

PRIMO ANNO (29 CFU)

Attività Formativa	CFU	Ore di lezione frontale	Ore di didattica alternativa	Ore di studio individuale
INTRODUZIONE	6			
Il Progetto Neuroblend	1	8	4	13
Epidemiologia e statistica	1	8	4	13
Le sperimentazioni cliniche	1	8	4	13
Ricerca infermieristica	1	8	4	13
Inglese scientifico	2	16	8	26
BASI BIOLOGICHE	3			
Elementi di Anatomia del S.N.	1	8	4	13
Elementi di Fisiologia del S.N.	1	8	4	13
Elementi di Neurogenetica	1	8	4	13
PERCORSI DI CURA PER L'ICTUS	5			
Le malattie cerebrovascolari	1	10	2	13
Neuroradiologia e neuroradiol. interventistica	1	8	4	13
Nursing nell'ictus	1	10	2	13
La neuroriabilitazione post ictus	1	8	4	13
Nursing in Neuroriabilitazione	1	8	4	13
PERCORSI DI CURA PER LA DEMENZA	4			
Nosografia delle demenze	1	10	2	13
Approccio clinico alle demenze	1	8	4	13
Riabilitazione cognitiva	1	8	4	13
Special Care Units	1	8	4	13
NEUROONCOLOGIA E TRAUMATOLOGIA	8			
Neuroncologia: Approccio clinico	1	8	4	13
Aspetti neurochirurgici	1	10	2	13
Nursing in neurooncologia	1	8	4	13
Mielolesioni: aspetti clinici	1	8	4	13
Nursing delle mielolesioni	1	10	2	13
Traumi cranici (TBI): aspetti clinici	1	8	4	13
Nursing nei traumi cranici	1	8	4	13
Neuroriabilitazione nei traumi cranici	1	10	2	13

DISTURBI EPILETTICI E DEL SONNO	3			
Disturbi epilettici, clinica	1	10	2	13
Nursing dei disturbi epilettici	1	8	4	13
Approccio ai disturbi del sonno	1	8	4	13

SECONDO ANNO (51 CFU)				
Attività Formativa	CFU	Ore di lezione frontale	Ore di didattica alternativa	Ore di studio individuale
APPROCCIO ALLA SCLEROSI MULTIPLA	3			
Fisiopatologia e Clinica	1	8	4	13
Neuroriabilitazione	1	8	4	13
Assistenza infermieristica	1	8	4	13
APPROCCIO AI DISTURBI DEL MOVIMENTO	4			
Fisiopatologia e Clinica	1	8	4	13
La stimolazione cerebrale profonda	1	6	6	13
Riabilitazione per i disturbi del movimento	1	8	4	13
Assistenza infermieristica	1	8	4	13
APPROCCIO AI DISTURBI PSICHIATRICI	3			
I disturbi dell'umore, clinica	1	8	4	13
Disturbi dello spettro schizofrenico	1	8	4	13
Nursing nei disturbi psichiatrici	1	8	4	13
APPROCCIO ALLE MALATTIE NEUROMUSCOLARI	4			
Le malattie del motoneurone	1	6	6	13
Miopatie e neuropatie	1	10	2	13
Nursing delle malattie neuromuscolari	1	10	2	13
Neuroriabilitazione delle M. neuromuscolari	1	8	4	13
RIANIMAZIONE E CURE PALLIATIVE	4			
PDTA in neuroranimazione	1	8	4	13
Nursing in neuroranimazione	1	8	4	13
Cure palliative in neuroscienze	1	8	4	13
Nursing e cure palliative	1	8	4	13

ELEMENTI DI PSICOLOGIA CLINICA	2			
Psicologia clinica nelle neuroscienze cliniche	1	8	4	13
Strategie per una comunicazione efficace	1	8	4	13
ETICA E BIOETICA	3			
Bioetica per le neuroscienze	1	8	4	13
Etica e bioetica per infermieri	1	10	2	13
Responsabilità professionale	1	10	2	13

SEMINARI	3			
Plasticità del sistema nervoso	0,32	3		5
Neuroriabilitazione: basi biologiche	0,32	3		5
Sintomi comportamentali e psicologici della demenza	0,32	3		5
L'idrocefalo normoteso	0,24	2		4
Demenze: aspetti etici	0,24	2		4
Accompagnare alla fine della vita	0,28	3		4
Telemedicina e teleriabilitazione	0,32	3		5
I disturbi della condotta alimentare	0,32	3		5
Stato vegetativo e di minima coscienza	0,32	3		5
La morte cerebrale	0,32	3		5

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI	3		75	
PROVA FINALE	9			225
TIROCINIO	13		325	

TOTALI	80	462	590	948
---------------	-----------	-----	-----	-----