



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2020/2021

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E METODOLOGIA GENERALE DELLA RIABILITAZIONE DELL'ETÀ EVOLUTIVA I

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2020/2021
Normativa	DM270
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
Crediti	7
Lingua insegnamento	Italiano

L'insegnamento è suddiviso

503859 - **APPROCCIO RIABILITATIVO AL BAMBINO CON PARALISI CEREBRALE INFANTILE**

507936 - **NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 1**

503858 - **NEUROPSICHIATRIA INFANTILE: LE PARALISI CEREBRALI INFANTILI**

507937 - **STRUMENTI DI VALUTAZIONE NELLE PARALISI CEREBRALI INFANTILI 1**

507938 - **STRUMENTI DI VALUTAZIONE NELLE PARALISI CEREBRALI INFANTILI 2**



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2020/2021

APPROCCIO RIABILITATIVO AL BAMBINO CON PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2020/2021
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	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	CAPONE LUCA - 1 CFU LUPARIA ANTONELLA - 1 CFU
Prerequisiti	Conoscenze sulla Paralisi Cerebrale Infantile
Obiettivi formativi	il corso si propone di illustrare gli strumenti in uso per la valutazione delle funzioni adattive nel bambino con Paralisi Cerebrale Infantile
Programma e contenuti	i contenuti del programma sono i seguenti: -protocollo di videoregistrazione del bambino con paralisi cerebrale infantile: storia ed utilizzo dello strumento; -protocollo di osservazione/valutazione delle seguenti funzioni adattive: visiva (di base e neuropsicologica)

	postura e cammino afferramento e manipolazione
Metodi didattici	lezioni frontali e video
Testi di riferimento	i disordini dello sviluppo motorio autore E. Fedrizzi (ed: Piccin, 2004) la valutazione delle funzioni adattive nel bambino con paralisi cerebrale E. Fedrizzi (ed Franco Angeli, 2000) -attualità in neuroftalmologia (autore Fazzi-Bianchi franco angeli ed ,1999)
Modalità verifica apprendimento	esame orale
Altre informazioni	
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$bl legenda sviluppo sostenibile



NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 1

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2020/2021
Normativa	DM270
SSD	MED/39 (NEUROPSICHIATRIA INFANTILE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
Crediti	1
Ore	8 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	SCRITTO
Docente	ORCESI SIMONA (titolare) - 1 CFU
Prerequisiti	Il corso fa parte della formazione clinica specifica e richiede conoscenze di base di anatomia , fisiologia, biochimica. farmacologia e psicologia generale e clinica
Obiettivi formativi	Obiettivo fondamentale del corso è quello di fornire allo studente elementi essenziali sia semeiologici che clinici per individuare le situazioni di rischio o patologiche di area neuropsichiatrica infantile e poter essere preparato e consapevole nel lavoro riabilitativo specifico
Programma e contenuti	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE Argomenti irrinunciabili - Sviluppo neuropsichico; Nascita della vita psichica. Fattori protettivi e fattori di rischio per la relazione; Nozioni di

	<p>epidemiologia nel campo della neuropsichiatria infantile. Approccio al bambino malato e alla sua famiglia;</p> <p>I principali quadri della psicopatologia infantile; Disturbi pervasivi dello sviluppo (Disturbi autistici e dello spettro autistico); Disturbo da deficit di attenzione e iperattività; Nevrosi; Psicosi; Depressione nel bambino e nell'adolescente. Disturbi psicosomatici; Anoressia mentale dell'adolescente e Disturbi del comportamento alimentare; Disturbi di personalità; Psicopatologia dell'adolescente</p> <p>Gli argomenti saranno sviluppati in sequenza rispetto al corso di neuropsichiatria infantile</p>
Metodi didattici	Lezioni frontali e sessioni video
Testi di riferimento	<p>ARGOMENTI DI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE G. Lanzi e U. Balottin Italian University press 2013</p> <p>Altri testi di riferimento:</p> <p>Psicopatologia del bambino D. Marcelli. Masson ed, 2013</p> <p>Adolescenza e psicopatologia Marcelli Braconnier Masson, 2006</p>
Modalità verifica apprendimento	<p>esame a quiz a scelta multipla</p> <p>Voto in 30/30 con pubblicazione sul sito ad hoc</p>
Altre informazioni	E' consigliato seguire i seminari del martedì presso IRCCS Mondino
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$Ibl legenda sviluppo sostenibile



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2020/2021

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE: LE PARALISI CEREBRALI INFANTILI

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

	Lanzi Balottin argomenti di neuropsichiatria infantile
Modalità verifica apprendimento	Esame orale
Altre informazioni	x
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$lbl legenda sviluppo sostenibile



STRUMENTI DI VALUTAZIONE NELLE PARALISI CEREBRALI INFANTILI 1

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2020/2021
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	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	LUPARIA ANTONELLA - 2 CFU
Prerequisiti	aver acquisito conoscenze di neuropsichiatria infantile in relazione alla patologia Paralisi cerebrale Infantile (PCI)
Obiettivi formativi	conoscere e utilizzare gli strumenti per la valutazione delle funzioni adattive nei bambini affetti da PCI
Programma e contenuti	descrizione dei principali quadri clinici di PCI scale e sistemi di classificazione internazionali per la valutazione dei bambini con PCI
Metodi didattici	slides e video

Testi di riferimento	<p>-La valutazione delle funzioni adattive nel bambino con paralisi cerebrale Editor: E. Fedrizzi G.I.P.C.I. Gruppo Italiano Paralisi Cerebrale Infantile Milano, FrancoAngeli, 2000, pp. 224</p> <p>-Le sindromi tetraparetiche: architettura delle funzioni e riabilitazione basata sull'evidenza scientifica a cura di: GIPCI - Gruppo Italiano Paralisi Cerebrale Infantile (con DVD) Atti del II Corso di formazione permanente in Neuroriabilitazione dell'età evolutiva Orvieto, Centro Congressi Palazzo del Popolo, 25-27 novembre 2003</p>
Modalità verifica apprendimento	<p>esame orale votazione in trentesimi</p>
Altre informazioni	
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	<p>\$Ibl legenda sviluppo sostenibile</p>



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2020/2021

STRUMENTI DI VALUTAZIONE NELLE PARALISI CEREBRALI INFANTILI 2

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2020/2021
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	TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (05/10/2020 - 22/01/2021)
Crediti	1
Ore	8 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	CAPONE LUCA - 1 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](#)