

Webinar di aggiornamento
TOPICS IN TERAPIA INTENSIVA:
INFEZIONI ED OCCLUSIONI DEGLI ACCESSI VENOSI CENTRALI

Venerdì 11 dicembre 2020, ore 15:00

Direttore scientifico Gemelli Molise: Prof. Vincenzo Valentini

Segreteria Scientifica: Dott.ssa Adele Belseno, Dott. Nicola Camposarcone, Dott.ssa Marta Ferella, Dott.ssa Angela Garofano, Dott.ssa Maria Giannantonio, Dott. Vittorio Grimani, Dott. Leonardo Palumbo

RAZIONALE

Negli ultimi anni sempre più evidenze dimostrano che la contaminazione delle porte di accesso della linea infusionale contribuisce alla colonizzazione microbica per via intraluminale, in particolare per i cateteri a lungo-termine. Nei cateterismi di lunga durata si utilizzano le porte di accesso più frequentemente e questo aumenta il rischio di CR-BSI e di possibili occlusioni derivanti da retro-flussi ematici. Uno studio prospettico non controllato ha dimostrato che la manipolazione frequente della porta di accesso del catetere aumenta il rischio di contaminazione microbica, altri studi convergono sulla raccomandazione che tutte le porte di accesso alle linee infusionali devono essere protette e disinfettate con presidi finalizzati a creare una barriera antimicrobica efficace e al mantenimento della stessa. Il webinar tratterà il tema delle infezioni del sangue catetere-correlate, la riduzione delle occlusioni e abbattimento dei costi di trattamento associati, fornendo spunti per migliorare la gestione degli accessi in Terapia Intensiva.

FACULTY

Dott. Gaetano Castellano, *Direttore UOC Anestesia, Terapia Intensiva e Medicina del Dolore, Gemelli Molise Spa, Campobasso*

Dott. Arturo Ciccullo, *Infettivologo presso Gemelli Molise SpA, Campobasso*

Prof. Francesco Cosentino, *Professore associato di Ostetricia e Ginecologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi del Molise, Campobasso; Direttore Dipartimento di Oncologia, Direttore UOC Ginecologia Oncologica, Gemelli Molise SpA, Campobasso*

Dott. Maurizio Ferrara, *Direttore UOC Anestesia e Rianimazione del P.O. "Sant'Ottone Frangipane", Ariano Irpino, Avellino*

Dott. Romeo Flocco, *Direttore UO Anestesia e Rianimazione, Ospedale Cardarelli, Campobasso*

Dott. Francesco Fraticelli, *Anestesista presso UOC Anestesia, Terapia Intensiva e Medicina del Dolore, Gemelli Molise SpA, Campobasso*

Dott. Carmine Iacovazzo, *Dirigente medico presso Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II", Napoli*

Dott. Mario Melchionna, *Direttore UOC Farmacia Ospedaliera, Gemelli Molise SpA, Campobasso*

Dott. Leonardo Palumbo, *Anestesista presso UOC Anestesia, Terapia Intensiva e Medicina del Dolore, Gemelli Molise SpA, Campobasso*

Prof. Pasquale Sansone, *Professore associato in Anestesia e Rianimazione, Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Caserta*

Dott.ssa Giovanna Sticca, *Direttore Sanitario Gemelli Molise SpA, Campobasso*

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL WEBINAR

Venerdì 11 dicembre 2020, ore 15:00

MODERATORI

Dott. Gaetano Castellano, Prof. Francesco Cosentino, Dott. Romeo Flocco, Dott. Mario Melchionna, Dott.ssa Giovanna Sticca

Ore 14:55

Presentazione dell'evento

Dott. Gaetano Castellano

ore 15:00

I connettori needlefree nella prevenzione delle occlusioni

Prof. Pasquale Sansone

ore 15:15

Gestione accessi venosi in pazienti cronici / Rischio biofilm e colonizzazioni / Caso clinico

Dott. Francesco Fraticelli - Dott. Leonardo Palumbo

ore 15:30

Confronto "storico", come siamo arrivati ai connettori needlefree

Dott. Maurizio Ferrara

ore 15:45

Costo-efficacia nell'inserimento di tecnologia di prevenzione

Dott. Carmine Iacovazzo

ore 16:00

Infezioni: il ruolo dei device

Dott. Arturo Ciccullo

Ore 16:15

Chiusura dell'evento

REGISTRAZIONE

Per partecipare al Webinar, il giorno **11 dicembre 2020**, dalle **14:55**, collegarsi al seguente link:

<https://gemellimolise.webex.com/gemellimolise-it/j.php?MTID=m12352ccd206f2ccee193d3f96e0ec376>

Accedere per numero riunione:

- Numero riunione (codice di accesso): 126 201 7521
- Password riunione: 24NPyWywkC3

Segreteria organizzativa:



Molipharma srl
info@molipharma.com
www.obegyn.com
Tel. +39 06 3015 6014

Con il contributo non condizionato di:

