



Le sfide infettive in ospedale



LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI IN CHIRURGIA



Prevenzione
delle infezioni



Appropriato uso
degli antibiotici

fruibile dal 15/06/2021 al 14/06/2022

Responsabile scientifico

Massimo Sartelli

massimosartelli@infectionsinsurgery.org



**Massimo Sartelli
Francesco Cortese
Leonardo Pagani
Federico Coccolini**

**Fausto Catena
Francesco Di Marzo
Gabriele Sganga
Bruno Viaggi**

Le infezioni correlate all'assistenza sanitaria (ICA) sono infezioni che si verificano mentre il paziente riceve l'assistenza sanitaria. I pazienti con dispositivi medici (cateteri venosi centrali, cateteri urinari, ventilatori) o che si sottopongono a procedure chirurgiche sono ad alto rischio di contrarre ICA. Le ICA continuano a essere un problema enorme oggi. Le infezioni del sito chirurgico (ISC) sono le infezioni associate all'assistenza sanitaria più comuni tra i pazienti chirurgici. È ovviamente importante migliorare la sicurezza del paziente riducendo il verificarsi di infezioni del sito chirurgico. Le ISC rimangono un grave problema clinico in termini di morbilità, mortalità, durata della degenza ospedaliera e costi complessivi diretti e non diretti in tutte le regioni del mondo. Nonostante i progressi nella conoscenza della prevenzione, le ISC rimangono uno degli eventi avversi più comuni nei reparti chirurgici di tutto il mondo.

La World Health Organization (WHO) ed i Centers for Disease Control and Prevention (CDC) hanno negli ultimi anni pubblicato le linee guida per la prevenzione delle SSI con misure chiare e con evidenze forti che purtroppo sono spesso disattese da parte della classe chirurgica.

Le linee guida globali WHO 2016 per la prevenzione dell'infezione del sito chirurgico sono basate sull'evidenza, comprese revisioni sistematiche che presentano informazioni aggiuntive a sostegno delle azioni per migliorare la pratica. Le linee guida includono 13 raccomandazioni per il periodo preoperatorio e 16 per la prevenzione delle infezioni durante e dopo l'intervento chirurgico. Si va da semplici precauzioni come assicurarsi che i pazienti facciano il bagno o la doccia prima dell'intervento chirurgico, il modo appropriato per le équipes chirurgiche di lavarsi le mani, indicazioni su quando usare antibiotici profilattici, quali disinfettanti usare prima dell'incisione e quali suture usare. La profilassi antibiotica rappresenta un momento critico, anche se non unico, nella prevenzione delle ISC tanto che il suo uso, da solo, rappresenta una notevole porzione della quantità totale degli antibiotici utilizzati in tutti gli ospedali del mondo.



TOPICS

Cosa sono le ICA e come impattano sul sistema sanitario

Daniela Padrini (Firenze)

Le polmoniti acquisite in ospedale.

Come prevenirle e come trattarle

Anna Ferrari (Roma)

Le infezioni da *Clostridium difficile*.

Come prevenirle e come trattarle

Alessandro Capone (Roma)

Le infezioni da catetere venoso centrale.

Come prevenirle e come trattarle

Giancarlo Scoppettuolo (Roma)

La prevenzione delle infezioni del sito chirurgico

Come prevenirle e come trattarle

Francesco Di Marzo (Sansepolcro)

Linee guida OMS per la prevenzione delle infezioni chirurgiche. Come implementare le linee guida dell'OMS

Leonardo Pagani (Bolzano)

Infezioni del sito chirurgico.
Strumenti di controllo, linee guida e processi organizzativi

Stefano Bartoli (Roma)

L'importanza della sorveglianza delle infezioni del sito chirurgico

Enrico Ricchizzi (Bologna)

Come possiamo migliorare la prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza.

Il ruolo del fattore umano

Giulio Toccafondi (Firenze)

Principi di profilassi antibiotica in chirurgia

Rita Murri (Roma)

La corretta gestione della ferita chirurgica

Domitilla Foghetti (Pesaro)

COME PARTECIPARE



ISCRIZIONI ON LINE

*E' richiesta la pre-iscrizione on line
su: www.advancedcongressi.it*

SUPPORTO ON LINE

La Segreteria

ADVANCED
meeting solutions

*sarà a vostra disposizione
per qualsiasi problema di connessione*

*Tel. 071 55165
mail: info@advancedcongressi.it*

Gli iscritti al Corso riceveranno via mail
le credenziali per il collegamento alla
piattaforma di e-learning

Il Corso sarà fruibile 24h/24h, 7 giorni su 7

Prima di poter svolgere il Test ECM ed
ottenere l'attestazione dei crediti è necessario
aver frequentato almeno il 90% delle ore
on line.

OTTENIMENTO DEI CREDITI ECM

evento n. 1226- 324646 - CREDITI ECM: 5



Obiettivo formativo 2) LINEE GUIDA - PROTOCOLLI - PROCEDURE

APERTO A MAX 500 PARTECIPANTI: Accreditato per tutte le Professioni Sanitarie

CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva al 90% delle ore del programma formativo ed al superamento della verifica di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato, riportante il numero di crediti formativi, potrà essere scaricato dalla sezione «report» della piattaforma di e-learning. Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi condotti al triennio di riferimento 2020/2022 acquisibili mediante invito da sponsor è 1/3.

ISCRIZIONE ON LINE GRATUITA:
su www.advancedcongressi.it

con il contributo
non condizionante di:

ThermoFisher
SCIENTIFIC

Johnson & Johnson
MEDICAL S.P.A.

**Segreteria
Organizzativa**

Provider ECM 1226

ADVANCED
meeting solutions

Ancona, Via S. Martino, 25
tel. 071 55165 - Fax 071 55451
www.advancedcongressi.it

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI: www.advancedcongressi.it