



Allegato 3 – Piano formativo del Corso di Alta Formazione, in: NEUROINTERVENTISTICA II

Dipartimento NEUROSCIENZE UMANE

Tipologia del Corso	<i>Corso di Alta Formazione</i>
Denominazione	NEUROINTERVENTISTICA I I
Dipartimento proponente	NEUROSCIENZE UMANE
Direttore del Corso:	<i>Prof. Paolo Missori</i>
Numero minimo e massimo di ammessi	6-10
Requisiti di ammissione	Possono partecipare al Corso di Alta formazione coloro che sono in possesso della laurea di primo livello, laurea specialistica o magistrale o laurea di ordinamento precedente al DM 509/99, nelle seguenti classi di laurea: MEDICINA E CHIRURGIA e coloro in possesso della specializzazione in Neurochirurgia, Neurologia e Radiologia o coloro iscritti ai corsi di Specializzazione nelle suddette discipline.
Obiettivi formativi	Gli obiettivi del Corso sono la creazione di un percorso formativo unico per fornire all'operatore medico una vasta conoscenza di base e competenze procedurali per l'attività clinica in NEUROINTERVENTISTICA.
Risultati di apprendimento attesi	Competenze procedurali per l'attività clinica in NEUROINTERVENTISTICA

Piano delle Attività Formative (Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia	Lingua
Parte 1 Fisiopatologia e descrizione degli aneurismi cerebrali suscettibili di trattamento con tecniche neuroendovascolari	A bando	MED27		1	LEZIONI FRONTALI	ITALIANO

Fisiopatologia e descrizione delle MAV e Fistole durali cerebrali e spinali suscettibili di trattamento con tecniche neuroendovascolari	A bando	MED37		1	LEZIONI FRONTALI	ITALIANO
Indicazioni e controindicazioni delle procedure cerebrali endovascolari (ictus emorragico)	- A bando	MED 37		1		
Indicazioni e controindicazioni delle procedure cerebrali endovascolari (ictus ischemico)	- Prof. TONI Danilo	MED 26		1		
Indicazioni e controindicazioni al trattamento neurochirurgico vascolare- aneurismi cerebrali non rotti	- Prof. MISSORI Paolo	MED 27		1		
Indicazioni e controindicazioni al trattamento neurochirurgico vascolare – aneurismi cerebrali rotti	- A bando	MED 27		1		
Indicazioni e controindicazioni al trattamento neurochirurgico vascolare – MAV e Fistole durali cerebrali e spinali	- Prof. RACO Antonino	MED27		1		
Indicazioni e controindicazioni al trattamento neurochirurgico vascolare – tecniche di rivascolarizzazione	- A bando	MED27		1		
totale	-		1	8		
FORMAZIONE PROFESSIONALIZZANTE	- TUTOR	MED27, MED37	19	228	ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTE	ITALIANO
	-					
TOTALE	-		20			

Prova finale	PROVA ORALE E PROVA PRATICA SU SIMULATORE				
Altre attività					

Inizio delle lezioni	<i>DA STABILIRE</i>
Calendario didattico	<i>DA STABILIRE</i>
Lingua di erogazione	<i>ITALIANO</i>
CFU assegnati:	<i>20 CFU</i>

Docenti Sapienza responsabili degli insegnamenti relativi curricula brevi (max mezza pagina)	<i>PROFF. TONI Danilo, MISSORI Paolo,, RACO Antonino,. (allegati curricula)</i>
Modalità di frequenza delle attività didattiche	<i>NELLE DATE STABILITE PER LE LEZIONI FRONTALI 14/H SETTIMANA PER LE ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI</i>
Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)	<i>LEZIONI ED ESAMI – SAPIENZA ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI NELLE VERIE SEDI ASSEGNATE SAPIENZA</i>
Stage	-
Quota di iscrizione prevista ripartita massimo in due rate	3000€
Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento	-
Eventuali Convenzioni con enti pubblici e privati o altre Università nazionali o estere	<i>CONVENZIONI IN ESSERE CON LE VARIE AZIENDE OSPEDALIERE SEDE DEL CORSO : Policlinico Umberto I- Roma, Ospedale Niguarda-Cà Granda-Milano, Ospedale San Camillo – Roma, Policlinico Santa Maria alle Scotte – Siena, Ospedale Cannizzaro – Catania, Policlinico Vittorio Emanuele – Catania.</i>