

# Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

## V Anno, I Semestre

### Orario lezioni, a.a. 2024-25

Campus S.Venuta, Aula Salvatore Venuta - Edificio Giuridico

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
<b>Ottobre</b>			
<b>7 Lunedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>8 Martedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
<b>9 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Neurochirurgia
	16:00	18:00	Reumatologia
<b>10 Giovedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Medicina Nucleare
<b>11 Venerdì</b>	09:00	11:00	Neuroradiologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. De Sire)
	16:00	18:00	
<b>14 Lunedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Medicina Nucleare
	14:00	16:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>15 Martedì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
	16:00	18:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
<b>16 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neuroradiologia
	14:00	16:00	Medicina Nucleare
	16:00	18:00	Malattie apparato locomotore
<b>17 Giovedì</b>	09:00	11:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. De Sire)
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia

<b>18 Venerdì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Neurochirurgia
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	

<b>21 Lunedì</b>	09:00	11:00	Neuroradiologia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Medicina Nucleare
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>22 Martedì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Neurochirurgia
	14:00	16:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
	16:00	18:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
<b>23 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Malattie apparato locomotore
<b>24 Giovedì</b>	09:00	11:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>25 Venerdì</b>	09:00	11:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
<b>28 Lunedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>29 Martedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>30 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Medicina Nucleare
	16:00	18:00	Neuroradiologia
<b>31 Giovedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. De Sire)
	14:00	16:00	Neuroradiologia
	16:00	18:00	
<b>NOVEMBRE</b>			
<b>4 Lunedì</b>	09:00	11:00	Neurochirurgia
	11:00	13:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	14:00	16:00	Malattie apparato locomotore
	16:00	18:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Marotta)
	09:00	11:00	Reumatologia

<b>5 Martedì</b>	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurochirurgia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>6 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurochirurgia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Medicina Nucleare
	16:00	18:00	Radioterapia
<b>7 Giovedì</b>	09:00	11:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
	11:00	13:00	Neuroradiologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Malattie apparato locomotore
<b>8 Venerdì</b>	09:00	11:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	11:00	13:00	
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	

<b>11 Lunedì</b>	09:00	11:00	Neuroradiologia
	11:00	13:00	Neurochirurgia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	17:00	Medicina Nucleare
	17:00	18:00	fisica applicata: fisica delle radiazioni
<b>12 Martedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Ammendolia)
	14:00	16:00	Radioterapia
	16:00	18:00	Neurologia
<b>13 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Reumatologia
	14:00	16:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Marotta)
	16:00	18:00	Neurochirurgia
<b>14 Giovedì</b>	09:00	11:00	Radioterapia
	11:00	13:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	14:00	16:00	Neurochirurgia
	16:00	18:00	Neurochirurgia
<b>15 Venerdì</b>	09:00	11:00	Neurochirurgia
	11:00	13:00	Neurochirurgia
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
<b>18 Lunedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Radioterapia
<b>19 Martedì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Neurochirurgia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Neurologia
<b>20 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	11:00	13:00	Neuroradiologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. Marotta)
<b>21 Giovedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Malattie apparato locomotore
	16:00	18:00	Radioterapia
<b>22 Venerdì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	14:00	16:00	Neuroradiologia
	16:00	18:00	

<b>25 Lunedì</b>	09:00	11:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Radioterapia
<b>26 Martedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	
<b>27 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Medicina fisica e riabilitativa (Prof. De Sire)
	14:00	16:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
	16:00	18:00	
<b>28 Giovedì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Neuroradiologia
<b>29 Venerdì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	12:00	Neurologia
	12:00	13:00	Radioterapia
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
DICEMBRE			
<b>2 Lunedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neuroradiologia
	14:00	16:00	Malattie apparato locomotore
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>3 Martedì</b>	09:00	11:00	Reumatologia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Neurologia
<b>4 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	
	14:00	16:00	Neurologia
	16:00	18:00	Neurologia
<b>5 Giovedì</b>	09:00	11:00	Neuroradiologia
	11:00	13:00	Reumatologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Malattie apparato locomotore
<b>6 Venerdì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia (AULA TD1)
	16:00	18:00	

<b>9 Lunedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>10 Martedì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Neurologia
	14:00	16:00	Neuroradiologia
	16:00	18:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>11 Mercoledì</b>	09:00	11:00	Neurologia
	11:00	13:00	Reumatologia
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	17:00	Scienze Infermieristiche e tec. Neurofisiopatologia
<b>12 Giovedì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Malattie apparato locomotore
	14:00	16:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	16:00	18:00	Reumatologia
<b>13 Venerdì</b>	09:00	11:00	Malattie apparato locomotore
	11:00	13:00	Diagnostica per immagini e radioterapia
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	























