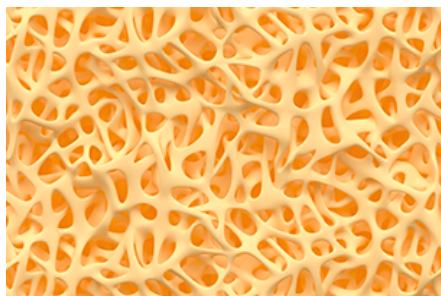




OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB



La biologia cellulare dell'osso nella pratica clinica (ed.2023)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso fornisce nozioni di biologia cellulare dell'osso focalizzando l'attenzione sugli elementi con risvolto clinico. Mediante l'approfondimento della fisiologia del metabolismo osseo e della sua regolazione vengono fornite le basi per una maggiore comprensione: - delle alterazioni patologiche con particolare riferimento all'osteoporosi; - dei markers di turnover osseo con rationale di vantaggi e limiti del loro impiego nella ricerca e nella pratica clinica; - dei farmaci, in uso o in via di sviluppo, che influiscono sul metabolismo osseo.

FINALITA' DEL CORSO

Aumentare la consapevolezza sui meccanismi sottostanti la patologia ossea e sulle strategie terapeutiche in uso o in via di sviluppo. Il corso toccherà i seguenti argomenti: componenti dell'osso e loro funzione; meccanismi di regolazione dell'omeostasi ossea; significato dei markers di turn over osseo; meccanismo d'azione dei farmaci.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è composto da due video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario FR di Endocrinologia presso l'Università Sapienza di Roma e docente in numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles e incarichi in organismi scientifici

Inizio corso **01/01/2023**

Fine corso **31/12/2023**

Durata corso **2h**

Crediti **2.0 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **369284**



PRODUCER





**OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI
ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB**

internazionali. È stato Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi nella quale ad oggi ricompre il ruolo di Coordinatore Editoriale e della FAD.



COVID-19



MEDICINA



LEGALE



LINGUE
STRANIERE



SICUREZZA



MANAGERIALE