

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

II Anno, I Semestre

Calendario Lezioni, a.a. 2017-18

Ottobre

Campus S.Venuta, aula Magna A

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
23 lunedì	9.00	11:00	Fisiologia (Prof. Buccino) RINVIATA
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
26 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà, Liberto)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
27 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	16:00	
	9.00	11.00	Fisica nel C.I. di Fisiologia e fisica (Prof. Perrozzello)

30 lunedì	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
31 martedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13.00	Microbiologia (Proff.ri Focà, Liberto) Rinvia
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
NOVEMBRE			
2 Giovedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13.00	Fisica nel C.I. di Fisiologia e fisica (Prof. Perrozziello)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
3 Venerdì	9.00	11.00	Fisica nel C.I. di Fisiologia e fisica (Prof. Perrozziello)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Fisica nel C.I. di Fisiologia e fisica (Prof. Perrozziello)
	16.00	18.00	
6 Lunedì	9.00	11.00	Fisica nel C.I. di Fisiologia e fisica (Prof. Perrozziello)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L

7 martedì	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
8 mercoledì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
9 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	17:00	
10 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	17:00	
13 lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
14 martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

15 mercoledì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
16 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
17 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
20 lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14:00	17:00	
21 martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	17:00	
22 mercoledì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14:00	17:00	

23 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	18:00	
24 venerdì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	14.00	17:00	
27 lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
28 martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
29 mercoledì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
30 Giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	

	16.00	18.00	
DICEMBRE			
1 venerdì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
4 Lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	14.00	16:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L G4
	16:00	18:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z G4
5 Martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
7 Giovedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
11 Lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
12 Martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z

13 Mercoledì	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
14 Giovedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
15 Venerdì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
18 Lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	16.00	18.00	
19 Martedì	9.00	11.00	Microbiologia (Proff.ri Focà-Liberto)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Di Vito)
	16:00	18:00	
20 Mercoledì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Di Vito)

20 mercoledì

21 Giovedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Di Vito)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
22 Venerdì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof.ssa Di Vito)
	14.00	18:00	



GENNAIO

8 Lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof.ssa Di Vito)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
9 Martedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
10 Mercoledì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
11 Giovedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo A-L

12 Venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	18:00	
15 Lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) gruppo M-Z
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
16 Martedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof.ssa Di Vito)

