

Dal rischio di caduta alla frattura di femore

Data sabato 28 ottobre 2017

Sede: Clinica S. Anna via Gazzano 13, 18100, Imperia

Durata: 8h 10m

Obiettivo del corso: indagare il rischio di caduta nelle sue componenti legale e clinica, le metodologie di prevenzione applicate dall'Italia e dalla Regione Liguria, l'epidemiologia nell'imperiese. Proporre metodologie riabilitative di riduzione del rischio ed infine discutere riguardo materiali e tecniche chirurgiche moderne nelle fratture dell'arto inferiore.

Figure professionali: medici di base, specialisti in Ortopedia, Fisiatria, Medicina dello Sport; fisioterapisti; infermieri, tecnici ortopedici.

Responsabile scientifico: dr. Manelli Alessandro

Programma:

Introduzione legale e clinica (moderatrice dr.ssa Maraone Maria Paola)

8.30 Introduzione al corso. Dr.ssa Maraone Maria Paola (Direttore sanitario Clinica S. Anna)

8.45 Epidemiologia della frattura dell'arto inferiore nell'imperiese. Dr Zanoni Franco

9.15 Classificazione e trattamento chirurgico delle fratture di femore. Dr Pandolfo Luca / Dr Scriva Domenico

9.45 Complicanze nella frattura di femore. Dr Scriva Domenico / Dr Pandolfo Luca

10.15 La procedura del rischio clinico. Dr Manelli Alessandro

10.40 Coffee break

10.50 L'osservazione testistica e strumentale del rischio. Dr Manelli Alessandro

11.15 Osteopenia ed osteoporosi. Dr. Zanoni Franco

11.45 Riabilitazione nel post intervento. Dott Fischer Emilio

12.15 Discussione

Spazio scientifico: ridurre il rischio di caduta (moderatore dr. Manelli Alessandro)

12.30 con biofeedback dopo frattura di femore. Ricchetti Stefano (AITP)

12.45 con biofeedback nelle Residenze Protette. Dott Giordano Guido, dott.ssa Bruschetta Lidia

13.00 Pausa pranzo

Workshop pratici

14.00 – 15.50 Workshop 1:

Valutazione strumentale del rischio di caduta. Ricchetti Stefano, Villaschi Riccardo (AITP)

15.50 Coffee break

16.00 – 17.50 Workshop 2:

Ausili e Strumentazione in Riabilitazione per ridurre il rischio (dott. Mirco Oliveira; dott.ssa Bruschetta Lidia, dott.ssa Beux Celine)

17.50 Discussione workshop (dr Manelli Alessandro)

18.00 compilazione ECM

18.10 Conclusione lavori