



RISCHIO SANITARIO E SICUREZZA IN SALA OPERATORIA

***metodi e strumenti per
una chirurgia
few risks***

**Evento n.
2304 - 430978**

Crediti Ecm n. 7

**Partecipanti
n. 80 Infermieri
n. 20 OSS**

***Responsabili Scientifici
Maria Caputo
Nicola Sannicandro***

FOGGIA | 16 NOVEMBRE 2024
Auditorium Santa Chiara

RAZIONALE

“Rispetto ad altri settori, la sicurezza in sala operatoria si contraddistingue per la complessità intrinseca caratterizzante tutte le procedure chirurgiche, anche quelle più semplici: numero di persone e professionalità coinvolte, condizioni acute dei pazienti, quantità di informazioni richieste, l'urgenza con cui i processi devono essere eseguiti, l'elevato livello tecnologico, molteplicità di punti critici del processo che possono provocare gravi danni ai pazienti (dalla identificazione del paziente alla correttezza del sito chirurgico, alla appropriata sterilizzazione dello strumentario, all'induzione dell'anestesia, ecc.).”cit. Manuale per la Sicurezza in sala operatoria: Raccomandazioni e Checklist.”

La sala operatoria e' statisticamente considerato il luogo delle scelte difficili e un ambiente i con i più alti livelli di rischio sanitario.

E' Cuore pulsante di una struttura sanitaria nonché luogo ad alta complessità dove si intersecano attività multidisciplinari, espletate fundamentalmente da chirurghi, anestesisti ed infermieri. L'evento formativo si pone l'obiettivo di promuovere tecniche e pratiche consolidate e supportate da evidenze scientifiche, al fine di approfondire le conoscenze dei professionisti .

Responsabili Scientifici
Maria Caputo
Nicola Sannicandro

PROGRAMMA

- 08.00 Registrazione dei partecipanti
Presentazione del Corso: Presidente AICO Puglia - **Maria Caputo**
Saluto Autorità

Gestione del rischio percorsi e strategie - parte 1

Moderatori: **Loredana Cappelli, Michele Del Gaudio**

1^a Sessione

- 08.30 La gestione del Rischio Sanitario e la responsabilità professionale in Sala Operatoria - **Alessandro Dell'Erba**
- 09.00 Stato dell'arte sull'utilizzo della check list per la sicurezza nei blocchi operatori (esperienza Policlinico Bari) - **Fiorenza Zotti, Federica Mele**
- 09.30 Implementazione della documentazione infermieristica a garanzia della sicurezza dei percorsi chirurgici - **Rosa Cipri**
- 10.00 Sinergia fra le direzioni sanitarie e i blocchi operatori nella prevenzione delle infezioni nosocomiali - **Rocco Guerra**
- 10.30 *Coffe break*

Gestione del rischio percorsi e strategie - parte II

Moderatori: **Carmen Radogna, Nicola Sannicandro**

2^a Sessione

- 11.00 Innovazione tecnologica e sicurezza: il ruolo dell'Intelligenza Artificiale - **Pio Lattarulo**
- 11.30 L'innovazione dei percorsi del paziente chirurgico: tra efficienza e garanzia di sicurezza - **Claudio Buttarelli**
- 12.00 Le sfide della sicurezza in Sala Operatoria - **Salvatore Casarano**
- 12.30 Gli esperti rispondono
- 13.00 *Lunch*

- 14.00 **AICO** in...forma (tempo non ecm)
Workshop: Sistema di monitoraggio degli esiti di igiene ambientale in Sala Operatoria ed Area Critica. Approccio programmatico e metodologia nella sanificazione degli THOs - **Giorgia Manno**

Gli Atti della sicurezza

Moderatori: **Agostino Inglese, Silvio Piancone**

3^a Sessione

- 14.30 Gestione del posizionamento paziente e drappaggio - **Annabella Starita**
- 15.00 Ritenzione corpi estranei sito chirurgico - **Maria Caputo**
- 15.30 Infermieri fra attività e carenze: Dotazione organica e rischi - **Roberto Menduni**
- 16.00 Sicurezza in Chirurgia Plastica/Estetica - **Aurelio Portincasa**
- 16.30 Take Home Message
- 17.30 Chiusura lavori

INFORMAZIONI GENERALI

L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute con il n. 2304 - 430978 ottenendo n. 7 crediti ECM.

QUOTE D'ISCRIZIONE

€ 20,00 Soci AICO in regola con la quota associativa 2024

€ 50,00 NON Soci AICO

€ 25,00 OSS

La quota d'iscrizione dovrà essere versata ad **AICO PUGLIA**

IBAN: **IT 98 C 03069 09606 100 000 189 811**

ISCRIZIONI



Scannerizza il QR Code

Scarica l'app

Iscriviti al Congresso

PIN: **AICOPUGLIA2024FG**

SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA



si ringrazia per il contributo educativo non condizionante