

XXIII CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN MEDICINA TROPICALE E COOPERAZIONE SANITARIA

Unità Clinica Malattia Infettive - Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica,
Università degli Studi di Firenze
Centro di Riferimento Regionale per lo Studio e la Cura delle Malattie Tropicali
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi



Firenze, 15 maggio - 15 giugno 2023

Direttore del corso: Prof. Alessandro Bartoloni

I MODULO 15 – 18 maggio

Lunedì, 15 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

Typhoid fever – Brucellosis (2 ore)

Eduardo Gotuzzo, Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboldt, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perù

h. 14-18

Lebbra: epidemiologia, clinica e programmi di controllo (2 ore)

Gazzoli Giovanni, Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (AIFO), Bologna

Martedì, 16 maggio

h. 9-11

Cambiamenti climatici e malattie trasmesse da vettori (2 ore)

Michele Dottori, IZSLER - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna "B. Ubertini", Brescia

h. 11-13

Leishmaniosi (2 ore)

Zammarchi Lorenzo, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze

h. 14-18

Cooperazione Internazionale: la formulazione dell'idea progettuale (4 ore)

Gazzoli Giovanni, Associazione Italiana Amici di Raoul Follereau (AIFO), Bologna

Mercoledì, 17 maggio

h. 9-11

Dengue, Chikungunya e Zika virus (2 ore)

Zammarchi Lorenzo, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 11-13

Teniasi / Cisticercosi (2 ore)

Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 14-16

Epilessia nei Paesi a limitate risorse economiche (2 ore)

Nicoletti Alessandra, Dipartimento "Ingrassia" Sezione di Neuroscienze, Università degli Studi di Catania

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, 18 maggio

h. 9-12

Schistosomiasi e filariosi (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

II MODULO 12 – 15 giugno

Lunedì, 12 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, 13 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, 14 giugno

h. 9-11

Patologie cardiovascolari nei Paesi a risorse limitate (2 ore)

Modesti Pietro Amedeo, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 11-13

Tripanosomiasi americana – malattia di Chagas (2 ore)

Bartoloni Alessandro, DMSC, 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)

Viberti Laura, Giovenali Paolo, Patologi Oltre Frontiera Onlus, Torino

h. 16-18

Strongiloidiasi (2 ore)

Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

Giovedì, 15 giugno

h. 9-13

Mutilazione dei genitali femminili (MGF): una convenzione sociale dannosa (4 ore)

Abdulcadir Omar Hussien, Fondatore del Centro di Riferimento Regionale per la prevenzione e cura delle complicanze delle MGF - Coordinatore del Progetto LILT-ISPRO "Prevenzione del cervicocarcinoma nelle donne con MGF", Firenze
Jasmine Abdulcadir, Unité des Urgences gynéco- obstétricales, Service de Gynécologie, Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent, Hôpitaux universitaires de Genève, Suisse

Catania Lucrezia, ginecologa esperta in MGF, Firenze

h. 14-16

Ruolo della ricerca nei Paesi a limitate risorse economiche (2 ore)

Bartoloni Alessandro, DMSC, Università degli Studi di Firenze

h. 16-18

Valutazione finale