectious Diseases in Italy: a multicentric survey. *Infez Med*. 2005;13(3):147-151.



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

BRUNO FRANCESCO

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 22/09/1949

Sesso M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Facoltativo (v. istruzioni)

Esperienza professionale

Date 1991 Professore Ordinario Terapia Intensiva Università di Bari
1986 Professore Associato Terapia del Dolore Università di Bari
1980 Specialista in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio Università di Napoli
1977 Specialista in Anestesia e Rianimazione Università di Bari
1976 Assistente Ordinario in Anestesia e Rianimazione Università di Bari
1974 Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Bari

Lavoro o posizione ricoperti Professore Università di Bari

Principali attività e responsabilità Direttore Anestesia Rianimazione II Ospedale Consorziato Policlinico di Bari

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Bari Piazza Umberto I° 70100 Bari

Tipo di attività o settore Anestesia e Rianimazione, Terapia Intensiva, Terapia del Dolore

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Francese, Inglese**

Autovalutazione Livello europeo (*) Lingua Lingua	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
	B1	B1	B1	B1	B1
	B1	B1	B1	B1	B1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

Bari 04/02/2016



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **LIDIA DALFINO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza ITALIANA

Luogo e Data di nascita BARI, 24/06/1968

CODICE FISCALE DLFLDI68H64A662I

Esperienza professionale

Lavoro o posizione ricoperti

Dal 29/03/2012 Membro del Comitato per il Controllo delle Infezioni Ospedaliere (C.C.I.O.) del Policlinico di Bari, con ruolo di responsabile dell'area emergenza/urgenza.

Dal 01/06/2009 Membro del gruppo di lavoro per il controllo delle infezioni nosocomiali e la *stewardship* antimicrobica della U.O. di Anestesia e Rianimazione Universitaria del Policlinico di Bari.

Dal 01/04/2005 Dirigente medico di I livello presso l'U.O. di Anestesia e Rianimazione del Policlinico di Bari.

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.U.O. POLICLINICO - BARI.

Tipo di impiego A tempo indeterminato.

Principali mansioni Assistenza e Ricerca in Rianimazione e Terapia Intensiva.

Istruzione e formazione

2003 Diploma di specializzazione in Anestesiologia e Rianimazione con votazione 50/50 e lode.

2000 Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo con votazione 110/110.

1999 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Bari con votazione 110/110 e lode.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Bari "Aldo Moro"

Principali tematiche/competenze professionali possedute Terapia antimicrobica e Profilassi delle Infezioni nel paziente critico, Gestione della insufficienza renale ed epatica nel paziente critico, Mantenimento del donatore di organi e tessuti.

Capacità e competenze personaliMadrelingua **Italiano**Altra lingua
Autovalutazione
Livello europeo
Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto					
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B2		C2		B1		B2		C2

Capacità e competenze organizzative

Dal 2009 ad oggi

Coordinamento del controllo della diffusione delle infezioni nosocomiali in Terapia Intensiva e della Gestione della terapia antimicrobica, presso la U.O di Rianimazione della A.U.O Policlinico di Bari.

Capacità e competenze Informatiche

Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office

Altre Capacità e competenze

Dal 2012 ad oggi

Collaborazione, in qualità di peer reviewer, con riviste nazionali (Minerva Anestesiologica, ed. Minerva Medica) ed internazionali (Clinical Infectious Diseases, Oxford University press; Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Oxford University press; BMC Infectious Diseases, BioMed Central; International Journal for Quality in Health Care, Oxford University press; World Journal of Emergency Surgery).

Dal 2003 ad oggi

Relatore in congressi nazionali, docente e tutor in corsi di alta formazione professionale per medici ed infermieri, nazionali ed internazionali, in tema di: infezioni nel paziente critico, morte encefalica e donazione di organi, disfunzione epatica e renale nel paziente critico, analgo-sedazione in Terapia Intensiva.
Docente nell'ambito del "Master di Alta formazione e Qualificazione in Terapia del Dolore per medici Specialisti" della Università degli studi di Bari, per l'a.a. 2013-2014.

1. **Dalfino L**, Puntillo F, Ondok MJ, et al. Colistin-associated Acute Kidney Injury in Severely Ill Patients: A Step Toward a Better Renal Care? A Prospective Cohort Study. *Clin Infect Dis*. **2015**; 61:1771-7.
2. Ferorelli D, Zotti F, Tafuri S, Pezzolla A, Dalfino L, Brienza N, Dell'Erba A. Good medical practices in the use of antibiotic prophylaxis in a surgery ward: Results of a 2013 Apulian study. *Am J Infect Control*. 2015 Nov 1;43(11):e79-81.
3. **Dalfino L**, Bruno F, Colizza S, et al. Cost of care and antibiotic prescribing attitudes for community-acquired complicated intra-abdominal infections in Italy: a retrospective study. *World J Emerg Surg*, **2014**; 9: 39.
4. **Dalfino L**, Siculo A, Paparella D, Mongelli M, Rubino G, Brienza N. Intra-abdominal hypertension in cardiac surgery. *Interact Cardiovasc Thorac Surg*, **2013**; 17(4): 644-51.
5. Montagna MT, Caggiano G, Lovero G, De Giglio O, Coretti C, Cuna T, Iatta R, Giglio M, **Dalfino L**, Bruno F, Puntillo F. Epidemiology of invasive fungal infections in the intensive care unit: results of a multicenter Italian survey (AURORA Project). *Infection*, **2013**; 41(3):645-53.
6. Mosca A, Miragliotta L, Del Prete R, Tzakis G, **Dalfino L**, Bruno F, Pagani L, Migliavacca R, Piazza A, Miragliotta G. Rapid and sensitive detection of bla KPC gene in clinical isolates of *Klebsiella pneumoniae* by a molecular real-time assay. *Springerplus*, **2013**;2(1):31.
7. **Dalfino L**, Puntillo F, Mosca A, Monno R, Spada ML, Coppolecchia S, Miragliotta G, Bruno F, Brienza N. High-dose, extended-interval colistin administration in critically ill patients: is this the right dosing strategy? A preliminary study. *Clin Infect Dis*, **2012**; 54(12):1720-6.
8. Brienza N, Giglio MT, **Dalfino L**. Protocolled resuscitation and the prevention of acute kidney injury. *Curr Opin Crit Care*, **2012**; 18(6):613-22.
9. Giglio M, Caggiano G, **Dalfino L**, Brienza N, Alicino I, Sgobio A, Favale A, Coretti C, Montagna MT, Bruno F, Puntillo F. Oral nystatin prophylaxis in surgical/trauma ICU patients: a randomised clinical trial. *Crit Care*, **2012** 10;16(2):R57.
10. Brienza N, Giglio MT, **Dalfino L**. Surgical and intensive care strategies to prevent renal failure. *Int J Intensive Care*, **2011**; 18(4):100-108.
11. **Dalfino L**, Giglio MT, Puntillo F, Marucci M, Brienza N. Haemodynamic goal-directed therapy and postoperative infections: earlier is better. A systematic review and meta-analysis. *Crit Care*, **2011**;15(3):R154.
12. Giglio M, Caggiano G, De Blasi R, Brienza N, Bucaria V, Ladisa P, Ceci G, **Dalfino L**, Montagna MT, Bruno F, Puntillo F. A fatal rhino-cerebral zygomycosis in a young woman with latent diabetes mellitus and cerebral blood vessel agenesis. *Med Mycol*, **2010**;48(2):394-7.

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accREDITAMENTO ECM.

Bari, 3 febbraio 2013

Dott.ssa Lidia Dalfino

FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARIA TERESA MONTAGNA**
CF **MNTMTR53D69C865W**
Nazionalità **italiana**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari
- Tipo di impiego Professore Ordinario di Igiene (MED/42)
- Principali mansioni e responsabilità
 - incarico dirigenziale nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico per il "coordinamento attività indagini micologiche anche con metodiche complesse" presso l'U.O. di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica I (delibera n° 2402 del 29.12.98);
 - incarico dirigenziale nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico come "responsabile struttura semplice di attività di laboratorio decentrata di indagini micologiche" presso l'U.O. di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica I (delibera n° 1358 del 31.10.2000);

Inoltre:

- Presidente del CL in Educazione Professionale nel Campo del Disagio Minorile, della Devianza e della Marginalità (Facoltà di Scienze della Formazione, sede di Taranto) dal 2005 al 2008;
- Presidente del CL in Scienze dell'Educazione e dell'Animazione socio-culturale (Facoltà di Scienze della Formazione, sede di Taranto) dal 2008 a 2011;
- Presidente del CL in Scienze della Comunicazione e dell'Animazione socio-culturale (ex Facoltà di Scienze della Formazione, sede di Taranto) dal 2011 al 2016;
- Componente del Collegio Docenti nel Dottorato di Ricerca in *Epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive nei pazienti ad alto rischio infettivo* (Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro) dal Ciclo 15° al Ciclo 21°
- Coordinatore del Dottorato di Ricerca in *Igiene, Sanità Pubblica e Sicurezza Alimentare* (Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro) Ciclo 22° - 28°
- Coordinatore del Master Universitario I livello "Comunicazione e Formazione in Sanità Pubblica: dalla cultura del benessere alla valorizzazione del territorio" (Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro - sede di Taranto), 2013
- Componente del Collegio Docenti nel Dottorato di Ricerca in *Scienze del Suolo e degli Alimenti* (Dip. Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti - Università degli Studi di Bari Aldo Moro) dal 2014 - Ciclo 30°

RICONOSCIMENTI E PREMI

- Referente Regionale SItI (Società Italiana Igiene e medicina Preventiva) per il Collegio dei Docenti Universitari negli anni 2000-2002
- Coordinatore Nazionale del Gruppo di Lavoro SItI per l'Igiene in Odontoiatria negli anni 2000-2004
- Referente Nazionale SItI per la Laurea Specialistica in odontoiatria e protesi dentaria negli anni 2003-2006
- Presidente Nazionale della Federazione Italiana di Micopatologia Umana e Animale (FIMUA) negli anni 2004-2006
- Vice-Presidente Nazionale della Federazione Italiana di Micopatologia Umana e Animale (FIMUA) negli anni 2011-2012
- Componente board editoriale di riviste e collane scientifiche editoriali
- Responsabile Regionale della sorveglianza clinica e ambientale, nell'ambito dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale, come Centro di Riferimento Regionale per la Legionellosi in Puglia (delibere n°9121 del 30.7.2014; n°1847 del 11.2.2013; n°1554 del 4.2.2013; n°24/14927/1 del 10.10.2006; n°24/14284/1 del 26.9.2006; n. 24/8443/421/4 del 10 aprile 2001)
- Premio (2° classificato) tra i migliori contributi scientifici per il lavoro dal titolo "La contaminazione indoor da *Legionella* spp: risultati preliminari di una indagine multicentrica

italiana" presentato al 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene e Medicina Preventiva (SItI) – Riccione, 4 ottobre 2014

- Premio (3° classificato) tra i migliori contributi scientifici per il lavoro dal titolo "Controllo del rischio di polmonite associata ad intubazione in terapia intensiva: risultati del progetto Spin-UTI del GISIO- SItI" presentato al 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene e Medicina Preventiva (SItI) – Riccione, 4 ottobre 2014
- Consulente scientifico della Regione Puglia per il sistema di sorveglianza e controllo della legionellosi (delibera AOO_152/15763 del 9.12.2014)

ATTIVITÀ DIDATTICA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	1985-2013 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze della Formazione Titolare dell'insegnamento di <i>Igiene, Igiene ed Educazione Sanitaria</i> e di <i>Educazione Sociale e Sanitaria</i> nei diversi Corsi di Laurea V.O., triennali, specialistiche e magistrali afferenti alla Facoltà
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	1992-2001 Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Titolare dell'insegnamento di <i>Igiene</i> nel CL in Scienze Biologiche
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2002-2003 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze Politiche Titolare dell'insegnamento di <i>Igiene</i> nella Laurea Triennale per Operatori dei Servizi Sociali
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2002-2003 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia Titolare dell'insegnamento di <i>Igiene</i> nel Diploma Universitario di Ortottista
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2003- 2012 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia Titolare dell'Insegnamento di <i>Prevenzione e Controllo delle Infezioni Crociate</i> nella Laurea Triennale per Igienisti Dentali
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2004 -2010 Università degli Studi di Foggia, Facoltà di Medicina e Chirurgia Docente di Micologia Medica presso la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2004 -2012 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia Titolare dell'Insegnamento di <i>Igiene Speciale in Chirurgia oro-mascellare</i> nella Laurea Triennale per Igienisti Dentali
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2004 -2011 Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia Docente presso le Scuole di Specializzazione in "Dermatologia" e in "Malattie Infettive"
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2012 -2015 Università degli Studi di Bari, Dipartimento di Biologia Titolare dell'insegnamento di <i>Igiene</i> nella Laurea Triennale per Educatori Professionali
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2011 -2015 Università degli Studi di Bari, Dip. di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione Titolare dell'Insegnamento di <i>Igiene scolastica</i> nella Laurea quinquennale in Scienze della Formazione Primaria
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Datore di lavoro• Tipo di impiego	2013 -2015 Università degli Studi di Bari, Dip. Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione Titolare dell'Insegnamento di <i>Comunicazione in Sanità Pubblica</i> nella Laurea triennale in Comunicazione e Animazione socio-culturale di Taranto

- Date (da–a) 2013-2014
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Dip. di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Tipo di impiego Coordinatore dei Percorsi Abilitanti Speciali (PAS) per la classe A040
- Date (da–a) 2014-2015
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Dip. di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Tipo di impiego Coordinatore del Corso di Tirocinio Formativo Attivo (TFA) per la classe A040
- Date (da–a) 2004 ad oggi
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Scuola di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Titolare dell’Insegnamento di *Igiene Generale e Applicata* (C.I. Scienze BioMediche2) nel CdL Triennale per Educazione Professionale (EDP)
- Date (da–a) 2004 ad oggi
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Scuola di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Docente presso le Scuole di Specializzazione in:
“Igiene e Medicina Preventiva” - “Microbiologia e Virologia”
- Date (da–a) 2015 ad oggi
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
- Tipo di impiego Titolare dell’Insegnamento di *Igiene II* nel CdL Magistrale in Scienze Biosanitarie
- Date (da–a) 2015 ad oggi
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Scuola di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Titolare dell’Insegnamento di *Igiene Generale e Applicata* (C.I. Scienze della prevenzione e dei Servizi sanitari) nel CdL Triennale per Tecniche della Riabilitazione Psichiatrica (TRP)
- Date (da–a) 2015 ad oggi
- Datore di lavoro Università degli Studi di Bari, Scuola di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Titolare dell’Insegnamento di *Igiene* (C.I. Scienze BioMediche2) nel CdL Triennale per Tecniche di Fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (TFC)

PROGETTI DI RICERCA

- Referente Regionale nel Progetto MIUR: “Studio multicentrico sul rischio legionellosi in Italia: diffusione ambientale di Legionella e valutazione della frequenza di infezione e dei suoi fattori di rischio in alcune realtà territoriali” (Finanziamento MURST 2000-2002)
- Referente Regionale nel Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN): “Approccio integrato e multicentrico allo studio delle infezioni da Legionella spp per lo sviluppo di adeguate strategie di sorveglianza, prevenzione e controllo” (Finanziamento MIUR 2002-2004)
- Progetto PON per le Regioni Obiettivo 1 prot. n. 1484/674. Referente di Progetto e membro dei Comitati di Progetto, Didattico e Strategico nell’ambito del “Master in Gestione Integrata dei Sistemi di Sicurezza e Qualità degli Alimenti (MAGISAL)” (2000-2006)
- Referente Regionale nel Progetto Nazionale Malattie infettive e zoonosi. “Modelli di gestione integrata delle malattie infettive e della diagnosi microbiologica nella comunità ospedale-territorio” (Ricerca ASSR 2006-2008)
- Coordinatore Regionale (Progetto Aurora) per la “Sorveglianza delle infezioni fungine gravi in Puglia”, finanziato dalla Regione Puglia e da Aziende farmaceutiche (2007-2008)
- Referente Regionale nel Progetto ISS-CCM “Infezioni neonatali precoci e tardive da streptococco di gruppo B in Italia” (2007-2010)
- Coordinatore Nazionale (Studio SIMIFF) per la “Sorveglianza delle infezioni fungine gravi in Italia” (2009-2010), finanziato da Aziende farmaceutiche
- Referente Regionale nel Progetto CCM “Risk analysis per il controllo delle ICPA nelle Unità Operative di terapia intensiva e di chirurgia e per la valutazione dell’efficacia di strategie preventive nella pratica clinica” (2012-2013)
- Referente regionale nel Progetto Internazionale “Cryptococcus gattii environmental survey network: European and Mediterranean area” promosso da ISHAM Cryptococcus Working Group. Componenti del Network: Albania, Australia, Brasile, Canada, Colombia, Croazia, Francia, Germania, Grecia, Israele, Italia, Paesi Bassi, Portogallo, Spagna, Turchia, USA (2013-2015)
- Coordinatore Regionale nel Progetto IMPACT “*IM*proving the health of *PA*tients by supporting dynam*C* heal*Th* systems and new technologies” promosso dalla Regione Puglia (2015-2017)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da–a)

- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Date (da–a)

- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

ALTRO

1975

Epidemiologia, diagnosi e prevenzione delle malattie infettive ad etiologia batterica

Laurea in Scienze Biologiche (indirizzo medico) presso l'Università degli Studi di Bari

1986

Epidemiologia, diagnosi e prevenzione delle micosi profonde

Specialista in Micologia Medica e Tecniche Micologiche, presso l'Istituto Pasteur di Parigi

Ha organizzato numerosi Corsi e Convegni, a livello regionale e nazionale

Autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali, tutte sperimentali.

Primo autore del testo "Igiene in Odontoiatria" (Monduzzi Editore, Bologna 2004), co-autore del testo "Igiene" per le Lauree non mediche (Monduzzi Editore, Bologna 2011) e co-autore nella:

- traduzione e revisione delle Linee Guida americane per il Controllo delle Infezioni in Odontoiatria (Esse Editore - Roma, 2006);
- stesura delle "Linee Guida Nazionali per la promozione della Salute Orale e la prevenzione delle patologie orali in età evolutiva" (Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali - Roma, ottobre 2008);
- stesura delle "Linee Guida Nazionali per la "Promozione della Salute Orale e la prevenzione delle patologie orali negli individui in età evolutiva che devono essere sottoposti a terapia chemio e/o radio" (Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali - Roma, ottobre 2010);
- stesura delle "Linee Guida Nazionali per la "Prevenzione e gestione clinica dei traumi dentali negli individui in età evolutiva" (Ministero della Salute, Dipartimento della prevenzione e della comunicazione - Roma, 2012);
- aggiornamento delle "Linee Guida Nazionali 2008 per la "Promozione della Salute Orale e la prevenzione delle patologie orali in età evolutiva" (Ministero della Salute - Roma, novembre 2013)
- stesura di "Indirizzi operativi per la prevenzione e il controllo della legionellosi nelle strutture turistico-ricettive e ad uso collettivo della Regione Puglia" (DGR 920 del 6-5-2015, BURP n.79 del 9-6-2015)

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

Italiana

Inglese

buona

buona

Discreta



DICHIARAZIONE

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.

Ai sensi del d.lgs. vo 196/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 7 della medesima legge

Bari, ottobre 2015



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Federico PEA**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita **Nato a Venezia il 13 marzo 1961**

Sesso **M**

Occupazione
desiderata/Settore
professionale **Facoltativo (v. istruzioni)**

Esperienza professionale

Data	a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a Contratto
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Specializzazione in Farmacologia Clinica Università degli Studi di Udine
Data	dall' a.a. 1997-98 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Corso di didattica integrativa "Principi di Chemioterapia" per il corso integrato di Farmacologia - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Udine
Data	Dal a.a. 2009-2010 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto per gli insegnamenti di Farmacologia: 1° e 3° anno - Corso di Laurea per Ostetrica/o
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine.
Data	Negli aa.aa. dal 2008-2009 al 2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto per gli insegnamenti di Farmacologia: 3° anno di corso - Corso di Laurea Interfacoltà in Biotecnologie a Curriculum Medico 2° anno di corso nell'ambito del Corso di Laurea in Biotecnologie Sanitarie
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Udine
Data	dal 2000-2001 al 2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente Principi di Farmacologia in Ostetricia e Ginecologia - Corso di Diploma Universitario per Ostetrica/o - Sede di Udine
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine
Data	dal 1998-99 al 2002-2003
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto di Farmacologia - Corso di Diploma Universitario per Ostetrica/o - Sede di Udine
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine.
Data	dal 1997-98 al 1999-2000

Lavoro o posizione ricoperti Docente a contratto di Farmacologia - Corso di Diploma Universitario per Infermiere - Sede di Udine

Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Udine

Date Dal **gennaio 1999**

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile dell'Area Chemioterapica (diventata di alta specializzazione dall'agosto 2001)

Principali attività e responsabilità In tale ruolo ha provveduto ad implementare il monitoraggio terapeutico delle concentrazioni plasmatiche (TDM) di vari farmaci al fine di individualizzare ed ottimizzare la terapia antimicrobica soprattutto nei pazienti critici.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Farmacologia Clinica e Tossicologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine (ex Policlinico Universitario)

Data dal **1993-94 al 1995-96**

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Nome e indirizzo del datore di lavoro Corso di Farmacologia - Scuola Autonoma di Ostetricia Università degli Studi di Udine

Date Dal **1995**

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico di Farmacologia Clinica con incarico di alta professionalità in chemioterapia dal 07/2010

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Farmacologia Clinica e Tossicologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria SM Misericordia di Udine (ex Policlinico Universitario)

Date Dal **1993**

Lavoro o posizione ricoperti Cultore della Materia di Farmacologia presso la Cattedra di Farmacologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Udine

Istruzione e formazione

Date 7 luglio **1993**

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Farmacologia (indirizzo Farmacologia Clinica)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Padova

Livello nella classificazione nazionale 70/70 e lode

Date 18 luglio **1989**

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

Livello nella classificazione nazionale 110/110 e lode

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Precisare madrelingua(e) italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

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

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze organizzative	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze tecniche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze informatiche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze artistiche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Altre capacità e competenze	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Patente	Indicare la(e) patente(i) di cui siete titolari precisandone la categoria. (facoltativo, v. istruzioni)

Ulteriori informazioni E' coautore di più di 100 lavori scientifici editi a stampa, dei quali oltre 70 sono rappresentati da articoli pubblicati su riviste internazionali peer-review (il 67,4% dei quali in qualità di primo o ultimo autore), con Impact Factor (Journal Citation Reports 2010) totale di 365,095 (Impact Factor medio primo autore: 4,054). E' membro dell'International Editorial Board di Clinical Pharmacokinetics, Pharmacology and Pharmacy e di Pharmaceutics. E' stato e/o è attualmente revisore di lavori scientifici per le riviste internazionali American Journal of Kidney Diseases, Antimicrobial Agents and Chemotherapy, BMC Infectious Diseases, Bone Marrow and Transplantation, British Journal of Clinical Pharmacology, Cancer Chemotherapy and Pharmacology, Clinical Infectious Diseases, Clinical Drug Investigation, Clinical Medicine & Research, Clinical Microbiology and Infection, Critical Care, Critical Care Medicine, Drugs in R&D, Expert Opinion on Biological Therapy, Expert Review of Clinical Pharmacology, Expert Review of Anti infective Therapy, Hemodialysis International, Intensive Care Medicine, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Journal of Chemotherapy, Journal of Infection, Journal of Medical Case Reports, Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics, Journal of Pharmacy and Pharmacology, Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis, Journal of Postgraduate Medicine, Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology, Mycoses, Nature Reviews Nephrology, Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, Reproductive Sciences, Respiratory Medicine, Scandinavian Journal of Infectious Diseases, The Open Transplantation Journal. E' membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Chemioterapia e socio della Società Italiana di Farmacologia.

Allegati Pubblicazioni

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)".

Data 26/02/2013

Firma



Pubblicazioni di maggiore rilievo su riviste internazionali peer-review degli ultimi 5 anni:

1. Pea F, Viale P, Cojutti P, Furlanut M. Dosing nomograms for attaining optimum concentrations of meropenem by continuous infusion in critically ill patients for severe Gram-negative infections: a PK/PD based approach. Antimicrob Agents Chemother. 2012 Oct 8. [Epub ahead of print]
2. Pea F. Plasma Pharmacokinetics of Antimicrobial Agents in Critically ill Patients. Curr Clin Pharmacol. 2012 Aug 29. [Epub ahead of print]
3. Palese A, Aidone E, Dante A, Pea F. Occurrence and Extent of Bruising According to Duration of Administration of Subcutaneous Low-Molecular-Weight Heparin: A Quasi-experimental Case-Crossover Study. J Cardiovasc Nurs. 2012 Jun 29. [Epub ahead of print]

4. Falcone M, Blasi F, Menichetti F, Pea F, Violi F. Pneumonia in frail older patients: an up to date. *Intern Emerg Med*. 2012 Oct;7(5):415-24. (I.F.)
5. Pea F, Viale P, Cojutti P, Del Pin B, Zamparini E, Furlanut M. Therapeutic drug monitoring may improve safety outcomes of long-term treatment with linezolid in adult patients. *J Antimicrob Chemother*. 2012 Aug;67(8): 2034-2042 (I.F. 2010 = 4,659)
6. Pea F, Cojutti P, Pagotto A, Cristini F, Furlanut M, Viale P. Successful long-term treatment of cerebral nocardiosis with unexpectedly low doses of linezolid in an immunocompromised patient receiving complex polytherapy. *Antimicrob Agents Chemother*. 2012 Jun;56(6):3438-40. (I.F. 2010 = 4,672)
7. Cataldo MA, Tacconelli E, Grilli E, Pea F, Petrosillo N. Continuous versus intermittent infusion of vancomycin for the treatment of Gram-positive infections: systematic review and meta-analysis. *J Antimicrob Chemother*. 2012 Jan;67(1):17-24. (I.F. 2010 = 4,659)
8. Pea F, Cojutti P, Petrosillo N, Furlanut M. Continuous Infusion May Improve the Efficacy of Vancomycin in Treatment of Experimental Endocarditis Due to Heterogeneous Vancomycin-Intermediate *Staphylococcus aureus*. *Antimicrob Agents Chemother*. 2011; 55: 4496-7. (I.F. 2010 = 4,672)
9. Pea F, Cojutti P, Sbrojavacca R, Cadeo B, Cristini F, Bulfoni A, Furlanut M. TDM-guided therapy with high dosage daptomycin and continuous infusion meropenem in a morbidly obese critically ill patient with severe cellulitis and impaired renal function. *Ann Pharmacother* 2011; 45: e37. (I.F. 2010 = 2,166)
10. Cataldo MA, Pea F, Tacconelli E, Petrosillo N. Vancomycin way of administration: where is the evidence? *Clin Infect Dis* 2011; 53: 308-10 (I.F. 2010 = 8,186)
11. Pea F, Furlanut M, Cojutti P, Cristini F, Zamparini E, Franceschi L, Viale P. Therapeutic drug monitoring of linezolid: a retrospective monocentric analysis. *Antimicrob Agents Chemother*. 2010; 54: 4605-10. (I.F. 2010 = 4,672)
12. Pea F, Furlanut M, Viale P. Is the use of vancomycin doses of at least 1 g every 8 hours the only way to achieve optimal trough levels in critically ill trauma patients with pneumonia and normal renal function? *J Trauma*. 2010; 68: 748-9. (I.F. 2010 = 3,129)
13. Ippolito G, Carosi G, Moroni M, Nicastrì E, Lauria FN, Mazzotta F, Goglio A, Pea F, Blasi F, Fortina G, Rossano F. A multi-society position paper on the prevention and management of nosocomial and severe infections: the Italian Society for Infectious Diseases, the Italian Multidisciplinary Society of Hospital Infections, the Italian Society of Chemotherapy, the Italian Society of Respiratory Medicine, the Italian Society of Clinical Microbiology, the Italian Society of Microbiology, and GISIG (Italian Study Group on Severe Infections). *Int J Infect Dis*. 2010; 14 Suppl 4: S93-4. (I.F. 2010 = 2,529)
14. Ariotti M, Grossi P, Pea F, Tomei G, Vullo V, De Rosa FG, Di Perri G, Nicastrì E, Lauria FN, Carosi G, Moroni M, Ippolito G; the GISIG (Gruppo Italiano di Studio sulle Infezioni Gravi) Working Group on Brain Abscesses. Consensus document on controversial issues for the treatment of infections of the central nervous system: bacterial brain abscesses. *Int J Infect Dis*. 2010; 14 Suppl 4: S79-92. (I.F. 2010 = 2,529)
15. Pea F, Viale P, Lugano M, Baccarani U, Pavan F, Tavio M, Adani GL, Della Rocca G, Furlanut M. Biliary penetration and pharmacodynamic exposure of linezolid in 1 liver transplant patients. *J Antimicrob Chemother* 2009; 63: 167-9 (I.F. 2010 = 4,659)
16. Viale P., Furlanut M., Scudeller L., Pavan F., Negri C., Crapis M., Zamparini E., Zuiani C., Cristini F., Pea F. Treatment of pyogenic (non-tuberculous) spondylodiscitis with tailored high-dose levofloxacin plus rifampin. *Int J Antimicrob Agents* 2009; 33: 379-82 (I.F. 2009 = 3,032)
17. Pea F, Viale P. Hallucinations during voriconazole therapy: who is at higher risk and could benefit from therapeutic drug monitoring? *Ther Drug Monit* 2009; 31: 135-6 (I.F. 2009 = 2,429)
18. Pea F. Penetration of antibiotics into bone: what do we really need to know for optimal prevention and treatment of bone and joint infections? *Clin Pharmacokinet* 2009; 48: 125-7 (I.F. 2009 = 4,560)
19. Pea F., Furlanut M., Viale P. Is antimicrobial underexposure due to glomerular hyperfiltration a possible cause of increased mortality rate from bacterial infections in the critically ill patients? *Anaest Intensive Care* 2009; 37: 323-24 (I.F. 2009 = 1,108)
20. Pea F., Furlanut M., Negri C., Pavan F., Crapis M., Cristini F., Viale P. Prospectively validated dosing nomograms for maximizing the pharmacodynamics of vancomycin administered by continuous infusion in the critically ill patients: the Optivanco study. *Antimicrob Agents Chemother* 2009; 53: 1863-1867. (I.F. 2010 = 4,672)
21. Pea F., Viale P. Bench-to bedside review: Appropriate antibiotic therapy in severe sepsis and septic shock - does the dose matter? *Crit Care* 2009;13(3): 214. (I.F. 2009 = 4,931)
22. Pea F., Viale P. Is the minimum inhibitory concentration of vancomycin an infallible predictor of clinical outcome of *Staphylococcus aureus* bacteremia treated with vancomycin? *Clin Infect Dis* 2009; 49: 642-643 (I.F. 2009 = 8,195)
23. Pea F., Furlanut M, Viale P. What should be the first choice strategy to maximize posaconazole exposure in daily clinical practice? *Antimicrob Agents Chemother* 2009; 53: 3608-3609 (I.F. 2010 = 4,672)
24. Pea F., Viale P. Could de-escalation of antibiotic therapy be feasible even for documented methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* ventilator-associated pneumonia? *J Trauma* 2009 67: 893-4 (I.F. 2009 = 2,626)
25. Scaglione F., Bertazzoni Minelli E., De Sarro A., Esposito S., Legnani D., Mazzei T., Mini E., Passali D., Pea F., Stefani S., Viano I., Novelli A. The Charta of Milan: basic criteria for the appropriate and accurate use of antibiotics: recommendations of the Italian Society of Chemotherapy. *J Chemother*. 2009;21: 475-81. (I.F. 2009 = 1,166)
26. Pea F., Viale P. Should the currently recommended twice daily dosing still be considered the most appropriate regimen for treating MRSA ventilator associated pneumonia with vancomycin? *Clin Pharmacokinet* 2008; 47: 147-152 (I.F. 2009 = 4,560)

27. Pea F., Pavan F., Furlanut M. Clinical relevance of pharmacokinetics and pharmacodynamics in cardiac critical care patients. *Clin Pharmacokinet* 2008; 47: 449-462 (I.F. 2009 = 4,560)
28. Pea F., Tavio M., Pavan F., Londero A., Bresadola V., Adani GL, Furlanut M, Viale P. Drop of trough blood concentrations of tacrolimus after the switch from nelfinavir to fosamprenavir in four HIV infected liver transplant patients. *Antiviral Ther* 2008; 13: 739-42. (I.F. 2009 = 4,322)
29. Pea F., Tavio M., Cojutti P., Adani G.L., Londero A., Baraldo M., Franceschi L., Furlanut M., Viale P. Pharmacokinetic drug interaction between everolimus and antifungal triazoles in a liver transplant patient. *Ann Pharmacother* 2008; 42: 1711-6 (I.F. 2009 = 2,453)

CURRICULUM VITAE et STUDIORUM

Prof. Gabriele Sganga

Posizione attuale: Professore Associato Confermato di Chirurgia, Istituto di Clinica Chirurgica, Divisione di Chirurgia Generale e Trapianti di Organi, "Policlinico A. Gemelli", Università Cattolica, Roma

Indirizzo: Istituto Clinica Chirurgica
Università Cattolica,
Policlinico A. Gemelli
Largo Gemelli, 8
00168 ROMA

Tel

Fax

E-mail

Luogo e Data di nascita: Nicotera (VV); 01/01/1954

Residenza

CF SGNGL54A01F893R

Curriculum studiorum:

- Diploma Liceo Classico (1972, massimo dei voti)
- Laurea in Medicina e Chirurgia: Università Cattolica, Roma (1979, 110/110 con Lode)
- Specializzazione in Chirurgia Generale, Università "La Sapienza" di Roma (1985, con il massimo dei voti e lode)
- Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università "La Sapienza" di Roma (1991, con il massimo dei voti e lode)

Tappe Accademiche e Professionali:

- Clinical and Research Fellow, Istituto Clinica Chirurgica, Università Cattolica di Roma, (dal 1978 al 1983)
- Borsista, C.N.R. (Consiglio Nazionale delle Ricerche), 1981-1985.
- Research Fellow, Maryland Institute for Emergency Medical Systems, Maryland University, Baltimore, U.S.A., 1983-1984.
- Ricercatore, Istituto Clinica Chirurgica, Università Cattolica, Rome, 1985-1991.
- Aiuto, Istituto Clinica Chirurgica, Divisione di trapianti d'organo, Università Cattolica, Roma, dal 1992.
- Qualified Instructor ATLS[®] (Advanced Trauma Life Support[®]) dell' American College of Surgeons, 1995.
- Segretario Generale della Società Italiana di Terapia Intensiva (S.I.T.I.), (dal 1996 al 2007).
- Qualified Course Director ATLS[®] (Advanced Trauma Life Support[®]) dell' American College of Surgeons, 1999.

- Membro del Consiglio Direttivo della FIMUA – Federazione Italiana Micosi Umane ed Animali (dal 2002)
- Membro del Consiglio Direttivo della SITA – Società Italiana di Terapia Antinfettiva (dal 2002)
- Professore Associato di Chirurgia, Istituto di Clinica Chirurgica, Università Cattolica, Roma (dal 2002)
- Referee per Intensive Care Medicine, Critical Care, Journal of Chemotherapy, Minerva Anestesiologica
- Professore Associato Confermato di Chirurgia, Istituto di Clinica Chirurgica, Università Cattolica, Roma (2005)
- Direttore Master II livello “Sepsi in Chirurgia”, Università Cattolica, Roma (dall’Anno Accademico 2006/07)
- Direttore Master I livello “Nursing nel paziente chirurgico settico”, Università Cattolica, Roma (dall’Anno Accademico 2006/07)
- Presidente della Società Italiana di Terapia Intensiva (S.I.T.I.), (dal 2007)
- Titolare insegnamento “Chirurgia Generale” 6° anno Medicina e Chirurgia, UCSC - Roma
- Insegnamenti Scuole Specializzazione Chirurgia Generale, Anestesia e Rianimazione, Urologia, Anatomia Patologica, Microbiologia, Patologia Generale, UCSC – Roma.
- Responsabile U.O.S. “Terapia Intensiva Trapiantologica”, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Policlinico A.Gemelli, Roma (dal 1 Aprile 2010)
- Segretario Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università Cattolica (Direttore: Prof. G.B. Doglietto) (dal novembre 2010)
- Coordinatore Corso Integrato di Chirurgia Generale 6° anno Medicina e Chirurgia, UCSC - Roma (dal novembre 2012)
- Idoneità Abilitazione Scientifica Nazionale Prima Fascia, Settore Concorsuale 06/C1 CHIRURGIA GENERALE, 16 Dicembre 2013

Membro delle seguenti Società Scientifiche:

- A.P.I.C.E., Anaesthesia Pain Intensive Care and Emergency
- European Society of Intensive Care Medicine
- FIMUA- Federazione Italiana Micologia Umana ed Animale (Consiglio Direttivo)
- O.F.A., Organ Failure Academy (Founder Member)
- S.I.T.I. – Società Italiana di Terapia Intensiva (Past President)
- SIC - Società Italiana di Chirurgia
- SINPE - Società Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale
- SIS-E - Surgical Infection Society – Europe
- SITA – Società Italiana di Terapia Antinfettiva (Consiglio Direttivo)
- Società Italiana di Chirurgia ed Immunobiologia
- Società Italiana di Chirurgia Oncologica
- Surgical Intensive Care of Italy (Founder Member)
- World Association of Hepato-Pancreato-Biliary Surgery (Founder Member)
- SIPAD – Società Italiana Patologia Apparato Digerente (Consiglio Direttivo)

Editorial Board di Le Infezioni in Medicina

Autore e coautore di numerosi lavori scientifici, per lo più dedicati alla fisiopatologia della sepsi chirurgica e dopo trauma, che sono stati pubblicati in Annals of Surgery, Archives of Surgery, British Journal of Surgery, Circulatory Shock, Critical Care Medicine, Drugs, Intensive Care Medicine, J Chemother, Journal Hospital Infections, Journal Parenteral Enteral Nutrition, Journal of Trauma, Surgery, Transpl Inf Disease, World Journal of Surgery, Transplantation, Mycoses, Int J Antimicrob Agents, Antimicrob Agents Chemother, Clin Microbiol Infect, Front Biosciences,

etc.

Relatore su invito in numerosi Congressi Europei e Internazionali (500 tra relazioni e moderazioni). Opinion leader in numerosi Advisory Boards internazionali sulla sepsi chirurgica. Parte attiva in numerosi trials clinici multicentrici Nazionali ed Europei su terapie convenzionali e non-convenzionali nella sepsi clinica.

Prof. Pierluigi Viale – Responsabile Scientifico - Direttore Malattie Infettive

Sant'Orsola Malpighi Bologna

CV

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pavia nel 1981. Presso la stessa Università, Specializzazioni in Malattie Infettive nel 1985 ed in Ematologia Clinica e di Laboratorio nel 1993. Ha svolto la propria formazione ed attività clinica prima presso la Clinica di Malattie Infettive di Pavia, poi presso la Divisione di Malattie Infettive di Piacenza e infine presso la Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Brescia, Azienda Ospedaliera "Spedali Civili di Brescia", con incarico dirigenziale di struttura. Dal 1 novembre 2001 è professore associato di Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Udine e dal 1 dicembre 2002 direttore della Clinica di Malattie Infettive del Policlinico Universitario a Gestione Diretta di Udine. Dal 1999 ad oggi è membro del gruppo di esperti della Commissione Unica del Farmaco del Ministero della Salute, con particolare riferimento alla valutazione delle molecole ad attività anti-infettiva. Dal 1999 al 2003 è stato esperto accreditato all'EMA per Ministero della Salute per lo studio delle molecole ad attività anti-infettiva. Membro e Principale Collaboratore di 5 progetti di ricerca sull'AIDS - Min. San. dal 1991 al 2002. Partecipa e coordina in prima persona studi clinici ed epidemiologici finalizzati alla valutazione del rischio infettivo in particolari contesti nosocomiali, all'ottimizzazione dei criteri gestionali delle patologie ad eziologia microbica di comunità e nosocomiali, alla sperimentazione clinica di nuove molecole anti-infettive, alla sperimentazione clinica inerente in trattamento dell'infezione da HIV. E' autore di 134 pubblicazioni scientifiche edite a stampa, (62 delle quali refertate da PubMed/National Library of Medicine, USA), 12 capitoli di libri, 2 monografie, oltre 100 Abstracts a Congressi internazionali e nazionali di Malattie Infettive.

Fa parte del comitato editoriale delle riviste "Giornale Italiano delle Infezioni Ospedaliere" e "Microbiologia Medica" e del board di referee della rivista "Journal of Chemotherapy".

E' membro del direttivo della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle organizzazioni Sanitarie.

Attualmente è direttore delle Malattie Infettive di Bologna.

Nascita: il dott. Pierluigi Viale è nato ad Alessandria l' 8/01/1956.

Laurea: in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia nel 1980.

Posizione attuale: Dirigente Medico di I livello presso la Clinica di Malattie Infettive e Tropicali dell'Università di Brescia

Titoli: Specialista in Malattie Infettive, Fisiopatologia Respiratoria ed in Ematologia Clinica e di Laboratorio presso l'Università di Pavia. Esperto della CUF e dell'EMA per il Ministero della Sanità

Attività didattica: Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive dell'Università di Brescia continuativamente dall' AA 1994-95 a tutt'oggi. Cultore della materia nel Corso Integrato di Malattie Infettive. Titolare di attività seminariale nel Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale dell'Università di Brescia. Docente presso Scuole Infermieri Professionali.

Servizi prestati: Dal 1985 all'agosto del 1990 Assistente di Ruolo presso le Divisioni di Medicina generale presso gli Ospedali di Santhià e Alessandria. Dall'agosto del 1990 al gennaio 1998 Dirigente Medico di I Livello presso la Divisione di Malattie Infettive dell'Ospedale di Piacenza. Dal gennaio 1998 a tutt'oggi, Dirigente Medico di I Livello presso la Clinica di Malattie Infettive e Tropicali dell'Università di Brescia.

Attività clinica congrua con il settore a concorso: Svolta dal 1990 presso reparti di Malattie Infettive. E' titolare di incarico dirigenziale di struttura di Malattie Infettive di un settore di degenza con particolare riferimento all'implementazione di protocolli clinici di antibiotico terapia delle malattie infettive.

Attività di ricerca: Congrua e continua dal 1986 ad oggi.

Capacità organizzativa di gruppi di ricerca: Numerose le collaborazioni a progetti finalizzati finanziati da Enti pubblici di ricerca e a studi clinici multicentrici nel campo della epidemiologia clinica e terapia delle infezioni nosocomiali e patologie HIV-correlate.

Capacità di coordinamento di attività scientifiche: Ha coordinato studi multicentrici in particolare nel campo della eziopatogenesi, epidemiologia e terapia della infezione da HIV.

Pubblicazioni: La produzione scientifica si qualifica in particolare per 31 pubblicazioni in estenso su riviste internazionali e 62 su riviste nazionali. Le 15 pubblicazioni presentate per la valutazione comparativa, tutte pubblicate su prestigiose riviste internazionali, riguardano varie tematiche infettivologiche dalle patologie micotiche e tropicali ad aspetti clinico-epidemiologici di patologie HIV-correlate. Tutta la produzione è congrua con la disciplina messa a concorso, continuativa e di significativo apporto personale.