

Master di I livello in Rieducazione funzionale, posturologia, ergonomia e biomeccanica applicate, Dipartimento di Medicina - Università degli Studi di Padova - CALENDARIO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE (A.A. 2021-2022)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Novembre												1 D	2 D	3 D	4 D					1 D	2 D	3 D	4 D				5 D	6 D	6 D			
Dicembre								Festività		Russo ->	5 P (gr. A)	5 P (gr. B)	<- Russo (bis)												Festività	Festività						
Gennaio	Festività													7 8 D D	7 8 D D						Fusco & Giulotto ->	6 D (1 gr.)	7 D (1 gr.)	6 D (1 gr.)	7 D (1 gr.)	<- Fusco & Giulotto						
Febbraio	Avvio stage / tirocinio			9 10 D D	8 P (3 doc., gr. A e B)	<- Fusco & Cortis & Di Rocco				9 10 D D	14 11 D D							13 12 D D	14 11 D D	13 12 D D												
Marzo				Gobbo & Duregon ->	11 P (gr. A e B)	14 P (gr. A e B)	<- Zennaro												15 17 D D	15 17 D D					Gobbo & Duregon (bis)->	11 P (gr. A e B)	14 P (gr. A e B)	14 P (gr. B)	<- Zennaro (bis)			
Aprile															Festività		Festività									Festività						
Maggio	Festività					16 18 D D	16 18 D D														Bartolucci ->	16 P (gr. A)	18 P (gr. A)	<- Bartolucci					Bartolucci (bis) ->	16 P (gr. B)	18 P (gr. B)	<- Bartolucci (bis)
Giugno		Festività															Manca & Martinez ->	16 P (2 doc., gr. A e B)	18 P (2 doc., gr. A e B)	<- Manca & Martinez (bis)					20 20 D D							
Luglio															19 19 D D	19 P (pool, gr. A)	<- Fantinato									19 P (pool, gr. B)	<- Fantinato (bis)					
Agosto															Festività												Discussione (*)					
Settembre										Discussione (*)	**																					

Lezione del venerdì: 14.10 - 16 e 16.10 - 18

Lezione del sabato: 9.10 - 11.10 - 13.10 - 14.10 - 16 e 16.10 - 18

Seminario, date da concordare (orario 9 - 13)

Esercitazione

Sabato / Domenica mattina: 9.10 - 11 e 11.10 - 13

Sabato / Domenica pomeriggio: 13.30 - 15.30 e 15.40 - 17.30

Legenda: 1, 2, ... = progressivo insegnamento (Nominativo del Docente); D = modalità didattica a distanza; P = modalità didattica in presenza; S = seminario (in presenza o a distanza, riferito all'insegnamento). Gli stage / tirocini potranno essere erogati dal mese di febbraio. * Prova finale e ** Cerimonia di consegna del diploma / attestato di superamento.

INSEGNAMENTI:

1. DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, BIOMETRIA DIGITALIZZATA, ESAMI STRUMENTALI (EVANGELISTA)
2. FONDAMENTI ANATOMO-PATOLOGICI DEL DANNO TISSUTALE (MANCA)
3. INQUADRAMENTO CLINICO-TERAPEUTICO DELLE PATOLOGIE MUSCOLO-SCHELETRICHE DEL RACHIDE, DELL'ARTO SUPERIORE E DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE, DEL BACINO E DELL'ARTO INFERIORE (MASCHERINI)
4. IL TEAM MULTI-DISCIPLINARE E I MODELLI OPERATIVI PER IL RECUPERO FUNZIONALE SIA NELL'INDIVIDUO NORMALE CHE NELL'ATLETA (BENELLI)
5. ELEMENTI DI BIOMECCANICA DELL'APPARATO LOCOMOTORE 1 (RUSSO)
6. ELEMENTI DI BIOMECCANICA DELL'APPARATO LOCOMOTORE 2 (MORO)
7. BIOMECCANICA APPLICATA ALLA VALUTAZIONE FUNZIONALE 1 (SPOLAOR)
8. BIOMECCANICA APPLICATA ALLA VALUTAZIONE FUNZIONALE 2 (MARCOLIN)
9. FONDAMENTI DI ERGONOMIA (GOBBO)
10. METODI DI ANALISI NELLA VALUTAZIONE POSTUROGRAFICA (GIUOTTO)
11. POSTUROLOGIA CLINICA E PROGRAMMAZIONE DI ALLENAMENTO 1 (BULLO)
12. POSTUROLOGIA CLINICA E PROGRAMMAZIONE DI ALLENAMENTO 2 (BELLI)
13. ANATOMIA ED ANATOMIA FUNZIONALE DEL RACHIDE (BERGAMIN - VENDRAMIN)
14. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE DEL RACHIDE (DUREGON)
15. ANATOMIA ED ANATOMIA FUNZIONALE DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE E PER L'ARTO SUPERIORE (BARTOLUCCI)
16. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE PER L'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE E PER L'ARTO SUPERIORE (DUREGON)
17. ANATOMIA ED ANATOMIA FUNZIONALE DEL BACINO E DELL'ARTO INFERIORE (VENDRAMIN)
18. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE DEL BACINO ED PER L'ARTO INFERIORE (MANCA)
19. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE NELL'AMBIENTE ACQUATICO (BERGAMIN - DUREGON)
20. RETURN TO PLAY - PROTOCOLLI E MODELLI DECISIONALI (BENELLI)

ESERCITAZIONI:

5. ELEMENTI DI BIOMECCANICA DELL'APPARATO LOCOMOTORE 1 (RUSSO 11.12 e 12.12)
6. ELEMENTI DI BIOMECCANICA DELL'APPARATO LOCOMOTORE 2 (FUSCO 22.01 e 23.01)
7. BIOMECCANICA APPLICATA ALLA VALUTAZIONE FUNZIONALE 1 (GIUOTTO 22.01 e 23.01)
8. BIOMECCANICA APPLICATA ALLA VALUTAZIONE FUNZIONALE 2 (FUSCO & CORTIS & DI ROCCHIO 05.02)
11. POSTUROLOGIA CLINICA E PROGRAMMAZIONE DI ALLENAMENTO 1 (GOBBO & BULLO 05.03 e 26.03)
14. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE DEL RACHIDE (DUREGON & VENDRAMIN 05.03 e 26.03 / ZENNARO 06.03 gruppo A - 26.06 gruppo B)
16. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE PER L'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE E PER L'ARTO SUPERIORE (BARTOLUCCI 21.05 gruppo A - 28.05 gruppo B / MANCA & MARTINEZ 18.06)
18. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE DEL BACINO ED PER L'ARTO INFERIORE (BARTOLUCCI 22.05 gruppo A - 29.05 gruppo B / MANCA & MARTINEZ 19.06)
19. PROTOCOLLI DI RIEDUCAZIONE FUNZIONALE NELL'AMBIENTE ACQUATICO (FANTINATO 16.07 gruppo A - 23.07 gruppo B)