



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2020/2021

## NEUROPSICHIATRIA INFANTILE: LE PARALISI CEREBRALI INFANTILI

<b>Anno immatricolazione</b>	2019/2020
<b>Anno offerta</b>	2020/2021
<b>Normativa</b>	DM270
<b>SSD</b>	MED/39 (NEUROPSICHIATRIA INFANTILE)
<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
<b>Corso di studio</b>	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
<b>Curriculum</b>	PERCORSO COMUNE
<b>Anno di corso</b>	2°
<b>Periodo didattico</b>	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
<b>Crediti</b>	1
<b>Ore</b>	8 ore di attività frontale
<b>Lingua insegnamento</b>	Italiano
<b>Tipo esame</b>	ORALE
<b>Docente</b>	FEDELI CRISTINA PAOLA MARIA - 1 CFU
<b>Prerequisiti</b>	o
<b>Obiettivi formativi</b>	Fornire informazioni sulla diagnosi clinica e terapia delle paralisi cerebrali infantili
<b>Programma e contenuti</b>	Paralisi cerebrali infantili: classificazione, diagnosi, clinica e trattamento
<b>Metodi didattici</b>	Lezioni
<b>Testi di riferimento</b>	Cerebral palsy Allan Colver, Charles Fairhurst, Peter O D Pharoah Lancet 2014; 383: 1240–49

	Lanzi Balottin argomenti di neuropsichiatria infantile
<b>Modalità verifica apprendimento</b>	Esame orale
<b>Altre informazioni</b>	x
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile</b>	<a href="#">\$lbl legenda sviluppo sostenibile</a>