

# WEBINAR COURSES



Dipartimento di Patologia Chirurgica,  
Medica, Molecolare e dell'Area Critica



ROBOTIC  
MULTISPECIALISTIC CENTER  
FOR SURGERY  
PISA



AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA  
Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica  
Direttore: Prof.ssa Franca Melfi



**SIET**  
Società Italiana  
di Endoscopia Toracica

## IMPATTO DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN CHIRURGIA TORACICA: PROSPETTIVE FUTURE

*Lezioni frontali in diretta dal Centro Multispecialistico di  
Chirurgia Robotica - Pisa*

PRIMA EDIZIONE: 12 NOVEMBRE 2021

SECONDA EDIZIONE: 3 DICEMBRE 2021

**Johnson & Johnson**

MEDICAL S.P.A.

# Presentazione

*E' dimostrato che la tecnologia è diventata una parte integrante ed essenziale della pratica clinica quotidiana. Si stanno sviluppando nuove discipline quali ad esempio: la telechirurgia, la chirurgia digitalizzata, la telemedicina. Stiamo assistendo ad una vera rivoluzione digitale in medicina, che progressivamente si sta sviluppando in tutti i settori della sanità, da quello medico a quello chirurgico, con l' 'unico obiettivo' di creare le condizioni di una sanità equa e di qualità.*

*L'obiettivo del corso è quello di introdurre le più innovative tecnologie in chirurgia toracica.*

---

## FACULTY:

Prof.ssa Franca Melfi

<https://www.ctsnet.org/home/franca-melfi>

Dott. Federico Davini

<https://www.ctsnet.org/home/fdavini>

Dott.ssa Gabriella Fontanini

<https://arpi.unipi.it/cris/rp/rp00510#.Y0VagcLV42w>

Dott. Gianpiero Manca

<https://www.researchgate.net/profile/Gianpiero-Manca>

Dott.ssa Carmelina Zirafa

[https://www.researchgate.net/profile/Cristina\\_Zirafa](https://www.researchgate.net/profile/Cristina_Zirafa)

Dott. Gaetano Romano

<https://www.researchgate.net/profile/Gaetano-Romano>

# PROGRAMMA

## 12 NOVEMBRE 2021 LEVEL 1: DIGITAL SESSION

14.00 - 14.30

**Benvenuto e Introduzione: “Impatto delle nuove tecnologie sulla chirurgia polmonare”** *F. Melfi*

---

14.30 – 15.00

**“Chirurgia resettiva polmonare e mappatura dei linfonodi”**  
*F. Melfi; G. Fontanini; G. Manca*

---

15.00 – 15.30

**«L'importanza del planning pre-operatorio nella chirurgia conservativa»**  
*Simona Braghi, Medical Director & Education Solutions J&J Medical*  
Conduce *C. Zirafa*

---

15.30 – 16.00

**“Q&A”**  
**Discussione interattiva**  
**Conclusioni**

# PROGRAMMA

## 3 DICEMBRE 2021 LEVEL 2: LIVE IN THE BOX

14.00 - 14.30

Benvenuto e Introduzione *F. Melfi*

---

14.30 – 15.45

«La chirurgia toracica robotica e le nuove tecnologie»

Pianificazione chirurgica del paziente: simulazione personalizzata del caso clinico

Moderatore *F. Davini*

---

15.45 – 16.15

SPI: Transforming Surgery, Enabling Team to Excel

*Cristina Bonvicini, Customer Solution Manager J&J Medical*

Conduce *G. Romano*

---

16.15 – 16.30

“Q&A”

Discussione interattiva

*Conclusioni*

# WEBINAR COURSES



Dipartimento di Patologia Chirurgica,  
Medica, Molecolare e dell'Area Critica



ROBOTIC  
MULTISPECIALISTIC CENTER  
FOR SURGERY  
PISA



AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA  
Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica  
Direttore: Prof.ssa Franca Melfi

## INFORMAZIONI GENERALI:

L'accesso ai corsi è gratuito previa preiscrizione presso la segreteria organizzativa.

## PROFILO PARTECIPANTI:

Il corso si rivolge a giovani chirurghi e specializzandi

## SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica

**Franca Melfi**

**Federico Davini**

**Carmelina Zirafa**

**Gaetano Romano**

**Teresa Hung Key**

E-mail [segrerobotica@ao-pisa.toscana.it](mailto:segrerobotica@ao-pisa.toscana.it)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

ASK SERVICE

Tel. +39 0585/787858 Fax. 0585/917456

E-mail: [info@askservice.it](mailto:info@askservice.it)

Web: [www.askservice.it](http://www.askservice.it)



**SIET**  
Società Italiana  
di Endoscopia Toracica