

Milano, 5-6 maggio 2023

Ruolo dell'infermiere nella sala operatoria della chirurgia robotica

RESPONSABILE SCIENTIFICO Piergiorgio Labò



Introduzione

Un'adeguata preparazione teorico-pratica in termini di conoscenze, abilità, processi infermieristici e tecniche specialistiche per l'infermiere di sala operatoria è fondamentale per comunicare efficacemente con i colleghi e con gli altri membri dell'equipe operatoria; allo stesso modo è necessaria la conoscenza degli elementi legislativi che determinano e influenzano l'ambito chirurgico.

Questo corso è rivolto a infermieri e altri professionisti interessati ad acquisire o ampliare le conoscenze e le competenze nel campo della chirurgia robotica.

Obiettivi del corso

Il corso si propone di far acquisire agli infermieri competenze specialistiche che consentano di:

- Pianificare, gestire, attuare e valutare l'assistenza del paziente nella fase precedente all'intervento, durante l'intervento ed immediatamente successiva (risveglio) nella chirurgia robotica
- Utilizzare e gestire le apparecchiature chirurgiche/Sistema da Vinci
- Attuare teniche di strumentazione chirurgica nelle diverse fasi dell'intervento in differenti specialità chirurgiche
- Assistere il paziente nella fase peri-operatoria e durante le principali procedure interventistiche
- Collaborare con l'equipe chirurgica durante le procedure
 Agire come consulente per gli altri operatori, migliorare la qualità dell'assistenza, gestire situazioni complesse sul piano clinico, relazionale ed etico.

Faculty

Responsabile Scientifico

Piergiorgio Labò

Coordinatore Unità Assistenziale, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Relatori

Davide Astolfi

Infermiere strumentista esperto senior, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Federico Budelli

Specialista Clinico, AB Medica

Luca De Francesco

Infermiere strumentista esperto senior, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Laula El Saued

Unità di Sterilizzazione, IRCCS IFO Milano

Massimiliano Granata

Infermiere di sala esperto senior, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Emanuela Losio

Infermiere di sala esperto, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Giorgio Magon

SITRA, IRCCS IEO Milano

Lorenzo Polo

Infermiere strumentista, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Daniele Sances

Divisione di Anestesia e Rianimazione, IRCCS IEO Milano

Cristina Simone

Coordinatore Area Assistenziale Omogenea, Blocco Operatorio, IRCCS IEO Milano

Jacopo Villa

Specialista Clinico, AB Medica

Programma

1°Giornata — 5 maggio 2023 Sessione Teorica

8.00 Registrazione partecipanti
8.30 Introduzione e saluti - G. Magon,
P. Labò, C. Simone
Overview del Sistema Da Vinci F. Budelli
Robotica in IEO dal 2006 ad oggi P. Labò
Set Up Sala operatoria e
preparazione tavoli - M. Granata
Posizionamento del paziente in ch.
Robotica nelle varie specialità -

Ruolo dell'infermiere strumentista in robotica - L. De Francesco

10.15 Coffee Break

10.30 Gestione del Magazzino Robotico E. Losio
Il ricondizionamento della
strumentazione robotica - L. El Sayed
L'anestesia in chirurgia robotica —
D. Sances

12.00 Pausa pranzo

13.30 Troubleshooting. Gestione e risoluzione degli errori in robotica -D. Astolfi

15.00 Gestione emergenza e possibile conversione - *M. Granata*

18.00 Tavola rotonda e presentazione video - M. Granata, D. Astolfi

18.30 Chiusura prima giornata

2°Giornata — 6 maggio 2023 Sessione Pratica

8.30 Visita Blocco Operatorio e Sale Robotiche.
Dimostrazione dell'assemblaggio del Sistema da Vinci Xi
Configurazione della sala operatoria dedicata alle procedure robotiche Posizionamento del paziente per le procedure robotiche (urologia, ginecologia, chirurgia generale, toracica, testa-collo e senologia)

12.30 Pausa pranzo

14.00 Introduzione alla strumentazione della chirurgia robotica
Docking del carrello robotico
Tecniche di risoluzione dei problemi durante le procedure robotiche
Tutor: D. Astolfi, M. Granata

18.00 Test di valutazione e chiusura dei lavori

Quote di iscrizione

Quota Regolare: euro 100 (Iva inclusa)

Iscrizione Online

Il corso è rivolto agli infermieri di sala operatoria ed è limitato ad un massimo 15 partecipanti. Crediti ECM: 23,2

E' possibile iscriversi tramite l'apposita funzione on-line al sito: ...

Crediti ECM e attestato di partecipazione

Crediti ECM per la figura professionae di: Infermiere

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento.

Il certificato riportante i crediti ECM e l'attestato di partecipazione sarà inviato via email dalla Segreteria Organizzativa qualche giorno dopo il termine dell'evento.



Sede del corso Aula B - Edificio IEO 1 Istituto Europeo di Oncologia Via Ripamonti, 435 20141 Milano



Segreteria organizzativa
Mz Events srl
Via C. Farini 81 — 20159 Milano
Tel. +39 3421863400
ieoedu.eventi@ieo.it

Con il contributo non condizionante di



