



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITA' DI PADOVA
Provider

Titolo PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA NELL'AMBITO PEDIATRICO

ID Evento 37-27370 - 3

Tipologia Evento RES

Data Inizio 10/10/2017

Data Fine 10/10/2017

Date Intermedie

Durata 05:05

Professioni / Discipline	Educatore professionale	Educatore professionale
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
	Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Numero 25

Data di stampa: 06/06/2025

partecipanti

Obiettivo
Strategico
Nazionale

Obiettivo
Strategico
Regionale

Costo 0.00

Crediti 6.9

Responsabili
Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
EZIA MARIA	RUGA	DIRIGENTE MEDICO
MARGHERITA	BOSCHETTO	COORDINATORE INFERMIERISTICO

Docente/ Relatore/
Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
EZIA MARIA	RUGA	DOCENTE	titolare
MARGHERITA	BOSCHETTO	DOCENTE	titolare
MARIANELLA	CHILLON	DOCENTE	sostituto
MARIELLA	RUBIN	DOCENTE	titolare
CRISTINA	ZAGGIA	DOCENTE	titolare

Verifica
Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

La Pediatria degenze 3, in considerazione dell'importanza di un intervento di formazione nell'area della prevenzione delle ICA, ha progettato un percorso strutturato che si sviluppa nel periodo 2017-2018 e che si articola in tre fasi:

1. F.S.C. Marzo - Giugno 2017 - Pediatria Deg. 3° piano
2. Formazione residenziale aperta ad area omogenea di Unità Operative
3. F.S.C. Novembre 2017 - Luglio 2018 - Pediatria Deg. 3° piano

Proposto dall'unità assistenziale di Pediatria Degenza 3 il progetto è stato riconosciuto come opportunità di formazione strategica dalla Direzione Medica Ospedaliera, dal Servizio Controllo Infezioni Ospedaliera e dal Comitato Controllo Infezioni Ospedaliera (CIO).

La Formazione in aula è stata estesa al personale di altre aree assistenziali pediatriche.

Le infezioni correlate all'assistenza rappresentano un problema rilevante di sanità pubblica in quanto causa di morbilità e mortalità. Pertanto esse costituiscono un importante indicatore della qualità assistenziale in ospedale. Inoltre, l'emergenza di batteri MDR ha caratterizzato sfavorevolmente l'epidemiologia di tali infezioni nell'ultima decade ed ha confermato la rilevanza/necessità di un intervento strutturato di prevenzione.

L'insorgenza in un paziente di ICA rappresenta un evento critico, sia per gli aspetti strettamente assistenziali in termini di ulteriori interventi diagnostici e terapeutici e per il conseguente prolungamento della degenza, sia per gli aspetti economici che comprendono anche i costi aggiuntivi sociali per la perdita di giornate lavorative dei familiari che prestano assistenza e per la restrizione delle comuni attività quotidiane nel piccolo paziente.

In ambito pediatrico, tra le più frequenti infezioni correlate all'assistenza sono da considerare le infezioni delle vie respiratorie e le gastroenteriti che mostrano un andamento generalmente stagionale e quindi una ricorrenza periodica.

Per tali infezioni, che rappresentano inoltre un fattore noto di rischio elevato di morbilità e mortalità in alcune categorie di pazienti pediatrici, la letteratura internazionale riporta ampiamente l'evidenza della efficacia dell'applicazione delle misure di prevenzione per la loro riduzione e indica nella formazione del personale uno degli strumenti prioritari per il miglioramento della

qualità dell'assistenza.

- Risultati attesi**
1. Conoscere, nell'ambito pediatrico:
 - La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA);
 - L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza;
 - L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza
 - I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza;
 - Le misure di prevenzione delle ICA.
 2. Applicare correttamente le misure di prevenzione nella gestione del paziente pediatrico con colonizzazione/infezione, in particolare a localizzazione respiratoria e gastrointestinale
 3. Applicare la corretta modalità di trasferimento e/o presa in carico del paziente pediatrico colonizzato/infecto da MDRO, tra Unità Operative

Programma del 10/10/2017

Provincia Sede PADOVA

Comune Sede PADOVA

Indirizzo Sede VIA GIUSTINIANI 2

Luogo Sede AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA - AULE P56 E P20 C/O CLINICA PEDIATRICA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:00	08:15	PRESENTAZIONE DEL CORSO ARGOMENTI E OBIETTIVI	RUGA	1. Conoscere, nell'ambito pediatrico: <ul style="list-style-type: none">• La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA);• L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza;• L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza• I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza;• Le misure di prevenzione delle ICA.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
08:15	08:45	EPIDEMIOLOGIA DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE	RUGA	1. Conoscere, nell'ambito pediatrico: <ul style="list-style-type: none">• La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA);• L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza;• L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza• I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza;• Le misure di prevenzione delle ICA.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
08:45	09:30	EZIOLOGIA DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA NELL'AREA	RUGA	1. Conoscere, nell'ambito pediatrico: <ul style="list-style-type: none">• La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA);	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia

		PEDIATRICA		<ul style="list-style-type: none"> • L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza; • L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza • I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza; • Le misure di prevenzione delle ICA. 		frontale)
09:30	10:00	MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA IN PEDIATRIA	BOSCHETTO	<p>1. Conoscere, nell'ambito pediatrico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA); • L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza; • L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza • I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza; • Le misure di prevenzione delle ICA. 	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:00	10:30	MISURE DI PREVENZIONE DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE: QUALI E COME APPLICARLE	BOSCHETTO	<p>1. Conoscere, nell'ambito pediatrico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA); • L'epidemiologico delle infezioni correlate all'assistenza; • L'eziologia delle infezioni correlate all'assistenza • I microrganismi multi resistenti (MDRO) e il loro ruolo nelle infezioni correlate all'assistenza; • Le misure di prevenzione delle ICA. 	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:30	11:30	APPLICAZIONE DELLE MISURE DI PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA.	CHILLON RUBIN	<p>2. Applicare correttamente le misure di prevenzione nella gestione del paziente pediatrico con colonizzazione/infezione, in particolare a localizzazione respiratoria e gastrointestinale</p>	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
11:30	12:30	MICRORGANISMI MULTIRESISTENTI: ASPETTI EPIDEMIOLOGICI ED ASSISTENZIALI	RUGA	<p>3. Applicare la corretta modalità di trasferimento e/o presa in carico del paziente pediatrico colonizzato/infetto da MDRO, tra Unità Operative</p>	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
12:30	13:05	MICRORGANISMI MULTIRESISTENTI: MODALITÀ DI TRASFERIMENTO E PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE PEDIATRICO	ZAGGIA	<p>3. Applicare la corretta modalità di trasferimento e/o presa in carico del paziente pediatrico colonizzato/infetto da MDRO, tra Unità Operative</p>	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
13:05	13:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				

