

# Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

## V Anno, I Semestre

### Orario provvisorio lezioni

#### Ottobre

Aula Magna A Campus S.Venuta

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
22 lunedì	9.00	11:00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia modulo di Fisica (Prof.Perozziello)
	16.00	18.00	
23 martedì	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. MED/48 (Valentino)
	16.00	18.00	Scienze Neurogiche (Prof. Gambardella)
24 mercoledì	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	9.00	11.00	

<b>25 giovedì</b>	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze Neurogiche (Prof. Gambardella)
<b>26 venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. MED/48 (Prof. Valentino) Rinvia
	16.00	18.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
<b>29 Lunedì</b>	9-:00	13:00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia modulo di Fisica (Prof.Perozziello)
<b>30 martedì</b>	09:00	13:00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
<b>31 mercoledì</b>	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>NOVEMBRE</b>			
<b>5 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>6 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurogiche (Prof. Gambardella)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia modulo di Fisica (Prof. Perozziello)
<b>7 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
<b>8 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. MED/48 (Prof. Valentino)
<b>9 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	
<b>12 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. MED/48 (Valentino)
<b>13 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>14 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14:00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>15 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia modulo di Fisica (Prof. Perozziello)
<b>16 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
<b>19 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. MED/48 (Valentino)
<b>20 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
<b>21 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14:00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>22 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Labate)
<b>23 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	14:00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Labate)
<b>26 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)
	16.00	18.00	
<b>27 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)
<b>28 mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
<b>29 giovedì</b>			
	14.00	16.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Labate)
<b>30 venerdì</b>	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia mod. Fisica (Prof. Perozziello)
	16.00	18.00	Scienze Neurologiche mod. Neurochirurgia
<b>DICEMBRE</b>			
	9.00	11.00	

<b>3 Lunedì</b>	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>4 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)
<b>5 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia (Prof. Laganà)
<b>6 Giovedì</b>			
	14.00	16.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia
<b>7 venerdì</b>	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neurochirurgia
	16:00	18:00	
<b>10 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	14:00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neurochirurgia		
<b>11 Martedì</b>	9.00	11.00			
	11.00	13:00			
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radio terapia		
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Gambardella)		
<b>12 Mercoledì</b>	9.00	11.00			
	11.00	13:00			
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)		
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia		
<b>13 Giovedì</b>	9.00	11.00			
	11.00	13.00			
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radio terapia		
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radio terapia		
<b>14 Venerdì</b>	9.00	11.00			
	11.00	13.00			
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia		
	16.00	18.00			
<b>17 Lunedì</b>	9.00	11.00			
	11.00	13:00			
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)		
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neurochirurgia		



<b>18 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche (Prof. Labate)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radio terapia
<b>19 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Labate)
<b>20 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radio terapia
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radio terapia
<b>22 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14:00	16:00	
	16.00	18.00	
<b>GENNAIO</b>			
	9.00	11.00	
	11.00	13:00	

<b>7 Lunedì</b>	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>8 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze neurogiche (Prof. Gambardella)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>9 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Aguglia)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>10 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia Prof. Sabatini
<b>11 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>14 Lunedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)

	16.00	18.00	Scienze neurologiche (Prof. Arabia)
<b>15 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze Neurologiche (Prof. Quattrone)
	16.00	18.00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>16 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Scienze neurologiche mod. neurochirurgia
	16.00	18.00	Scienze neurologiche mod. Neuroradiologia Prof. Sabatini
<b>17 Giovedì</b>	9.00	13.00	
	14.00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>18 venerdì</b>	9.00	13.00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	