



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società
Anno Accademico 2018 - 2019

A.A.	Settore Scientifico Disciplinare	CFU	Insegnamento	Ore di aula	Mutuazione				
2018/19	MED/33	6	Malattie dell'Apparato Locomotore	36	NO				
Classe	Corso di studi		Tipologia di insegnamento	Anno di corso e Periodo		Sede delle lezioni			
L-22	Scienze delle attività motorie e sportive		Caratterizzante	II Anno Secondo Semestre		PLESSO B - UNIKORE			
N° Modulo	Nome Modulo	Tipologia lezioni	Ore	Docente		SSD	Ruolo	Interno	Affidamento
1		Lezioni frontali	36	Francavilla V. Cristian Vincenzo.francavilla@unikore.it		MED/33	DC		Bando

Prerequisiti

Conoscenze, capacità e abilità teorico pratiche relative alle teorie, metodologie e didattiche dell'anatomia della fisiologia e della biochimica dell'uomo, secondo i contenuti delle relative discipline della prima e seconda annualità.

Propedeuticità

Anatomia umana, e Fisiologia del movimento umano

Obiettivi formativi

A conclusione del Corso, le studentesse e gli studenti dovranno conoscere:

- le patologie dell'apparato locomotore
- la traumatologia dello sport.

Verranno trattate lesioni traumatiche osteoarticolari, muscolari e muscolo tendinee e nelle patologie da sovraccarico funzionale, da deficit posturali e da trauma diretto.



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

Risultati di apprendimento (Descrittori di Dublino):

Alla fine del corso, gli studenti dovranno aver conseguito le seguenti abilità, conoscenze e competenze:

Conoscenza e capacità di comprensione:

Acquisizione generica delle patologie muscolo-scheletriche e della traumatologia sportiva.

Conoscenza e capacità di comprensione applicate:

Lo studente dovrà saper modulare i carichi di lavoro alle eventuali condizioni fisiopatologiche delle malattie epidemiologicamente più importanti dell'apparato locomotore, quali deficit posturali, patologie da iperuso, le patologie cronico-degenerative in rapporto allo svolgimento di attività fisica.

Autonomia di giudizio:

Lo studente dovrà dimostrare di saper applicare le conoscenze acquisite nell'ambito delle attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione ed a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le proprie competenze previste dal profilo professionale con particolare attenzione per attività fisico-sportive.

Abilità comunicative:

Lo studente dovrà dimostrare di saper valutare le patologie del sistema mio-artro-legamentoso e di poter far comprendere il motivo delle sue prescrizioni e somministrazioni motorie.

Capacità di apprendere:

Lo studente dovrà dimostrare di saper riutilizzare le conoscenze acquisite in ambito applicativo.

Contenuti e struttura del corso

Lezioni frontali:

N. ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
1 <i>Principi generali di traumatologia</i>	Frontale	2h
2 <i>Patologie tessuto muscoloscheletrico: lesioni ossee</i>	Frontale	2h
3 <i>Patologie tessuto muscoloscheletrico: malattie osso</i>	Frontale	2h
4 <i>Patologie tessuto muscoloscheletrico: traumi articolari</i>	Frontale	3h
5 <i>Patologie tessuto muscoloscheletrico: osteocondrite giovanile</i>	Frontale	2h
6 <i>Patologie tessuto muscoloscheletrico: osteocondrite dissecante</i>	Frontale	1h



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

7	Patologie tessuto muscoloscheletrico: malattie articolari	Frontale	3h
8	Patologie tessuto muscoloscheletrico: patologie muscolari	Fontale	3h
9	Patologie tessuto muscoloscheletrico: patologie tendinee	Frontale	1h
10	Patologie di Spalla	Frontale	2h
11	Patologie di Gomito	Frontale	1h
12	Patologie di Polso e Mano	Frontale	1h
13	Patologie di Rachide	Frontale	3h
14	Patologie di Bacino	Frontale	2h
15	Patologie di Lesioni della coscia	Frontale	2h
16	Patologie di Gamba	Frontale	1h
17	Patologie di Caviglia	Frontale	1h
18	Patologie di Piede	Frontale	3h

Attività esercitative / Lavoro di gruppo:

Non sono previste esercitazioni

Testi adottati

Testi principali:

-Manuale di ortopedia e traumatologia – Pazzaglia, Grassi, Pilato, Zatti
Casa editrice edra masson

Materiale didattico a disposizione degli studenti:

Verranno consegnate dal docente delle dispense

Testi di riferimento:

- Core curriculum ortopedia e traumatologia – Gallinaro, D'Arienzo, Innocenti – Brossura
- Traumatologia dello sport L.Peterson UTET

Testi di approfondimento:

- Ortopedia e traumatologia Marta Neri UNIVERSITALIA
- Fisiologia e Clinica delle Attività Motorie Ridoloa – Foti – Francavilla nuova ipsa editore



Università degli Studi di Enna "Kore"
Facoltà di Scienze dell'Uomo e della Società

Modalità di accertamento delle competenze

L'accertamento delle conoscenze e delle competenze apprese dagli allievi, così come declinate nei descrittori di Dublino, avverrà attraverso una prova orale sull'intero programma svolto, il cui orario di inizio, per ogni appello, sarà indicato nel prospetto degli esami relativo all'anno del corso di laurea triennale (si veda link a seguire), in cui la materia è insegnata. Il colloquio avrà come oggetto i fondamenti teorici delle patologie congenite ed acquisite dell'apparato locomotore. La valutazione della prova orale sarà espressa in trentesimi. Supereranno la stessa le studentesse e gli studenti che avranno conseguito una votazione di almeno diciotto/trentesimi, legata ad un livello sufficiente di conoscenza di concetti generali delle patologie dell'apparato locomotore.

Orari di lezione e date di esame

Gli orari di lezione saranno pubblicati sulla pagina web del corso di laurea almeno due mesi prima dell'inizio delle lezioni:

<https://www.unikore.it/index.php/scienze-attivita-motoria-sportiva-attivita-didattiche/scienze-delle-attivita-motorie-e-sportive-calendario-lezioni>

Le date di esami saranno pubblicati sulla pagina web del corso di laurea almeno due mesi prima dell'inizio della sessione d'esami:

<https://www.unikore.it/index.php/scienze-attivita-motoria-sportiva-esami/scienze-delle-attivita-motorie-e-sportive-calendario-esami>

Modalità e orari di ricevimento

Gli orari di ricevimento saranno pubblicati sulla pagina personale del docente:

<https://www.unikore.it/index.php/scienze-attivita-motoria-sportiva-persone/scienze-delle-attivita-motorie-e-sportive-docenti-del-corso/itemlist/category/1530-francavilla>

Note

Nessuna.