



**ANTIBIOTICI INNOVATIVI: COME GARANTIRNE UN USO
APPROPRIATO NELL'OTTICA DI CONTENIMENTO DELLE
ANTIMICROBICO RESISTENZE**
PADOVA, 15/03/2022

ID EVENTO: 340713

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 3 ore

CREDITI ASSEGNATI: 3

SEDE

Aula Archivio Antico, Palazzo Bo
Via VIII Febbraio, 2 - 35122 Padova (PD)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Annamaria Cattelan

Direttore
UOC Malattie Infettive e Tropicali
Azienda Ospedale - Università Padova

Dott. Daniele Mengato

Dirigente Farmacista Ospedaliero
UOC Farmacia Ospedaliera
Azienda Ospedale - Università Padova

Dott.ssa Francesca Venturini

Direttore
UOC Farmacia Ospedaliera
Azienda Ospedale - Università Padova

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

2 - Linee guida - protocolli - procedure - *Area degli obiettivi formativi di sistema*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI SISTEMA

Lo scopo del corso è quello di analizzare il corretto uso degli antibiotici per garantire il contenimento dell'AMR. Questo risulta particolarmente importante soprattutto per le molecole di più recente introduzione in commercio, le quali necessitano di linee d'indirizzo condivise multidisciplinariamente per la prevenzione di nuove resistenze.



RAZIONALE SCIENTIFICO

L'antimicrobico resistenza (AMR) è un fenomeno in crescita costante che causa, ad oggi, oltre 700.000 morti all'anno a livello globale. Di questi, secondo le stime del Centro Europeo per la Prevenzione e il Controllo delle Malattie (ECDC), 33 mila si registrano in Europa (UE) e oltre 10 mila riguardano il nostro Paese, garantendo all'Italia un triste primato in questa graduatoria. In questo contesto, appare quasi scontato affermare come un corretto uso degli antibiotici risulti *conditio sine qua non* per garantire un contenimento dell'AMR. Questo risulta particolarmente importante soprattutto per le molecole di più recente introduzione in commercio, le quali necessitano di linee d'indirizzo condivise multidisciplinariamente per garantire un uso razionale, nell'ottica di prevenzione di nuove resistenze.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13.00 Registrazione dei Partecipanti

13.30 Saluti istituzionali

Michele Tessarin - Direttore Sanitario Azienda Ospedale Università Padova

13.45 Presentazione degli obiettivi formativi del Corso

Francesca Venturini

I SESSIONE

Moderatori: Francesca Venturini, Annamaria Cattelan

13.50 L'approccio europeo "One Health" al problema delle AMR: la prospettiva è cambiata?

Serena Marinello

14.10 Drug discovery di nuovi antibiotici: c'è spazio per nuove molecole?

Claudia Sissi

14.40 L'horizon scanning nei farmaci antinfettivi: cosa ci aspetta prossimo futuro?

Roberta Joppi

15.00 Discussione

II SESSIONE

Moderatori: Paola Marini, Sandro Panese

15.20 Razionare o razionalizzare? Le corrette strategie per la promozione dell'appropriatezza terapeutica dei nuovi antibiotici in un setting ospedaliero

Daniele Mengato

15.40 La stewardship antibiotica sul territorio: quali implicazioni alla luce delle nuove molecole?

Umberto Gallo

16.00 Tavola Rotonda - Antibiotici innovativi: come garantirne un uso appropriato nell'ottica di contenimento delle antimicrobico resistenze

Umberto Gallo, Roberta Joppi, Serena Marinello, Daniele Mengato, Claudia Sissi



16.30 Conclusioni

Francesca Venturini, Annamaria Cattelan

16.45 Chiusura dei lavori

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti dai responsabili scientifici dell'evento, Dott.ssa Annamaria Cattelan, Dott. Daniele Mengato e Dott.ssa Francesca Venturini.

TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato

Tavole rotonde con dibattito tra esperti

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

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

- MEDICO CHIRURGO: Malattie infettive, Farmacologia e tossicologia clinica, Anestesia e rianimazione, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Medicina generale (Medici di famiglia), Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Chirurgia generale, Malattie dell'apparato respiratorio, Allergologia ed immunologia clinica.
- FARMACISTA: Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale.
- BIOLOGO.

NUMERO PARTECIPANTI 50

MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. La registrazione all'evento potrà essere effettuata online tramite il sito www.iec-srl.it entrando nella sezione "EVENTI" e cliccando sul Convegno prescelto.

SPONSOR

Shionogi S.r.l.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. 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 la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

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



FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTÀ
Dott.ssa	Cattelan	Annamaria	Medico chirurgo	Malattie infettive, Malattie dell'apparato respiratorio	Direttore UOC Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedale - Università Padova	Padova
Dott.	Gallo	Umberto	Farmacista	Farmacia ospedaliera	Dirigente Farmacista UOC Assistenza Farmaceutica ULSS 6 Euganea, Padova	Padova
Dott.ssa	Joppi	Roberta	Farmacista	Farmacia ospedaliera	Responsabile Segreteria Tecnico-Scientifica del Gruppo di Lavoro Regionale sui Farmaci Oncoematologici e della Commissione Tecnica Regionale sui Farmaci Regione Veneto	Venezia
Dott.ssa	Marinello	Serena	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico UOC Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedale - Università Padova	Padova
Dott.ssa	Marini	Paola	Farmacista	Farmacia ospedaliera	Direttore ff Servizio di Farmacia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona	Verona
Dott.	Mengato	Daniele	Farmacista	Farmacia ospedaliera	Dirigente Farmacista Ospedaliero UOC Farmacia Ospedaliera Azienda Ospedale - Università Padova	Padova
Dott.	Panese	Sandro	Medico chirurgo	Malattie infettive, Scienza dell'alimentazione e dietetica	Direttore UOC Malattie Infettive Azienda ULSS3 Serenissima della Regione Veneto, Mestre (VE)	Mestre (VE)
Prof.ssa	Sissi	Claudia	Chimico	Chimica Farmaceutica	Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica Dipartimento di Scienze del Farmaco Università degli Studi di Padova	Padova
Dott.ssa	Venturini	Francesca	Farmacista	Farmacia ospedaliera	Direttore UOC Farmacia Ospedaliera Azienda Ospedale - Università Padova	Padova