



GLI INCONTRI DEL GE.CO.: LA GESTIONE DEL PAZIENTE ANZIANO HIV POSITIVO

Torino, 18 Marzo 2019

ID EVENTO: 251824

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 2 ore 10 minuti

CREDITI ASSEGNATI: 2

SEDE PRINCIPALE DEL CORSO

Ospedale Amedeo di Savoia, Divisione Universitaria Malattie Infettive
Corso Svizzera, 164 - 10149 **Torino**

SEDI SATELLITE (IN VIDEOCONFERENZA):

Presidio Ospedaliero Garibaldi-Nesima, Aula Reparto Malattie Infettive
Via Palermo, 636 - 95122 **Catania**

Hotel Hilton Garden Inn, Boardroom
Via Sandro Pertini, 2/9 - 50127 **Firenze**

Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti, Aula Clinica Malattie Infettive
Viale Luigi Pinto, 1 - 71122 **Foggia**

Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Sala Riunioni Reparto Malattie Infettive, III piano - Blocco Nord
Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20161 **Milano**

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2008

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374
R.E.A Bologna 387589
Registro Imprese Bologna 162861
Cap. Soc. €110.000,00



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Stefano Bonora

Dipartimento di Scienze Mediche
Divisione Universitaria Malattie Infettive
Ospedale Amedeo di Savoia, Torino

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

I partecipanti potranno confrontarsi in merito agli aspetti clinici di management del paziente anziano HIV positivo (test diagnostici, valutazione dei fattori patogenetici, possibilità di gestione terapeutica).

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'elevato tasso di successo virologico della HAART (Highly Active Antiretroviral Therapy) lascia ancora aperte molte questioni sulla tollerabilità e tossicità a lungo termine.

Negli ultimi anni, nello specifico, si è assistito ad una crescente attenzione relativamente al paziente anziano HIV positivo.

Lo scopo dell'incontro è quello di un confronto sugli aspetti squisitamente clinici di management di tali tipi di paziente nella pratica quotidiana, con particolare riguardo ai test diagnostici, alla valutazione dei fattori patogenetici, inclusi quelli farmacologici, e alle possibilità di gestione terapeutica.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.20 Welcome coffee e registrazione partecipanti
- 14.50 Introduzione e presentazione del progetto
G. Di Perri (Torino)
- 15.00 La gestione del paziente anziano: stato dell'arte
S. Bonora (Torino)
- 15.20 La gestione del paziente HIV positivo con problemi neurocognitivi
S. Ferrara (Foggia)
- 15.40 La polifarmacy
M.C. Moioli (Milano)
- 16.00 La gestione del paziente anziano
M. Mazzetti (Firenze)
- 16.20 Le interazioni farmacologiche
B.M. Celesia (Catania)
- Discussants: A. Calcagno (Torino), S. Bonora (Torino)**
- 16.40 Conclusioni
S. Bonora (Torino)
- 17.00 Chiusura del corso

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti dal Responsabile Scientifico, Prof. Stefano Bonora

Faculty

SEDE DI TORINO Stefano Bonora, Andrea Calcagno, Giovanni Di Perri

SEDE DI CATANIA Benedetto Maurizio Celesia

SEDE DI FIRENZE Marcello Mazzetti

SEDE DI FOGGIA Sergio Ferrara

SEDE DI MILANO Maria Cristina Moioli



TIPOLOGIA EVENTO

Videoconferenza

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato

Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde")

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

- **MEDICO CHIRURGO** (Discipline: allergologia ed immunologia clinica, anestesia e rianimazione, chirurgia generale, ematologia, endocrinologia, farmacologia e tossicologia clinica, gastroenterologia, genetica medica, geriatria, malattie infettive, malattie metaboliche e diabetologia, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, microbiologia e virologia, nefrologia, patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), reumatologia, neurologia, neurofisiopatologia;
- **FARMACISTA** (Discipline: farmacia ospedaliera, farmacia territoriale)
- **BIOLOGO**.

NUMERO PARTECIPANTI 28

La partecipazione è gratuita.

Sarà possibile iscriversi contattando la Segreteria Organizzativa.

Il corso non è ad invito diretto dello sponsor.

SPONSOR MSD Italia S.r.l.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario online a risposta multipla.

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e il questionario di rilevazione del fabbisogno formativo.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 - Fax: 051.614.2772

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772

info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2008

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00



FACULTY

Titolo	Nome	Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione (luogo di lavoro)	Città
Prof.	Bonora	Stefano	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Professore associato Malattie Infettive, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino, ASL TO2, Ospedale Amedeo Savoia, Torino	Torino
Dott.	Calcagno	Andrea	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Ricercatore, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino; Dirigente Medico, Dipartimento Malattie infettive a Direzione Universitaria, ASL TO2, Ospedale Amedeo Savoia, Torino	Torino
Dott.	Celesia	Benedetto Maurizio	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Dirigente Medico, U.O.C. Malattie Infettive, A.O. di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Garibaldi, P.O. Garibaldi Nesima, Catania	Catania
Prof.	Di Perri	Giovanni	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Professore Ordinario Malattie Infettive, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino; Direttore Dipartimento Malattie infettive a Direzione Universitaria, ASL TO2, Ospedale Amedeo Savoia, Torino	Torino
Dott.	Ferrara	Sergio Maria	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Dirigente Medico, U.O. Malattie Infettive, A.O.U. Ospedali Riuniti, Foggia	Foggia
Dott.	Mazzetti	Marcello	Medicina e chirurgia	Malattie infettive, Allergologia ed immunologia clinica	Dirigente Medico, S.O.D. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze	Firenze
Dott.ssa	Moioli	Maria Cristina	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Dirigente Medico, S.C. Malattie Infettive, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano	Milano