

INFORMAZIONI GENERALI

Sede e data

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Antonio Cardarelli
Via Antonio Cardarelli, 9 - 80131 Napoli

15-17 Dicembre 2025

- 15 -16 Dicembre Aula Trapani Cardarelli
- 17 Dicembre Cardarelli Centro di Biotecnologie (PAD. X)

Iscrizione

Per Iscriverti on line clicca qui



€ 900,00+iva (totale € 1.098,00)

La quota di iscrizione comprende lezioni teoriche, lezioni pratiche, coffee e lunch

ECM

Il Corso è accreditato con il Provider MP S.R.L. Congressi e Comunicazione (N. 1263) . All'Evento sono stati attribuiti **n. 33,4 crediti** per la seguente Professione:

Medico Chirurgo Discipline accreditate: Chirurgia Generale

CRITERI DI VERIFICA

I crediti verranno erogati ai partecipanti che ne faranno richiesta solo previa verifica di:

- Riconsegna del materiale al desk, con la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte
- Verifica del 90 % della presenza in aula
- Superamento del test di apprendimento con presenza di almeno l'80% di risposte corrette
- Consegna del questionario della qualità percepita debitamente compilato e in forma anonima
- Verifica di almeno l' 80% di risposte corrette per coloro che hanno sia il ruolo di discente che di relatore/docente

Segreteria scientifica

*Luciana Costigliola, Santolo Del Giudice, Marco Greco, Giovanni Iside,
Gennaro Lupone, Luca Montesarchio, Pasquale Zenone*

con il contributo incondizionato di:

Medtronic



**Johnson & Johnson
MedTech**

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

TECSUD
MEDICAL SOLUTIONS

LA CHIRURGIA MININVASIVA E LE NUOVE TECNOLOGIE

Corso residenziale

Presidente **Felice Pirozzi**
Coordinatore Scientifico **Antonio Sciuto**



15 - 17 Dicembre 2025 - Napoli

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Antonio Cardarelli

Segreteria Organizzativa
MP
congressi@comunicazione

Albo Nazionale Provider ECM n. 1263
Via Posillipo, 66/5 - 80123 Napoli
Tel. +39 081.575.34.32 - +39 081.246.64.59
☎ 345 9445117
mp@mpcongress.com - www.mpcongress.it



LUNEDÌ 15 DICEMBRE

08.00 Registrazione dei partecipanti

08.30 Presentazione del corso

08.45 LETTURE

La formazione in chirurgia: ieri, oggi e domani *Francesco Corcione*

La chirurgia robotica: quali vantaggi? *Felice Pirozzi*

L'impiego del robot: aggiornamenti in tema di costo-efficacia

Giovanni Iside

Le nuove piattaforme e il futuro della robotica *Luciana Costigliola*

09.45 LIVE SESSION **LIVE**

Presentazione del caso clinico

Setup della sala operatoria

Chirurgia robotica in diretta dalla sala operatoria

13.30 Light lunch

14.30 LETTURE

I sistemi di visione in chirurgia mininvasiva *Raffaele Emmanuele*

Maria Pirozzi

Realtà aumentata, virtuale e mista: a che punto siamo? *Antonio Sciuto*

La chirurgia guidata dalla fluorescenza *Raffaele Emmanuele, Maria Pirozzi*

L'intelligenza artificiale in chirurgia *Antonio Sciuto*

15.30 LIVE SESSION **LIVE**

Presentazione del caso clinico

Setup della sala operatoria

Chirurgia robotica in diretta dalla sala operatoria

18.00 Debriefing

MARTEDÌ 16 DICEMBRE

08.30 LETTURE

Gli strumenti a energia: quale utilizzare? *Luca Montesarchio*

Gli emostatici e i sigillanti: istruzioni per l'uso *Santolo Del Giudice*

Suturatrici meccaniche e suture manuali: la sfida continua

Pierluigi Angelini

Protesi in chirurgia mininvasiva: ultimi sviluppi *Mariagrazia Marotta*

09.30 LIVE SESSION **LIVE**

Presentazione del caso clinico

Setup della sala operatoria

Chirurgia laparoscopica in diretta dalla sala operatoria

13.30 Light lunch

14.30 LETTURE

L'endoscopia chirurgica: what's new? *Giovanni Lombardi*

Innovazioni in anestesia per la chirurgia mininvasiva *Vincenzo Maffei*

Tecnologie in sala operatoria: sicurezza e sostenibilità *Antonio Granata*

Strumenti digitali per i percorsi ERAS *Marco Greco*

15.30 LIVE SESSION **LIVE**

Presentazione del caso clinico

Setup della sala operatoria

Chirurgia laparoscopica in diretta dalla sala operatoria

18.00 Debriefing

20.30 Cena

MERCOLEDÌ 17 DICEMBRE

08.30 Presentazione del centro *Maurizio Cappiello*

08.45 Note anatomiche e fisiopatologiche del modello animale

Sigismondo Castaldo

09.00 Attività pratica con svolgimento di task programmati e procedure

chirurgiche sotto la guida di tutor

Animal Lab / Cadaver Lab / VR Lab

13.00 Light lunch

14.00 Attività pratica con svolgimento di task programmati e procedure

chirurgiche sotto la guida di tutor

Animal Lab / Cadaver Lab / VR Lab

16.30 Debriefing

17.00 Chiusura del corso