

IRCBG_22130

Infezioni correlate all'assistenza: excursus sulle blood infection, UTI e VAP

1° edizione 16 novembre 2022

2° edizione 23 novembre 2022

Online su piattaforma Lifesize

Le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA/HAI) rappresentano un rischio a cui i pazienti vanno incontro mentre sono seguiti per altre condizioni. Le ICA possono verificarsi in qualsiasi contesto sanitario ovvero ospedali, ambulatori, hospice, servizi territoriali. Ogni anno, le ICA sono causa significativa di prolungamento della degenza, disabilità a lungo termine, morte, aumento dell'antibiotico-resistenza nonché responsabili di un maggiore carico economico per pazienti, familiari e Servizi Sanitari. Il corso ha l'obiettivo di permettere l'acquisizione e l'implementazione di conoscenze teoriche e pratiche in merito alle HAI e di integrare le conoscenze, abilità e attitudini per garantire un'assistenza efficace e basata sulle evidenze.

Programma

Orario	Titolo intervento	Docente
14:30 – 14:40	Presentazione del corso e patto d'aula	<i>Michael Valentini</i>
14:40 – 15:30	Le infezioni del flusso ematico e correlate a catetere vascolare centrale. BSI-CLABSI	<i>Michael Valentini</i>
15:30 – 16:00	Le infezioni del tratto urinario correlato a catetere vescicale e delle infezioni del sito chirurgico	<i>Michael Valentini</i>
16:00 – 16:45	Le polmoniti ventilazione-associate e/o correlate all'assistenza	<i>Michael Valentini</i>
16:45 – 17:00	Valutazione dell'apprendimento	<i>Michael Valentini</i>

Partecipanti:

30 con crediti ECM (• Farmacista - Farmacia ospedaliera • Infermiere • Infermiere pediatrico • Medico chirurgo - Anestesia e rianimazione • Medico chirurgo - Audiologia e foniatra • Medico chirurgo - Cardiologia • Medico chirurgo - Chirurgia generale • Medico chirurgo - Chirurgia pediatrica • Medico chirurgo - Direzione Medica di Presidio Ospedaliero • Medico chirurgo - Gastroenterologia • Medico chirurgo - Ginecologia e ostetricia • Medico chirurgo - Igiene, epidemiologia e sanità pubblica • Medico chirurgo - Medicina legale • Medico chirurgo - Neonatologia • Medico chirurgo - Neuropsichiatria infantile • Medico chirurgo - Oftalmologia • Medico chirurgo - Oncologia • Medico chirurgo - Ortopedia e traumatologia • Medico chirurgo - Otorinolaringoiatria • Medico chirurgo - Pediatria • Medico chirurgo - Privo di specializzazione • Medico chirurgo - Radiodiagnostica • Ostetrica/o • Tecnico della prevenzione ambiente e luoghi di lavoro)

5 senza crediti ECM OSS

Crediti ECM assegnati: 2

Modalità d'iscrizione: online consultando il catalogo ECM FVG al seguente link <https://ecm.sanita.fvg.it/ecm/catalogo>
 Dopo aver filtrato il menù a tendina per trovare il corso, cliccare il pulsante "Vai su TOM" che compare a destra

Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili e non oltre le ore 24:00 di due giorni prima dell'edizione

Obiettivo nazionale: n. 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)

