

TABLA RESUMEN
Total de asignaturas: 36
Total de horas de aprendizaje en contacto con el docente: 1.600/33,33 crs
Total de horas de aprendizaje autónomo: 1.600/33,33 crs
Total de horas aprendizaje práctico/experimental: 800h /16,666 crs.
Total de horas de Actividades Asistenciales: 16.000h/333,33 crs
Total de horas Titulación: 500h/10,416 crs
Duración del programa: 20.000h/416,67 crs

■ Multidisciplinar
 ■ Investigación
 ■ Titulación

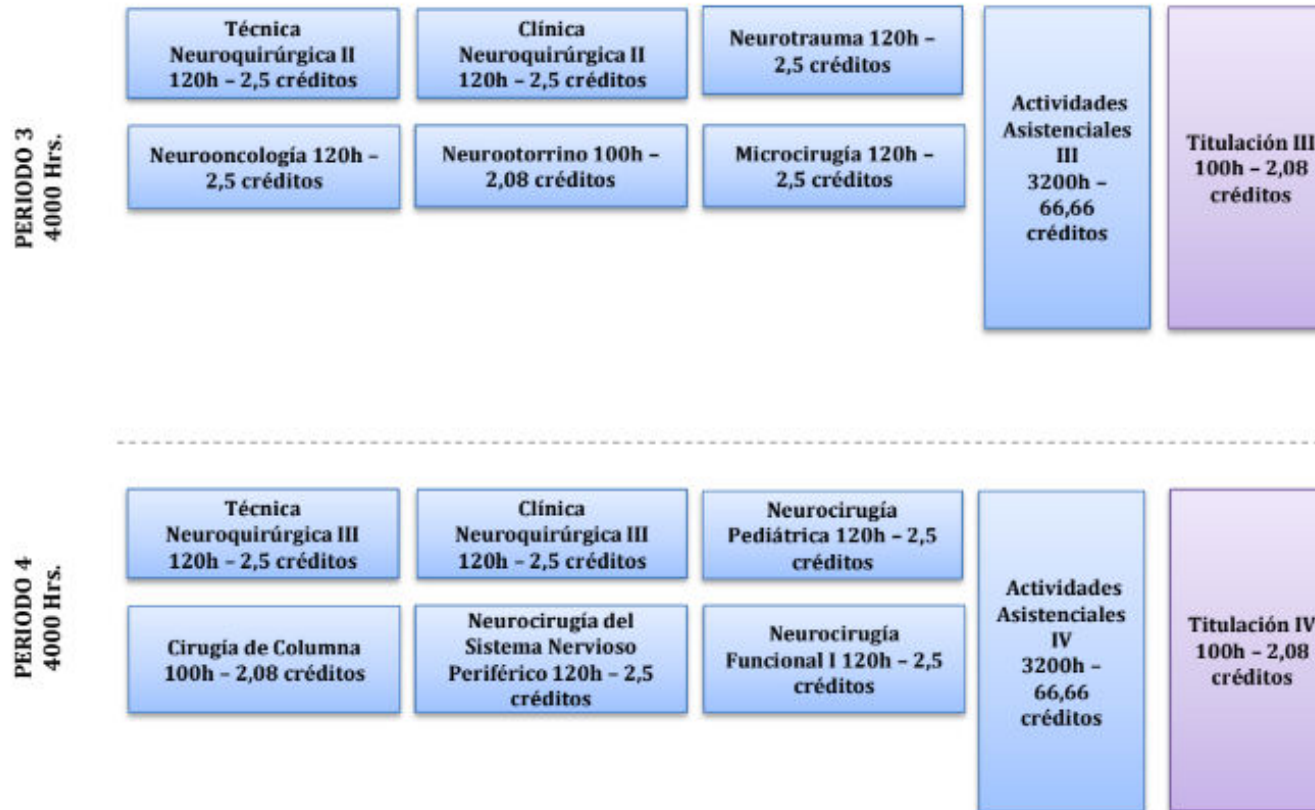


TABLA RESUMEN

Total de asignaturas: 36
Total de horas de aprendizaje en contacto con el docente: 1.600/33,33 crs
Total de horas de aprendizaje autónomo: 1.600/33,33 crs
Total de horas aprendizaje práctico/experimental: 800h /16,666 crs.
Total de horas de Actividades Asistenciales: 16.000h/333,33 crs
Total de horas Titulación: 500h/10,416 crs
Duración del programa: 20.000h/416,67 crs

■ Multidisciplinar
 ■ Investigación
 ■ Titulación

PERIODO 5
4000 Hrs.

Neurointervencionismo
en Dolor 120h - 2,5
créditos

Neurocirugía Funcional
II 120h - 2,5 créditos

Neuroradiocirugía
120h - 2,5 créditos

Neurointervencionismo
Vascular 120h - 2,5
créditos

Cirugía Base de Cráneo
120h - 2,5 créditos

Neurooftalmología
100h - 2,08 créditos

Actividades
Asistenciales
V
3200h -
66,66
créditos

Titulación V
100h - 2,08
créditos

TABLA RESUMEN

Total de asignaturas: 36
Total de horas de aprendizaje en contacto con el docente: 1.600/33,33 crs

Total de horas de aprendizaje autónomo: 1.600/33,33 crs
Total de horas aprendizaje práctico/experimental: 800h /16,666 crs.

Total de horas de Actividades Asistenciales: 16.000h/333,33 crs

Total de horas Titulación: 500h/10.416 crs
Duración del programa: 20.000h/416,67 crs

■ Multidisciplinar ■ Investigación ■ Titulación