

Astrid Ursula Behr - Anestesista Rianimatore - U.O.C. Istituto di Anestesia e Rianimazione - DIMED - A.O.U. di Padova

Elisabetta Bertellini - Direttore U.O. Anestesia e Rianimazione - Ospedale Civile S. Agostino Estense - Direttore U.O. Anestesia e Rianimazione II - Policlinico di Modena - A.O.U. di Modena

Stefano Cavazza - Direttore U.O. Medicina riabilitativa - Ospedale Civile S. Agostino Estense - A.O.U. di Modena

Giorgio Danelli - Direttore U.O. Anestesia e Rianimazione - Arcispedale Santa Maria Nuova - A.O. IRCCS di Reggio Emilia

Marco Degoli - Anestesista Rianimatore - U.O. Anestesia Neuroranimazione TIPO - Ospedale Civile S. Agostino Estense - A.O.U. di Modena

Bruno Dottore - Anestesista Rianimatore - U.O. Anestesia e Rianimazione 2 - Ospedale Santa Maria della Misericordia - A.O.U. di Udine

Paolo Falaschi - Cattedra e Unità di Geriatria - A.O.U. Sant'Andrea - Facoltà di Medicina e Psicologia - Sapienza Università di Roma - Presidente Eletto Fragility Fracture Network (FFN)

Maurizio Fusari - Direttore UO Anestesia e Rianimazione - Ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna - AUSL della Romagna

Daniela Ghisi - Anestesista Rianimatore - U.O. Anestesia e Terapia Intensiva Postoperatoria e del Dolore - IRCCS Istituti Ortopedici Rizzoli di Bologna

Angelo Gratarola - Direttore Dipartimento di emergenza urgenza - Direttore UO Anestesia e Rianimazione - IRCCS A.O.U. San Martino - IST di Genova

Giorgio Lenzotti - Direttore Presidio Ospedaliero A.O.U. Policlinico- Ospedale Civile S. Agostino Estense di Modena

Maria Lia Lunardelli - Direttore U.O. di Geriatria - Policlinico S. Orsola- Malpighi - A.O.U. di Bologna

Alberto Manassero - Anestesista Rianimatore - A.O. S. Croce e Carle di Cuneo

Federica Marini - Anestesista Rianimatore - U.O. Anestesia e Rianimazione - Ospedale di Santa Maria Nuova di Firenze - Azienda Sanitaria di Firenze

David Marsh - General Secretary, Fragility Fracture Network - Emeritus Professor of Orthopaedics - University College London

Chiara Mussi - Ricercatore Università di Modena e Reggio Emilia

Giulio Pioli - Geriatra - U.O. di Geriatria - Arcispedale S. Maria Nuova - A.O. IRCCS di Reggio Emilia

Alessio Raimondi - Ortopedico dell'ospedale Civile S. Agostino Estese AOU di Modena

Roberto Scotto - Geriatra - U.O. di Geriatria - Ospedale Civile S. Agostino Estense A.O.U. di Modena

Pier Bruno Squarzina - Direttore UO Ortopedia e Traumatologia - Ospedale Civile S. Agostino Estense - A.O.U. di Modena

25 Marzo

2017

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso avrà luogo il 25 marzo 2017 presso l'Aula Vecchiati - Ospedale Civile S. Agostino Estense - Via Pietro Giardini 1355 - Modena

La partecipazione è gratuita.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il convegno **Frattura di femore nell'anziano: come ottimizzare la gestione** è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di sistema "Epidemiologia - Prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali" per la figura professionale del Medico Chirurgo con specializzazione nelle discipline Anestesia e Rianimazione, Geriatria, Ortopedia e Traumatologia, per un numero massimo di n. 100 destinatari.

L'evento ha ottenuto 6 crediti formativi - ID ECM: 93-183798

PROVIDER ECM

AIM Education - Provider n. 93
Via G. Ripamonti, 129
20141 Milano
Tel +39 02 56601.1
Fax +39 02 70048585
cme@aimgroup.eu
www.aimeducation.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA



Viale dell'Università, 11
00185 Roma
segreteria@siaarti.it
Tel +39 06 4452816
Fax +39 06 4457444

Con il contributo educazionale non vincolante di



Medtronic



FRATTURA DI FEMORE NELL'ANZIANO
COME OTTIMIZZARE LA GESTIONE

MODENA
Ospedale Civile
S. Agostino Estense
Aula Vecchiati

Responsabili Scientifici:
Elisabetta Bertellini
Marco Degoli
Vincenzo Lucio Indrizzi

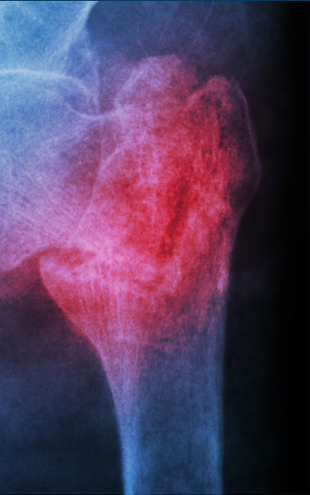


SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena

25
MARZO



FRATTURA DI FEMORE NELL'ANZIANO COME OTTIMIZZARE LA GESTIONE



L'anziano fratturato di femore rappresenta una sfida per le attuali organizzazioni sanitarie. Considerata la rilevante incidenza di questa frattura nei pazienti geriatrici ne consegue un'elevata richiesta di assistenza sanitaria in pazienti fragili. Soprattutto in questi malati la frattura di femore può alterare in maniera significativa l'autonomia del paziente, favorire lo sviluppo di complicanze e compromettere l'aspettativa di vita. Il conseguente impatto economico e sociale assume dimensioni considerevoli e potenzialmente ancor più rilevanti in un prossimo futuro in ragione del progressivo invecchiamento della popolazione.

L'anestesista ha un ruolo centrale nella gestione del paziente anziano con frattura di femore essendo parte attiva non solo nel periodo intra-operatorio, ma anche nella fase di preparazione del paziente e nella gestione del dolore post-operatorio; fasi tutte determinanti per consentire la migliore ripresa funzionale e ridurre le complicanze.

Per tale ragione il convegno "Frattura di femore nell'anziano: come ottimizzare la gestione" è stato identificato come l'evento annuale del gruppo di studio Anestesia in Ortopedia della SIAARTI.

Obiettivo principale dell'evento è ottimizzare la gestione del paziente anziano fratturato di femore alla luce delle più attuali evidenze della letteratura scientifica in campo anestesilogico.

Il periodo perioperatorio rappresenta infatti uno stress notevole per il paziente fragile ed in tale contesto un'opportuna condotta anestesilogica può proteggere il malato dallo sviluppo di complicanze, può favorire il recupero funzionale e può contribuire a preservare l'autonomia della persona.

Tuttavia, considerata la complessità di gestione di questi malati, si è promossa la partecipazione dei diversi professionisti coinvolti per favorire una visione d'insieme. L'approccio da ritenersi vincente prevede una collaborazione multidisciplinare per garantire ai pazienti il massimo delle specifiche competenze specialistiche. In tale contesto, considerata la fragilità dei pazienti, l'attenzione ad ogni fattore modificabile può, se adeguatamente gestita, migliorare l'outcome.

La presenza di relatori di diverse discipline ambisce anche a favorire l'affiatamento e la collaborazione tra i professionisti per ottimizzare il lavoro di squadra a vantaggio dei pazienti e di una migliore consapevolezza dei reciproci ruoli.

MO
DE
NA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 08.00-08.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 08.30-08.40 Apertura del convegno: presentazione
Elisabetta Bertellini, Giorgio Lenzotti

I SESSIONE

DIMENSIONE DEL PROBLEMA, COMORBIDITA' E GESTIONE FARMACOLOGICA

Moderatori: Elisabetta Bertellini, Paolo Falaschi

Ore 08:40-09:00 Definizione, epidemiologia e costi delle fratture di femore
Paolo Falaschi

Ore 09:00-09:20 Problematiche generali dell'anziano e gerontofragilità
Chiara Mussi

Ore 09:20-10:00 Discussant antiaggreganti-anticoagulanti sospensioni come e quando?
Giulio Pioli, Federica Marini

Ore 10:00-10:20 Delirium: complicanza frequente del paziente fratturato
Maria Lia Lunardelli

Ore 10:20-10:40 Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

Ore 10.40-11.00 **COFFEE BREAK**

II SESSIONE

GESTIONE ANESTESIOLOGICA

Moderatori: Astrid Ursula Behr, Giorgio Danelli

Ore 11:00-11:20 Anestesia nel paziente geriatrico
Angelo Gratarola

Ore 11:20-11:40 Scelta anestesilogica nella frattura di femore
Alberto Manassero

Ore 11:40-12:00 Delirium: neuromonitoraggio e farmaci
Marco Degoli

Ore 12:00-12:20 Anemia, volemia e monitoraggio emodinamico
Daniela Ghisi

Ore 12:20-12:40 Gestione del dolore da frattura: blocco del nervo femorale
Bruno Dottore

Ore 12:40-13:00 Discussione interattiva

Ore 13.00-13.40 **LUNCH**

III SESSIONE

GESTIONE ORTOPEDICA, ORTOGERIATRICA E RIABILITATIVA

Moderatori: David Marsh, Maurizio Fusari

Ore 13:40-14:00 Esperienza UK fratture di femore
David Marsh

Ore 14:00-14:20 Esperienza ortopedica nella frattura di femore presso l'Ospedale Civile S. Agostino Estense
Pier Bruno Squarzina, Alessio Raimondi

Ore 14:20-14:40 Esperienza ortogeriatrica presso l'Ospedale Civile S. Agostino Estense
Roberto Scotto

Ore 14:40-15:00 Attuali standard riabilitativi dopo frattura di femore
Stefano Cavazza

Ore 15:00-15:20 Discussione interattiva

CONCLUSIONE

Ore 15:20-15:40 Compilazione test ECM e conclusione

Ore 15:40-16:40 Riunione gruppo di studio SIAARTI Anestesia in ortopedia (non ECM)