

PIANO DIDATTICO

L'obiettivo del Master è la formazione di uno specialista dedicato alla diagnostica nell'ambito delle patologie del Sistema Nervoso Centrale e Periferico, del distretto vertebro-midollare, del distretto testa-collo, in elezione ed in urgenza.

Il Master è rivolto a soggetti interessati a sviluppare una concreta professionalità nel campo della Neuroradiologia Diagnostica.

Sintesi del programma del Master

Acquisire:

- competenze professionali di neuro-imaging diagnostico TC-RM e Angiografia
- competenze professionali di neuro-imaging diagnostico avanzato
- conoscenza delle indicazioni alle procedure endovascolari
- conoscenza delle indicazioni ai trattamenti clinico-chirurgici delle patologie del distretto cranio-encefalico, vertebro-midollare e testa-collo

Moduli formativi / Unità di apprendimento

1 - ● CORSO INTEGRATO 1

Anatomia Normale ed Anatomia Neuroradiologica

CFU: 1

Ore: 25 (di cui di didattica frontale 8)

Responsabile: Sossio Cirillo, Professore Ordinario, MED/37, Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dipartimento di Medicina di Precisione

2 - ● CORSO INTEGRATO 2

Diagnosi Neuroradiologica delle Patologie del Sistema Nervoso Centrale

CFU: 3

Ore: 75 (di cui di didattica frontale 25)

Responsabile: Arturo Brunetti, Professore Ordinario, MED/36, Università Federico II di Napoli - Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate

3 - ● CORSO INTEGRATO 3

Diagnosi Neuroradiologica delle Patologie del Distretto Vertebro-Midollare

CFU: 2

Ore: 50 (di cui di didattica frontale 16)

Responsabile: Prof. Mario Cirillo, Professore Associato, MED/37, Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate

4 - ● CORSO INTEGRATO 4

Diagnosi Neuroradiologica delle Patologie del Distretto Testa-Collo

CFU: 2

Ore: 50 (di cui di didattica frontale 16)

Responsabile: Prof. Ferdinando Caranci, Professore Associato, MED/37, Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dipartimento di Medicina di Precisione

5 - ● ESERCITAZIONI E DISCUSSIONE CASI CLINICI

CFU: 22

Ore: 550 (di cui di didattica frontale 0)

Responsabile: Prof. Umberto Sabatini, Professore Ordinario, MED/37, Università "Magna Graecia" di Catanzaro- Dipartimento di Medicina e Chirurgia

6 - ● FORMAZIONE PROFESSIONALIZZANTE (attività in sala TC/RM)

CFU: 22

Ore: 550 (di cui di didattica frontale 0)

Responsabile: Prof.ssa Renata Conforti, Professore Associato, MED/37, Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dipartimento di Medicina di Precisione

7 - ● PROVA FINALE

CFU: 8

Ore: 200 (di cui di didattica frontale 0)

Responsabile: Prof. Sossio Cirillo, Professore Ordinario, MED/37, Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dipartimento di Medicina di Precisione

RIEPILOGO

Totale Moduli: 7

Totale CFU: 60

Totale Ore didattica: 65