



1° CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN ONCOANESTESIA 2025

Direttore Didattico

Arturo Cuomo

Direttore S.C. Anestesia, Rianimazione e Terapia Antalgica Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

Coordinatori

Francesca Bifulco

Dirigente medico S.C. Anestesia, Rianimazione e Terapia Antalgica Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

Maurizio Marchesini

Dirigente Medico Anestesia e Terapia del dolore Servizio di Anestesia Rianimazione e Terapia del dolore Mater Olbia Hospital, Olbia

segreteria organizzativa



Rione Sirignano, 5 - 80121 Napoli Tel. 081 7611085/668774 info@mcmcongressi.it - www.mcmcongressi.it con il patrocinio di



www.partenos.it







Il paziente con il cancro presenta una serie di peculiarità legate alla patologia stessa, compresi fattori di rischio sottostanti, la localizzazione del tumore, gli effetti collaterali delle terapie (chemioterapia, radioterapia, immunoterapia).

In letteratura è evidente che i migliori risultati in termini di outcome si ottengono in centri con un alto volume di prestazioni dove c'è un network di figure professionali abituate a trattare questo tipo di

patologia. I tassi di mortalità e morbidità sono più bassi, con risultati oncologici migliori e sembra che questo trend sia evidente anche per la sopravvivenza a lungo termine.

La chirurgia è una componente fondamentale nell'approccio multidisciplinare al cancro, a forte impatto sulla qualità di vita e sulla sopravvivenza e l'80% dei pazienti con cancro ha bisogno di un'anestesia per la chirurgia ma anche per altre procedure ed il 60% dei pazienti oncologici ha bisogno dell'anestesia per la resezione del tumore.

L'ottimizzazione peri-operatoria delle patologie concomitanti, l'esistenza di percorsi perioperatori specifici, la conoscenza dell'impatto degli agenti anestetici sulla biologia del cancro, il trattamento aggressivo delle recidive sono fondamentali per raggiungere risultati migliori.

L'onco-anestesia come sub specialità nasce dalla crescente evidenza in letteratura che la condotta anestesiologica durante la chirurgia oncologica possa influenzare gli outcome oncologici aumentando la sopravvivenza libera da malattia. Il gold standard per l'onco-anestesia è minimizzare la morbidità peri-operatoria ed il dolore persistente postoperatorio in modo che i pazienti possano cominciare quanto prima le terapie postoperatorie previste (return to intended oncological treatment RIOT) per ridurre la metastatizzazione e la ricorrenza di malattia.

Per tutti i motivi esposti in premessa, l'Istituto Nazionale Tumori IRCCS – Fondazione Pascale di Napoli ha deciso di attivare, con il patrocinio della Scuola Superiore Meridionale, il I° CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN ONCOANESTESIA, rivolto a Colleghi Anestesisti che operano in Ospedali generalisti e che intendano approfondire le tematiche di propria pertinenza nella gestione del paziente oncologico chirurgico, che sempre più frequentemente si trovano a dover gestire nella loro pratica clinica quotidiana.

Il Direttore Didattico Arturo Cuomo





FINALITÀ E VALENZA FORMATIVA DEL CORSO

Il I° Corso di Perfezionamento Teorico-Pratico in Oncoanestesia organizzato dall'Istituto Nazionale Tumori IRCCS - Fondazione Pascale di Napoli, con il Patrocinio della Scuola Superiore Meridionale, si propone lo scopo di formare e perfezionare anestesisti altamente specializzati nella gestione perioperatoria dei pazienti oncologici.

Il programma didattico si articola in:

>> n. 12 lezioni teoriche in webinar (per un totale di 19 ore formative)

>> n. 5 giorni di attività pratica e sperimentale in sala operatoria presso l'Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione Pascale (per un totale di 30 ore formative di training con max 4 discenti in contemporanea)

>> n. 2 networking events: inaugurazione (sabato 22 febbraio) e chiusura (sabato 22 novembre)

DESTINATARI

Possono iscriversi cittadini italiani laureati in Medicina e Chirurgia che abbiamo già conseguito il diploma di specializzazione in Anestesia e Rianimazione, senza limite di età e gli Assistenti in Formazione (AIF) ossia Specializzandi del IV e V anno in Anestesia Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore.

ISCRIZIONI

Il corso è destinato a max 35 discenti.

In caso di domande eccedenti il numero previsto, verrà stilata una lista d'attesa per l'anno successivo o per eventuali rinunce.

E' possibile iscriversi online sul sito: www.partenos.it

Il costo di iscrizione è di € 2.000,00 (oltre iva 22%) per gli Specialisti e di € 1.500,00 (oltre IVA 22%) per gli Specializzandi (AIF).

Dead line per iscrizioni: 30 gennaio 2025

ADEMPIMENTI

Ai partecipanti è richiesta una copertura assicurativa che copra il rischio infortuni e la responsabilità civile verso terzi, valida per tutta la durata del Corso.

I partecipanti si impegnano a seguire l'intera attività didattica prevista dal Corso. Non sono previste deroghe alla frequenza delle attività didattiche, requisito indispensabile per accedere al conseguimento del diploma.

Sono a carico dei partecipanti le spese di iscrizione al Corso e di sistemazione alberghiera a Napoli, sede delle attività pratiche e di networking.

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso teorico-pratico **Rif. 435334** (19 ore teoriche + 30 ore pratiche) è stato accreditato all'Agenas dal Provider LOMEA con n° **50 crediti formativi** per la categoria **Medico Chirurgo**, disciplina: **Anestesia e Rianimazione**.

VERIFICA FINALE E CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA

Al termine dell'attività didattica il discente presenterà una tesi/elaborato inerente agli argomenti trattati. Il diploma non potrà essere conseguito in difetto di frequenza di tutti i moduli previsti per il presente corso. Per ogni lezione teorica e pratica verrà verificata la presenza dal Direttore Didattico o di almeno uno dei due Coordinatori e verrà rilasciato un attestato di frequenza.





PROGRAMMA

INAUGURAZIONE E PRESENTAZIONE DEL CORSO

Sabato, 22 febbraio 2025 | ore 10.00/13.30 IRCCS Fondazione G. Pascale

10.00-10.30	Saluti di benvenuto
	A. Budillon, Direttore Scientifico IRCCS Fondazione Pascale
	A. De Vivo, Responsabile Scuola Superiore Meridionale
10.30-11.00	Presentazione del corso
	A. Cuomo M. Marchesini
11.00-11.30	Why a course of oncoanesthesia?
	F. Bifulco
11.30-12.00	Perioperative, analgesics and cancer-related outcomes: where do we stand?
	J.P. Cata
12.00-12.30	Opioid free anesthesia: friend or foe?
	S. Natoli
12.30-13.00	Principi di farmacologia in oncoanestesia

LEZIONI TEORICHE | WEBINARS

>>PRINCIPI GENERALI I

Giovedì 27 marzo 2025 | ore 17:00/18:45

L. Luongo

Valutazione preoperatoria del paziente oncologico

P. Sangiuliano

Profilassi della TVP e patient blood management nel paziente oncologico

D. Caliendo

Valutazione nutrizionale nel paziente oncologico

C. Iermano

>>PRINCIPI GENERALI II

Giovedì 3 aprile 2025 | ore 17:00/18:45

Ruolo della preabilitazione nel paziente oncologico

M. Pinto

Anestesia e percorso perioperatorio: come migliorare l'outcome dei pazienti oncologici

F. Piccioni

Influenza della condotta anestesiologica sugli outcome oncologici

F. Bifulco





>>CHIRURGIA TESTA COLLO

Giovedì 10 aprile 2025 | ore 17:00/18:15

Gestione anestesiologica della chirurgia ORL maggiore

G. Braga

Gestione delle vie aeree del paziente con neoplasia del distretto testa collo

M. Sorbello

>>CHIRURGIA TORACICA I

Martedì 15 aprile 2025 | 17:00/18:45

Valutazione preoperatoria del paziente da sottoporre a chirurgia toracica oncologica

R. Borgese

Ventilazione monopolmonare

F. Piccioni

Gestione delle vie aeree

R. Accardo

>>CHIRURGIA TORACICA II / CHIRURGIA MAMMARIA E ONCOPLASTICA

Martedì 29 aprile 2025 | ore 17:00/18:45

Anestesia locoregionale in Chirurgia Toracica

R. Borgese

Anestesia nelle procedure endoscopiche bronchiali

G. Natalini

Tecniche di Anestesia locoregionale in chirurgia mammaria demolitiva e ricostruttiva

F. Bifulco

>>CHIRURGIA GENERALE, UROLOGICA E GINECOLOGICA I

Giovedì 8 maggio 2025 | ore 17:00/18:45

Gestione anestesiologica nella chirurgia addominale maggiore e pelvica

L. Frassanito

Monitoraggio intraoperatorio in chirurgia maggiore

F. Bifulco

Gestione ventilatoria in chirurgia robotica e mininvasiva

G. Natalini

>>CHIRURGIA GENERALE, UROLOGICA E GINECOLOGICA II

Giovedì 22 maggio 2025 | ore 17:00/18:15

Progressive Hemodynamic Monitoring Technologies on Fluid Management in Major Oncologic Abdominal Surgery

G. Pasta

Gestione anestesiologica dell'HIPEC

A.G. Campanino





>>CHIRURGIA GENERALE, UROLOGIA E GINECOLOGICA III

Giovedì 5 giugno 2025 | ore 17:00/18:45

ERAS in chirurgia oncologica

D. Caliendo

Anestesia locoregionale in chirurgia addominale e pelvica

M. Crisci

Indicazioni alla Terapia Intensiva Postoperatoria in chirurgia addominale maggiore

A. Cortegiani

>>CHIRURGIA ORTOPEDICA

Giovedì 19 giugno 2025 | ore 17:00/18:15

Gestione anestesiologica in chirurgia ortopedica demolitiva e protesica oncologica

M. Calabria

Anestesia locoregionale in chirurgia Onco-ortopedica

M. Oggiano

>>NORA

Giovedì 11 settembre 2025 | ore 17:00/18:45

Principi organizzativi e di gestione anestesiologica del paziente in NORA

E. De Robertis

Procedure endoscopiche diagnostiche e interventistiche addominali

M. Rossi

Radiologia interventistica

D. Caliendo

>>ACUTE PAIN SERVICE

Giovedì 25 settembre 2025 | ore 17:00/18:45

Analgesia postoperatoria in chirurgia demolitiva

B. Di Caprio

Dolore persistente postoperatorio in chirurgia oncologica maggiore

D. Bugada

Analgesia perioperatoria nel paziente in terapia cronica con oppiacei

D. Nocerino

>>ACCESSI VASCOLARI E TERAPIA INTENSIVA

Giovedì 9 ottobre 2025 | ore 17:00/18:45

Indicazioni ai diversi tipi di accessi vascolari nel paziente oncologico, tecniche di posizionamento e gestione

P. Aprea

Criteri di ammissione in rianimazione del paziente oncologico non chirurgico

P. Sangiuliano

Emergenze rianimatorie in oncologia

G. Pasta





MODULO DI ATTIVITA' PRATICA IN SALA OPERATORIA

Il modulo pratico prevede la frequenza per ciascun discente di 5 giorni presso le sale operatorie dell'Istituto Nazionale Tumori Fondazione G. Pascale e sarà articolato seguendo un percorso formativo teorico-pratico di livello avanzato, con lo scopo di fare acquisire al discente conoscenze teoriche approfondite e competenze pratiche nell'utilizzo della tecnologia e delle metodiche utilizzate durante la chirurgia live.

Il discente potrà scegliere i giorni di frequenza sulla base di un calendario reso disponibile dall'Istituto Tumori.

In particolare, il percorso pratico personalizzato sarà incentrato su:

- Monitoraggio emodinamico
- Gestione della fluidoterapia
- o Intubazione difficile
- Ventilazione invasiva e non invasiva
- o Monitoraggio cerebrale
- o Monitoraggio e tecniche di analgesia perioperatoria
- o Tecniche di anestesia locoregionale ecoguidata
- o Gestione anestesiologica della chirurgia complessa e demolitiva
- o NORA
- o Le emergenze in chirurgia oncologica
- Opioid sparing anaesthesia
- o Ruolo dell'anestesista nei GOM (Gruppi Oncologici Multidisciplinari)

CHIUSURA DEL CORSO

Sabato 22 novembre 2025 | ore 10:00/13:00 Scuola Superiore Meridionale

Discussione elaborati e consegna attestati