

MODULO dell'Attività Didattica Elettiva (ADE)
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
UNIVERSITA' DEGLI STUDI di MODENA e REGGIO EMILIA

A cura dei Proponenti: proff. Marzia Ferretti, Carla Palumbo, Francesco Cavani (gestione attività)

Titolo del Corso ADE: Dissezione virtuale di cadavere su Anatomage

Durata: 5 turni di 2 ore ciascuno (max 30 studenti a turno, per un massimo di 150 studenti)

CFU: 0.1

Sede: Istituti Anatomici (PT, aula Q.08)

Giorni: 25 maggio (3 turni), 26 maggio (2 turni)

Orari: a partire dalle 10.00

Organizzazione e metodologia: utilizzo del tavolo anatomico virtuale "ANATOMAGE"

Numero di incontri per settimana: 1

Numero di ore per incontro: 2

Numero di settimane: 1

Numero di studenti: massimo 150 (30 per turno)

Numero di volte: 1

Utenti del Corso Elettivo: Studenti iscritti al CdLM Medicina e Chirurgia 1° anno – insegnamento di Anatomia umana 1

Prerequisiti (principali conoscenze che lo studente dovrebbe possedere per accedere all'ADE):

Corso teorico di Anatomia umana 1 (moduli di neuroanatomia e apparato locomotore)

Docente di Riferimento: Marzia Ferretti, con la collaborazione di Carla Palumbo e Francesco Cavani

Tipo di Corso Elettivo: Seminario, di 2 ore ciascuno

Obiettivi e Contenuti del Corso

Obiettivo generale: il corso si propone di illustrare su sezioni cadaveriche reali digitalizzate, l'organizzazione del sistema nervoso (centrale e periferico) e dell'apparato locomotore (con le sue componenti scheletrica, articolare e muscolare) per comprendere le complesse interazioni tra le varie formazioni costituenti il sistema nervoso e il meccanismo di funzionamento integrato delle varie componenti dell'apparato locomotore.

Obiettivi formativi e contenuti specifici: abituare lo studente al riconoscimento delle strutture anatomiche su sezioni cadaveriche reali digitalizzate per facilitarne l'individuazione nelle comuni procedure cliniche e diagnostiche.

FIRMA

