

IV CAMPUS NAZIONALE
FRAGILITÀ MUSCOLO-SCHELETRICA
SARCOPENIA E OSTEOPOROSI
Diagnostica Clinico-radiologica integrata



Policlinico Militare Celio - Piazza Celimontana 52 - Roma 00184

Mercoledì 12 dicembre 2018

Presidenti e Coordinatori Scientifici del Campus:

Prof. Carlina V. Albanese

Dr. Marco Liccardo

Segreteria Scientifica:

Stefano Perotti

Tonino Di Santo

Con il patrocinio di:

L'osteoporosi è considerata un'emergenza sanitaria e sociale che comporta un elevato impegno economico. Prevenzione, diagnosi e terapia sono le uniche armi a disposizione per combattere efficacemente l'osteoporosi e le malattie metaboliche dell'osso. Tuttavia, nonostante l'impegno di molti e la disponibilità di molteplici iniziative didattiche e formative, messe in campo sinora, in molte aree geografiche nazionali si continuano a registrare le seguenti problematiche:

1. scarsa selezione dei soggetti a rischio;
2. elevata percentuale di fratture da fragilità;
3. mancata diagnosi di fratture da osteoporosi;
4. utilizzo non corretto delle attrezzature dedicate alla diagnostica dell'osteoporosi;
5. assunzione discontinua dei farmaci per l'osteoporosi.

La Sarcopenia. Gli aspetti che maggiormente caratterizzano il declino neuromotorio dell'organismo nel corso dell'invecchiamento sono la perdita della massa muscolare e della forza: un quadro multifattoriale che prende il nome di sarcopenia. La sarcopenia inizia a comparire intorno alla quarta decade di vita, portando ad una perdita di massa muscolare del 3-5% entro i 50 anni e successivamente del 1-2% ogni anno. Un andamento che in circa il 40% dei soggetti porta a dimezzare il patrimonio muscolare entro i 75 anni di età, con una prevalenza leggermente maggiore negli uomini rispetto alle donne. Il fenomeno della sarcopenia ha profonde ripercussioni sulle capacità motorie e sul livello di attività fisica dei soggetti: nei casi più gravi compromette l'autonomia di movimento, l'equilibrio diviene instabile, si diventa incapaci di salire e scendere le scale o portare a casa la spesa, la frequenza del passo è fortemente ridotta. Nell'anziano la sarcopenia contribuisce ad aumentare il rischio di cadute e di fratture correlate, rappresentando la principale causa di invalidità e debolezza 5. Il problema della sarcopenia in Italia, analogamente ad altri paesi industrializzati, ha un notevole impatto socio-economico ma spesso è trascurata o la diagnosi è tardiva. Pertanto, è necessario intervenire con un più ampio ed efficace impegno scientifico divulgativo focalizzato sull'addestramento teorico-pratico.

La FIROMMS, da alcuni anni ha promosso un modello didattico di successo denominato **"Campus itinerante nazionale"** a sostegno di una formazione altamente qualificante indirizzata ai medici, per consentire loro di avere a disposizione tutti gli elementi necessari di aggiornamento e training formativo, per operare al meglio in questo settore della medicina.

PROGRAMMA

Mercoledì 12 Dicembre 2018

08:00 Apertura dei lavori e consegna del materiale didattico

08:15 Presentazione del Corso - Marco Liccardo

08:30 Saluto delle Autorità

MODULO 1 MATTINA

CLINICA - DIAGNOSTICA

MODERATORI: Carlina V. Albanese, Stefano Gonnelli

09:00 Valerio Stroppa

Osteoporosi e Fratture da fragilità - Rischio in ascesa nella popolazione che invecchia

09:20 Carlina Albanese

Fragilità muscolo-scheletrica una complicanza non solo geriatrica

09:40 Stefano Gonnelli

Terapia dell'osteoporosi: obiettivo raggiunto?

10:00 Maurizio Muscaritoli

Ruolo della composizione corporea e terapia della sarcopenia

10:20 Michele Galluzzo

Quando la patologia muscolo-scheletrica diventa emergenza

10:40 Marco Paoloni

Trattamento fisiiatrico delle fratture da fragilità

DISCUSSIONE

11:00 Pausa Caffè

MODERATORI: Carlo Catalano, Vincenzo Campagna

11:20 Duccio Cavalieri

Microbiota e malattie muscolo-scheletriche

11:40 Florigio Lista

Nuove frontiere nella diagnostica genomica

12:00 Francesco De Luca

Le fratture scheletriche da fragilità in radiologia convenzionale

12:20 Stefano Perotti

Diagnostica differenziale delle fratture da fragilità - RX, TC, RM (Sapienza)

12:40 Carlina V. Albanese

Diagnostica DXA/US in campo muscolo-scheletrico: cosa è necessario sapere?

13:00 DISCUSSIONE

13:30 - 14.30 Light Lunch

MODULO 2 POMERIGGIO 14.30 - 18.30

MODERATORE: Giacomo Mammana

14.30 Sergio Gigliotti:

Gestione territoriale del dolore osteoarticolare cronico

15.00 ESERCITAZIONI SU ATTREZZATURE VIRTUALI E REFERTAZIONE

Carlina V. Albanese, Marco Liccardo

Casistica clinico-radiologica e refertazione virtuale

Stefano Perotti, Alberto Serra

Consegna quiz a scelta multipla e chiusura del Campus

18.30 Chiusura del convegno e questionari ECM

FACULTY

Carlina V. Albanese (*Sapienza Università di Roma*)
Vincenzo Campagna (*Policlinico Militare di Roma*)
Carlo Catalano (*Sapienza Università di Roma*)
Duccio Cavalieri (*Università degli Studi di Firenze*)
Francesco De Luca (*Policlinico Militare di Roma*)
Michele Galluzzo (*Azienda ospedaliera San Camillo-Forlanini*)
Stefano Gonnelli (*Università degli Studi di Siena*)
Sergio Gigliotti (*Associazione Specialisti Osteoarticolari Nazionale*)
Marco Liccardo (*Policlinico Militare di Roma*)
Florigio Lista (*Policlinico Militare di Roma*)
Giacomo Mammana (*Policlinico Militare di Roma*)
Maurizio Muscaritoli (*Sapienza Università di Roma*)
Marco Paoloni (*Sapienza Università di Roma*)
Stefano Perotti (*Sapienza Università di Roma*)
Alberto Serra (*Policlinico Militare di Roma*)
Valerio Stroppa (*Policlinico Militare di Roma*)



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Triumph Italy S.r.l.
Via Lucilio 60
00136 Roma
Tel. 06355301
campusnazionale2018@thetriumph.com



PROVIDER:

Omnia Congressi Ed Eventi S.R.L. Provider Nazionale n. 3887
Via Filippo Marchetti n. 19 - 00199 Roma
Tel. 0686976342
info@omniacongressi.com

ACCREDITAMENTO: Evento N° 243034

NUMERO CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI: 9

Il corso è stato accreditato presso l'Agenda Nazionale per i Servizi Sanitari (Ag. NAS) per a professione di medici di medicina generale, ortopedici, fisiatristi, geriatri, ginecologi, reumatologi, internisti, endocrinologi, radiologi, cardiologi.

OBIETTIVO FORMATIVO:

Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, Interistituzionale

ISCRIZIONI:

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria. L'iscrizione dà diritto, oltre a seguire il corso, al kit congressuale, attestati ECM (aventi diritto), attestato di partecipazione.

Con il contributo non condizionale di:

FENIXlife
Bottle Barossare Sport

AMGEN®

Lilly


VitalResearch

In collaborazione con il Policlinico Militare di Roma