

CORSO: FORMAZIONE SCUOLA ROBOTICA

1 EDIZIONE

CORSO NO ECM

LUOGO: OSPEDALE SAN FRANCESCO NUORO

<u>Docente</u>	Francesco Badessi
<u>Sostituto Docente</u>	Carlo De Nisco
<u>Tutor</u>	Roberto Uras
<u>Segreteria Organizzativa</u>	SC Formazione, Ricerca e Cambiamento Organizzativo

L'evento sarà rivolto agli specialisti chirurgici e ginecologi dell'Azienda Asl 3 Nuoro

La chirurgia robotica, iniziata in Italia circa 20 anni fa, si sta sviluppando in tutte le discipline chirurgiche con evidenti risultati positivi, certificati dalla letteratura, ed è auspicabile che in futuro tutte le equipe chirurgiche abbiano a disposizione l'utilizzo del robot chirurgico o nella loro struttura o come è già in uso in alcune regioni italiane, in particolare la Toscana, in una struttura aziendale dove effettuare gli interventi che richiedono l'utilizzo del robot.

In Sardegna abbiamo tre Strutture dotate di robot, compreso l'Ospedale S. Francesco, ma la previsione è che il numero aumenterà e da qui l'esigenza di formare i chirurghi per essere pronti all'utilizzo.

PROGRAMMA

Durante il corso saranno approfonditi i seguenti argomenti, Chirurgia robotica:

- della patologia di parete addominale;
- epato-bilio-pancreatica pancreatica;
- coloretale.
- ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico;
- dell'endometriosi;
- della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi

Giovedì 27 Luglio 2023

h 8.00 Saluti e Apertura del corso

DATA	ORARIO	DOCENTE	SOSTITUTO	ARGOMENTO
27 LUGLIO	09.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi Ab medica		Conoscenza tecnologia robotica
28 LUGLIO	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi Ab medica		Utilizzo tecnologia robotica
7 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della patologia di parete addominale
8 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della patologia di parete addominale
14 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della patologia di parete addominale
15 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della patologia di parete addominale
21 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della patologia di parete addominale
22 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica epato-bilio-pancreatica pancreatica
28 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica epato-bilio-pancreatica pancreatica
29 SETTEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica epato-bilio-pancreatica pancreatica
5 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica epato-bilio-pancreatica pancreatica
6 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica epato-bilio-pancreatica pancreatica
12 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica coloretale
13 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica coloretale
19 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica coloretale
20 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica coloretale
26 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica coloretale
27 OTTOBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico
9 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico
10 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico
16 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico
17 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica ricostruttiva della patologia del pavimento pelvico

23 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica dell'endometriosi
24 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica dell'endometriosi
30 NOVEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica dell'endometriosi
1 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica dell'endometriosi
14 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica dell'endometriosi
15 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi
21 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi
22 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi
28 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi
29 DICEMBRE	08.00-13.00 14.00-17.00	F. Badessi	C. De Nisco	chirurgia robotica della Patologia benigna e maligna dell'utero e degli annessi