



Corso Annuale

LE FRATTURE NELL'OSSO FRAGILE

Padova, 8 novembre 2024

Four Point by Sheraton Hotel – Corso Argentina 5



Presidenti del Corso: Prof. Antonio Berizzi – Prof. Pietro Ruggieri

Segreteria scientifica: Dr.ssa Maria Chiara Cerchiaro – Dr. Pietro Sucato

08.30-09.00: registrazione dei partecipanti

09.00-09.15: saluto delle Autorità e presentazione del Corso (Prof. Ruggieri, Prof. Berizzi)

Prima sessione - **Fisiopatologia dell'osso**

Moderatori: Cortese (Rovereto), Giaretta (Vicenza)

09.15-09.25: presentazione di un caso clinico (Specializzando)

09.25-09.45: update sulla biologia del tessuto osseo (Michelangelo Cordenonsi, UNIPD)

09.45-10.05: come possiamo influire sul metabolismo osseo? (Giannini, UNIPD)

10.05-10.20: disturbi alimentari e fragilità ossea (E. Vaienti, PR)

10.20-10.35: le fratture atipiche (L. Murena, TS)

10.35-10.50: discussione

10.50-11.20: pausa caffè

Seconda sessione - **Metodiche di trattamento**

Moderatori: Demitri (Treviso), P. Di Benedetto (Udine)

11.20-11.35: presentazione di un caso clinico (Specializzando)

11.35-11.50: il ruolo della stabilità angolare (A. Belluati RA)

11.50-12.05: l'inchiodamento endomidollare (Maniscalco, PC)

12.05-12.20: l'augmentation (B. Magnan, VR)

12.20-12.35: i sostituti ossei (Faldini, BO)

12.35-12.50: la stimolazione biofisica (Massari, FE)

12.45-13.00: discussione

13.00-14.00: pausa pranzo

Terza sessione - **Fragilità ossea in età di accrescimento**

Moderatori: G.L. Canton (Trieste)

14.00- 14.10: presentazione di un caso clinico (Specializzando)

14.10- 14.25: osteogenesi imperfetta (Rocca BO)

14.25- 14.35: displasia fibrosa e MOF (Trovarelli PD)

14.35-15.50: pseudoartrosi congenita di tibia (Micaglio, Santorso)

14.50- 15.05: cisti ossea semplice e cisti aneurismatica (Pala PD)

15.05-15.30: discussione

intervallo

Quarta sessione - **Fragilità ossea in età adulta**

Moderatori: L. Branca Vergano (Trento), F. Pogliacomì (Parma)

15.30- 15.40: presentazione di un caso clinico (specializzando)

15.40- 15.55: fratture patologiche nelle metastasi (Bisinella, Monselice)

15.55- 16.10: fratture vertebrali da osteoporosi (Angelini, PD)

16.10- 16.25: fratture iuxtaarticolari in osteoporosi - gomito e polso (Zapparoli, MO)

16.25- 16.40: fratture iuxtaarticolari in osteoporosi - femore distale e tibia prossimale (Bonometto UD)

16.40- 17.00: discussione

17.00- 17.15: conclusioni e take home messages

17.15-17.30 Verifica apprendimento ECM