

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Sergio Candiotti Direttore - U.O. di Ortopedia e Traumatologia Policlinico di Abano Terme (Padova)

FACULTY

Alberto Cester (AULLS 3 "Serenissima")

Giorgio Davià (Policlinico di Abano Terme)

Maurizio Feliciani (Policlinico di Abano Terme)

Simone Fornasiero (Policlinico di Abano Terme)

Asadollah Ghaemian (Policlinico di Abano Terme)

Sandro Giannini (Clinica Medica Università degli Studi di Padova)

Leonardo Sartori (Clinica Medica Università degli Studi di Padova)

Francesca Vassallo (Techmed, Ancona)

Renato Villaminar (Policlinico di Abano Terme)

Francesca Volpe (Policlinico di Abano Terme)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Isabella Masciulli (Fondazione Leonardo)



Fondazione Leonardo
per le Scienze mediche Onlus
Via Del Commercio, 17
35031 Montegrotto Terme (PD)

Telefono
049 8221658

Mail
fondazioneleonardo@casacura.it



CICLO DI INCONTRI
**L'anziano nella medicina,
una medicina per l'anziano**

1[^] EDIZIONE

**LE LESIONI
SCHELETRICHE
TRAUMATICHE
DELL'ANZIANO**

**LA FRAGILITÀ OSSEA:
l'inquadramento e la gestione clinica**

CENTRO CONGRESSI
HOTEL ALEXANDER PALACE
ABANO TERME (PD)

12 OTTOBRE 2018

■ ISCRIZIONE

L'evento è gratuito ma con numeri di posti limitati. Si prega di inviare l'iscrizione con il proprio nominativo a fondazioneleonardo@casacura.it e attendere conferma.

L'accettazione delle iscrizioni sarà confermata da parte della Segreteria Organizzativa.

■ PROFESSIONI ACCREDITATE

Medici, Infermieri, Tecnici di radiologia medica, Fisioterapisti, Psicologi

■ CREDITI ECM

Previsti 5 crediti ECM

■ POSTI PREVISTI

Massimo 100

■ PROGRAMMA DIDATTICO

13.15-13.45

Registrazione partecipanti

13.45-14.00

Presentazione del corso

(N. Petruzzi, A. Prandin, S. Candiotto)

MODERATORI

P. Ancilotto, A. Cester, A. Micaglio

1^ sessione

14.00-14.20

L'epidemiologia geriatrica: l'attualità e il futuro

(A. Cester)

14.20-14.35

La malattia da fragilità ossea. La diagnosi del rischio osteoporotico

(L. Sartori)

14.35-14.50

Le co-morbidità nell'anziano fratturato - La polifarmacoterapia

(M. Feliciani)

14.50-15.05

La terapia medica dell'osteoporosi

(S. Giannini)

15.05-15.25

Il trattamento ortopedico delle lesioni traumatiche da osteoporosi

(S. Candiotto)

15.25-16.20

Discussione 1^ parte

2^ sessione

16.20-16.40

La gestione anestesologica dell'anziano traumatizzato

(G. Davià - A. Ghaemian)

16.40-16.55

La gestione psicologica del traumatizzato anziano

(F. Volpe)

16.55-17.15

Il nursing avanzato e la gestione post-operatoria nella traumatologia geriatrica

(S. Fornasiero)

17.15-17.30

La riabilitazione nei traumatismi dell'anziano

(R. Villaminar)

17.30-17.50

Verso i migliori modelli organizzativi

(F. Vassallo)

17.50-19.00

Discussione 2^ parte

19.00-19.30

Conclusioni e test di apprendimento

■ RAZIONALE

In Italia l'indice di invecchiamento della popolazione è in continuo e sensibile aumento. Nel nostro paese inoltre la percentuale di pazienti anziani che hanno bisogno di cure è superiore a quella degli altri paesi socio-economicamente equivalenti.

Le malattie che incidono maggiormente sui livelli di salute degli anziani sono quelle cardio-vascolari, le oncologiche e le malattie dell'apparato scheletrico. Per quest'ultime dobbiamo soprattutto ricordare le patologie da fragilità ossea e la malattia artrosica.

L'obiettivo formativo di questo evento scientifico è di approfondire le complesse tematiche legate alle lesioni scheletriche traumatiche del paziente anziano affetto da fragilità ossea.

Le fratture scheletriche nell'invecchiamento sono favorite infatti dalla fragilità ossea, condizione patologica complessa e ancora parzialmente conosciuta, che si determina per effetto dei cambiamenti metabolici e ormonali tipici dell'età senile, soprattutto nel sesso femminile.

Le fratture da fragilità ossea richiedono oggi un grande sforzo assistenziale ed organizzativo da parte del sistema sanitario, sia per gli aspetti clinici di prevenzione e cura di queste condizioni patologiche, sia per l'individuazione e il rafforzamento delle strutture sanitarie dedicate alla cura e al recupero funzionale dei sempre più numerosi pazienti che ne sono affetti.

