

# CADAVER LAB

---

*La terapia infiltrativa eco-guidata dell'anca  
Novità in tema di sostituti dell'osso  
Il trattamento delle fratture dell'acetabolo*

**Napoli**

**21 e 22 Novembre 2022**

---

U.O.S.D. Formazione e Ricerca Biotechologica  
Padiglione X - AORN CARDARELLI  
Via A. Cardarelli 9, 80131 Napoli (NA)

**Direttore del Corso:**  
*Dott. Stefano Lepore*

**BEN**  **VENTI** srl

## Razionale

Il trattamento della patologia traumatica e degenerativa dello scheletro, grazie all'esperienza clinica e l'evoluzione tecnologica, è in continua evoluzione e per questo rappresenta uno stimolo continuo per il chirurgo ortopedico ad ampliare sempre di più le sue conoscenze.

La patologia dell'articolazione dell'anca occupa in tale contesto uno spazio assai rilevante.

L'obiettivo di questo appuntamento scientifico è condividere con i partecipanti l'esperienza sulle più recenti acquisizioni in tema di fratture dell'acetabolo, della terapia infiltrativa nelle patologie degenerative dell'anca e dei sostituti dell'osso, con lo spirito di un confronto reciproco.

L'incontro prevede due momenti diversi.

La prima giornata prevede due sessioni: una tratterà delle patologie degenerative dell'anca e del loro trattamento con infiltrazione articolare eco-guidata, mentre la seconda sessione tratterà delle più moderne soluzioni per il trattamento delle perdite di sostanza ossea con sostituti dell'osso.

La seconda giornata prevede la trattazione dell'evoluzione dell'osteosintesi interna con placche delle fratture acetabolari, dalla via d'accesso ai moderni mezzi di sintesi. Alla parte teorica seguirà una sessione pratica su preparati anatomici e ossa artificiali con l'utilizzo di ecografo, amplificatore di immagini e placche anatomiche per offrire una formazione che si avvicini il più possibile all'attività "sul campo".

# Programma

## 21 Novembre

8.30 Registrazione partecipanti

8.45: Saluto del Direttore Sanitario AORN Cardarelli *G. D'Onofrio*

8.50: Introduzione al corso. Obiettivi e metodologia di lavoro *S. Lepore*

### *Prima parte: La terapia infiltrativa eco-guidata dell'anca*

9.00 Principi di base e anatomia ecografica dell'anca *G. Rusconi*

09.30 Indicazioni al trattamento con acido ialuronico cross-linkato *A. Cozzolino*

09.45 Imaging dell'anca dolorosa *F. Di Pietto*

10.00 Tecnica ecografica dell'infiltrazione all'anca *M. Zappia*

10.15 Discussione

10.30 - 13.30 Esercitazione pratica con ecografo su preparati anatomici

Tutor: *F. Di Pietto, M. Zappia, G. Rusconi*

13.30 Lunch

### *Seconda parte: Novità in termini di sostituti dell'osso*

14.30 Classificazione dei sostituti dell'osso *D. Scognamiglio*

14.45 Indicazioni all'utilizzo di sostituti ossei in ortopedia *N. Migliaccio*

15.00 Discussione

15.30 Chiusura lavori prima giornata

## 22 Novembre

8.45 Epidemiologia e classificazione delle fratture acetabolari *S. Lepore*

9.00 Diagnostica Rx e Tac delle fratture acetabolari *R. Ronza*

9.15 Via di accesso ileo-inguinale *G. Bruno*

9.30 Via di accesso intra-pelvica *A. Medici*

9.45 Via di accesso posteriore *P. Sangiovanni*

10.00 Via di accesso con osteotomia trocanterica *E. Casciano*

10.15 Indicazioni al trattamento e planning pre-operatorio *A. Medici*

10.30 L'utilizzo di placche anatomiche *S. Lepore*

10.45 Le complicanze gli insuccessi *G. Bruno, S. Lepore, A. Medici, P. Sangiovanni*

11.00 Gli esiti *G. Bruno*

11.15 Discussione sulle relazioni della mattinata

### *Parte pratica su preparati anatomici e modelli di osso con utilizzo di placche anatomiche con ausilio di amplificatori di brillantezza.*

Tutor: *G. Bruno, S. Lepore, A. Medici, P. Sangiovanni*

11.30-13.30 Le vie d'accesso anteriori: l'osteosintesi con placche e viti

13.30 Lunch

14.30-16.00 La via d'accesso posteriore: l'osteosintesi con placche e viti

16.00-16.30 Esercitazioni sul cadavere di utilizzo di sostituto di osso di derivazione biomorfica. Tutor: *S. Lepore, D. Scognamiglio*

16.30 Test gradimento e valutazione finale con ECM

## Faculty

Dott. Gaetano Bruno *Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano – Caserta*

Dott. Eduardo Casciano *AORN Cardarelli – Napoli*

Dott. Andrea Cozzolino *AOU Federico II – Napoli*

Dott. Francesco Di Pietto *Casa di Cura Pineta Grande – Castel Volturno (Ce)*

Dott. Stefano Lepore *AORN Cardarelli – Napoli*

Dott. Antonio Medici *Azienda Ospedaliera Moscati - Avellino*

Dott. Nicola Migliaccio *AORN Cardarelli – Napoli*

Dott. Roberto Ronza *AORN Cardarelli – Napoli*

Dott. Giovanni Rusconi *Casa di Cura Pineta Grande – Castel Volturno (Ce)*

Dott. Pasquale Sangiovanni *AORN Cardarelli - Napoli*

Dott. Domenico Scognamiglio *AORN Cardarelli – Napoli*

Dott. Marcello Zappia *Università degli Studi del Molise - Campobasso*

## Info utili

Id evento: [364100/1](#)

ID provider: [54](#)

N° Partecipanti: [10](#)

Numero crediti: [16.1](#)

**Obiettivi formativi e area formativa:** Trattamento del dolore acuto e cronico.  
Palliazione (21)

Evento Gratuito

**Destinatari:** MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA GENERALE;  
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE;  
RADIODIAGNOSTICA;

**BENEVENTI**<sub>srl</sub>

 Via Clementina Perone, 39 - 82100 BENEVENTO

 0824 50631

 [info@beneventi.eu](mailto:info@beneventi.eu)

 [www.beneventi.eu](http://www.beneventi.eu)

 BENEVENTI

Con il contributo incondizionato di

