

LE INFEZIONI DA MDR NELL'ERA DEL COVID-19

19 ottobre 2020

Webinar
h. 14:00-19:10

RAZIONALE

La tempesta sanitaria abbattutasi nei mesi scorsi sull'intera popolazione mondiale ha messo a dura prova i sistemi sanitari di ogni Paese obbligandoli ad una durissima lotta contro il Coronavirus responsabile della pandemia. Sembrano quindi passate in secondo piano le problematiche connesse alle classiche infezioni (soprattutto da germi MDR) che negli ultimi anni hanno monopolizzato l'attenzione di epidemiologi e clinici. Tuttavia, è estremamente importante focalizzarsi sulle infezioni da MDR proprio nell'era del Covid-19 per capire quali siano state le implicazioni epidemiologiche, cliniche e terapeutiche a carico dei microrganismi MDR. Parimenti, è essenziale comprendere se la grave infezione virale abbia causato differenze nella loro incidenza nosocomiale in generale o solo in riferimento ai pazienti affetti da Covid-19. Infine, è imprescindibile una riflessione sui trattamenti utilizzati per la terapia di quest'ultimo, quali l'impiego di cortisonici ad alte dosi, antiretrovirali, biologici e biosimilari, immunoglobuline e.v., senza tralasciare il ruolo della terapia antibiotica tradizionale come supporto nella grave polmonite interstiziale.

OBIETTIVO

L'intento di questo convegno è quello di fare il punto sulle infezioni da MDR nell'era del Covid-19 per valutare le implicazioni epidemiologiche, cliniche e terapeutiche a carico dei patogeni MDR e per capire se la comparsa di questa grave infezione virale abbia determinato differenze nella loro incidenza nosocomiale in generale o nei pazienti affetti da Covid-19.

CREDITI ECM, DESTINATARI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il Provider **HealthData Consulting srl** (n.546) ha assegnato al convegno **7,5 crediti formativi**.

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a **30 Medici chirurghi** (*Anestesia e rianimazione; Dermatologia e venereologia; Gastroenterologia; Geriatria; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina interna; Nefrologia; Pediatria; Reumatologia; Chirurgia generale; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Ortopedia e traumatologia; Urologia; Farmacologia e tossicologia clinica; Microbiologia e virologia; Patologia clinica*), **3 Farmacisti ospedalieri** e **3 Biologi**.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it, oppure compilare la scheda di iscrizione allegata e inviarla via email a segreteria@hdcons.it o via fax allo 011 0267954.

Il giorno precedente l'inizio del Corso verrà inviata agli iscritti una mail contenente link e credenziali di accesso

Ai fini ECM è necessario che il partecipante:

- partecipi al 90% della videoconferenza
- compili online il questionario ECM e la scheda di valutazione dell'evento

RESPONSABILI SCIENTIFICI

G. Di Perri, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

G. Cariti, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

S. Corcione, SCU Malattie Infettive 2, Città della Salute e Scienza, Presidio Molinette, Torino.

FACULTY

S. Audagnotto, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

S. Bonora, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

F. Canta, SCU Malattie Infettive 2, Città della Salute e Scienza, Presidio Molinette, Torino.

G. Cariti, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

S. Corcione, SCU Malattie Infettive 2, Città della Salute e Scienza, Presidio Molinette, Torino.

C. Costa, SC Microbiologia e Virologia U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

F.G. De Rosa, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino; SCU Malattie Infettive 2, Città della Salute e Scienza, Presidio Molinette, Torino.

G. Di Perri, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

E. Fusaro, SC Reumatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

F. Lipani, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

T. Lupia, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

S. Mornese Pinna, SCU Malattie Infettive 2, Città della Salute e Scienza, Presidio Molinette, Torino.

S. Scabini, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

G. Stroffolini, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

PROGRAMMA

13:50 Autenticazione e accesso all'evento

SESSIONE I (Moderatori: **G. Di Perri, G. Cariti**)

14:00 Attualità diagnostiche in microbiologia (**C. Costa**)

14:20 Profilassi chirurgica nel paziente colonizzato da MDR (**S. Corcione**)

14:40 Infezioni da batteri MDR in era COVID-19 (**F. Canta/ S. Mornese Pinna**)

15:00 Terapia di combinazione e monoterapia nelle infezioni da gram neg MDR (**F.G. De Rosa**)

15:20 Ruolo delle Immunoglobuline arricchite in IgM nelle infezioni gravi batteriche e virali (**S. Scabini**)

15:40 Discussione plenaria

16:20 Pausa caffè

SESSIONE II (Moderatori: **F.G De Rosa, E. Fusaro**)

16:30 Terapia long-acting per la gestione del paziente non ospedalizzato (**G. Cariti/ G. Stroffolini**)

16:50 Infezioni fungine invasive in medicina interna / nel paziente non ematologico (**T. Lupia**)

17:10 Ruolo dei farmaci biologici e biosimilari nelle infezioni virali gravi: esperienza piemontese (**S. Bonora**)

17:30 Steroide e infezioni: pros e cons (**F. Lipani**)

17:50 Opzioni terapeutiche per l'infezione da C. difficile (**S. Audagnotto**)

18:10 Discussione plenaria

19:10 Questionario ECM e valutazione evento

LE INFEZIONI DA MDR NELL'ERA DEL COVID-19

WEBINAR
19 ottobre 2020

Scheda di Pre-Iscrizione

Iscrizione da inviare alla Segreteria Organizzativa entro il 12 ottobre 2020

Le iscrizioni verranno riconfermate dalla Segreteria Organizzativa

Cognome

Nome

Data e luogo di nascita

Codice fiscale

Indirizzo: Via/Piazza, ecc.

Città Prov. CAP

Tel Cell.

E-mail

Professione

Specializzazione/i -Disciplina/e

Iscrizione Ordine/Collegio Nr.

della Provincia o Regione

Profilo professionale attuale (*barrare la casella di interesse*):

Dipendente Convenzionato Libero professionista Privo di occupazione

Desidero iscrivermi per la categoria ECM: **Sì** **No**

Ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. 196/2003, il sottoscritto interessato al trattamento dei dati personali, acquisite le informazioni all'indirizzo www.hdcons.it : da il consenso nega il consenso

Data

Firma

Con la sponsorizzazione non condizionante di



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l.
Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO)
Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954
www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it