



AMFOTERICINA B: COME UTILIZZARLA OGGI IN TUTTO L'OSPEDALE **UDINE, 13/11/2024**

ID EVENTO: 429489

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 6 ore e 30 minuti

CREDITI ASSEGNATI: 6

SEDE

Rizzi Nuova Biblioteca
Via Fausto Schiavi, 44 - 33100 Udine (UD)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Carlo Tascini

Professore Associato di Malattie Infettive
Dipartimento di Area Medica
Università degli Studi di Udine
Direttore SOC Clinica di Malattie Infettive
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - *Area degli obiettivi formativi di processo*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

L'obiettivo del corso è quello di approfondire la farmacologia degli antifungini: le infezioni fungine stanno evolvendo, frequentemente con introduzione di nuove specie nella patogenesi umana, anche per i cambiamenti climatici e l'adeguamento dei miceti alle nuove condizioni.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni fungine stanno evolvendo, frequentemente con introduzione di nuove specie nella patogenesi umana, anche per i cambiamenti climatici e l'adeguamento dei miceti alle nuove condizioni. Nuove resistenze agli antifungini stanno emergendo e così nuove condizioni predisponenti tra le quali non solo quelle ematologiche ma anche quelle dovute a co-infezioni virali. Inoltre, in terapia intensiva stanno aumentando le infezioni da muffe. La farmacologia degli antifungini è inoltre spesso non approfondita ed è necessario puntualizzarla. L'incontro in oggetto tende ad integrare tutte queste conoscenze per specialisti che si dovranno confrontare sempre più con le infezioni fungine.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.30 Registrazione dei partecipanti

10.00 Apertura dei lavori e presentazione degli obiettivi formativi del corso
Carlo Tascini

SESSIONE I: LA MICROBIOLOGIA

Moderatori: Massimo Crapis, Carlo Tascini

I&C srl

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



UNI EN ISO 9001:2015

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



10.15 Perché sono pericolosi i lieviti oggi?
Gianluigi Cardinali

10.45 La microbiologia dei funghi in ICU: tra colture tradizionali e biologia molecolare
Riccardo Torelli

11.15 Discussione

SESSIONE II: INFEZIONI FUNGINE IN TERAPIA INTENSIVA

Moderatori: Paolo Navalesi, Carlo Tascini

11.30 La diagnosi e terapia delle infezioni fungine intra-addominali
Gennaro De Pascale

12.00 La diagnosi e terapia delle polmoniti da aspergillus in ICU
Carlo Tascini

12.30 Discussione

12.45 *Lunch*

SESSIONE III: LE INFEZIONI FUNGINE NELL'OSPEDALE: PERCHÉ LE DEVONO CONOSCERE TUTTI

Moderatori: Carlo Tascini, Tiziana Bove

13.45 La diagnosi e terapia delle infezioni fungine in Ematologia
Maria Elena Zannier

14.15 L'amfotericina B oggi: punto di vista dell'infettivologo
Simone Giuliano

14.45 L'amfotericina B oggi: punto di vista del farmacologo
Federico Pea

15.15 Gli studi clinici nelle infezioni fungine invasive a partire da nuovi schemi della terapia della meningite criptococcica
Simone Lanini

15.45 La leishmaniosi oggi
Spinello Antinori

16.15 Discussione

16.45 Esempi di esperienze in real-life
Davide Pecori

17.00 Esempi di esperienze in real-life
Sarah Flammini



17.15 Take home messages
Carlo Tascini

17.30 Chiusura del corso

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti da altri membri del corpo docente che abbiano lo stesso campo di competenza. Nel caso in cui il docente non possa partecipare in presenza, sarà prevista la proiezione di interventi preregistrati o il collegamento on-line da remoto al fine di garantire il corretto svolgimento dei lavori e il conseguimento degli obiettivi formativi previsti.

TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

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: Malattie infettive, Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Microbiologia e virologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Ematologia.

NUMERO PARTECIPANTI 100

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.

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
Prof.	Antinori	Spinello	Medico chirurgo	Malattie infettive	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche Università degli Studi di Milano, Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Direttore UOC Malattie Infettive III ASST Fatebenefratelli-Sacco Ospedale Luigi Sacco di Milano	Milano
Prof.ssa	Bove	Tiziana	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Associato di Anestesiologia Dipartimento di Medicina Università degli Studi di Udine, Direttore SOC Clinica Anestesia e Rianimazione Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Prof.	Cardinali	Gianluigi	Scienze Agrarie	Fungal biotechnology	Professore Ordinario di Microbiologia Agraria Alimentare e Ambientale Dipartimento di Scienze Farmaceutiche Università degli Studi di Perugia	Perugia

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 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00



Dott.	Crapis	Massimo	Medico chirurgo	Malattie infettive	Responsabile SSD Malattie Infettive Azienda Sanitaria Friuli Occidentale (AS FO) di Pordenone	Pordenone
Prof.	De Pascale	Gennaro	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Malattie infettive	Professore Associato di Anestesiologia Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Dirigente Medico UOC Anestesia Rianimazione Terapia Intensiva e Tossicologia Clinica Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma	Roma
Dott.ssa	Flammini	Sarah	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico SOC Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Dott.	Giuliano	Simone	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Prof.	Lanini	Simone	Medico chirurgo	Malattie infettive	Professore Associato di Malattie Infettive Dipartimento di Medicina Università degli Studi di Udine, Dirigente Medico SOC Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Prof.	Navalesi	Paolo	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Malattie dell'apparato respiratorio	Professore Ordinario di Anestesiologia Dipartimento di Medicina Università degli Studi di Padova, Direttore UOC Istituto Anestesia e Rianimazione Azienda Ospedale - Università Padova	Padova
Prof.	Pea	Federico	Medico chirurgo	Farmacologia e tossicologia clinica	Professore Ordinario di Farmacologia Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Università degli Studi di Bologna, Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica, Direttore SSD Farmacologia Clinica IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna	Bologna
Dott.	Pecori	Davide	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico SOC Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Prof.	Tascini	Carlo	Medico chirurgo	Malattie infettive, Microbiologia e virologia	Professore Associato di Malattie Infettive Dipartimento di Area Medica Università degli Studi di Udine, Direttore SOC Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Dott.	Torelli	Riccardo	Biologo	Microbiologia e virologia	Dirigente Biologo UOC Microbiologia Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma	Roma
Dott.ssa	Zannier	Maria Elena	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico SOC Clinica Ematologica Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine