



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2022/2023

NEUROFISIOPATOLOGIA, NEUROSONOLOGIA E TEST NEUROVEGETATIVI

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 16/06/2023)
Crediti	6
Lingua insegnamento	Italiano

L'insegnamento è suddiviso

504170 - NEUROLOGIA 6

504171 - NEUROLOGIA 7

508934 - TECNICHE ELETTRONEUROFISIOLOGICHE (NEUROSONOLOGICHE)

508935 - TECNICHE ELETTRONEUROFISIOLOGICHE (SISTEMA VEGETATIVO)



NEUROLOGIA 6

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
SSD	MED/26 (NEUROLOGIA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 16/06/2023)
Crediti	1
Ore	8 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	GHIOTTO NATASCIA (titolare) - 1 CFU
Prerequisiti	Fornire le basi teoriche sulla circolazione encefalica e la esecuzione dell'esame ecodoppler tronchi sovraortici
Obiettivi formativi	Riconoscimento dei vasi della circolazione encefalica
Programma e contenuti	Circolazione encefalica, il segnale doppler, esame dei tronchi sovraortici soggetto normale e con patologia. Ecocolordoppler.
Metodi didattici	lezioni frontali , video
Testi di riferimento	appunti presi a lezione
Modalità verifica	esame finale

apprendimento

Altre informazioni

Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile

[\\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile](#)



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2022/2023

NEUROLOGIA 7

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
SSD	MED/26 (NEUROLOGIA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 16/06/2023)
Crediti	1
Ore	8 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	ORALE
Docente	TERZAGHI MICHELE - 1 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	<p>MALATTIE CEREBROVASCOLARI; PRINCIPALI APPLICAZIONI DI ECOCOLORDOPPLER TRONCHI SOVRAORTICI, COLOR DOPPLER TRANSCRANICO E DOPPLER TRANSCRANICO.</p> <p>FORAME OVALE PERVIO: DIAGNOSTICA</p> <p>MONITORAGGIO CON DOPPLER TRANSCRANICO</p> <p>PRINCIPALI PATOLOGIE DEL SISTEMA NERVOSO AUTONOMO</p> <p>TILT TEST</p>

	PROVE VAGALI
Metodi didattici	LEZIONI FRONTALI CON DIAPOSITIVE
Testi di riferimento	<p>ECOCOLORDOPPLER TRANSCRANICO testo atlante per la formazione in neurosonologia G. Malferrari ed Mattioli 2006</p> <p>Lineeguida NICE 2010 - Management of a blackout (transient loss of consciousness) in adults and young people</p> <p>Linee guida per la diagnosi e il trattamento della sincope (versione 2009) Task Force per la Diagnosi e il Trattamento della Sincope della Società Europea di Cardiologia (ESC)</p>
Modalità verifica apprendimento	ESAME ORALE
Altre informazioni	ESAME ORALE
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2022/2023

TECNICHE ELETTRONEUROFISIOLOGICHE (NEUROSONOLOGICHE)

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
SSD	MED/48 (SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 16/06/2023)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	
Tipo esame	ORALE
Docente	TACHIMIRI MAURO - 2 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	
Metodi didattici	
Testi di riferimento	
Modalità verifica apprendimento	

Altre informazioni

**Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile**

[\\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile](#)



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2022/2023

TECNICHE ELETTRONEUROFISIOLOGICHE (SISTEMA VEGETATIVO)

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
SSD	MED/48 (SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 16/06/2023)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	
Tipo esame	ORALE
Docente	TACHIMIRI MAURO - 2 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	
Metodi didattici	
Testi di riferimento	
Modalità verifica apprendimento	

Altre informazioni

**Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile**

[\\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile](#)