

**COMPETENCIAS CLÍNICAS EN EL ÁREA DE NEUROCIRUGÍA –NCG.
ASIGNATURA: PATOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO Y GERIATRÍA -**

82. COMPETENCIAS

MECES: Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior	
Competencia: Competencias básicas en Oftalmología.	
ASIGNATURAS RELACIONADAS: Patología del Sistema Nervioso. Geriatria.	
Definición	Ser capaz de realizar una anamnesis dirigida a detectar los problemas más importantes y prevalentes en el ámbito de la patología ocular, y ser capaz de realizar las exploraciones básicas en patología ocular.
Definición adaptada al contexto disciplinar	Capacidad para realizar anamnesis adecuada y una exploración neurológica básica así como la específica de la patología más prevalente (síndromes radicales) Ser capaz de detectar los problemas más prevalentes así como ser capaz de interpretar pruebas diagnosticas relacionadas con la especialidad (TC Y RM)
Componentes de Nivel A (Básico)	<ul style="list-style-type: none"> Realización de historia clínica y exploración física básica orientada a patología neuroquirúrgica
Componentes de Nivel B (Medio)	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad para interpretar en el contexto del paciente y con las pruebas complementarias de forma general el problema /diagnóstico del paciente
Componentes de Nivel C (Avanzado)	<ul style="list-style-type: none"> Presenciar el tratamiento de diversas patologías neuroquirúrgicas, reconociendo estructuras normales y patológicas así como procedimientos.
Contextos (docentes), actividades, prácticas, estrategias para trabajar la competencia	<ul style="list-style-type: none"> Laboratorio de Habilidades Clínicas de Oftalmología –LHC- Prácticas clínicas Seminarios clínicos Sesiones clínicas Trabajo personal con historias clínicas
Evidencias de la adquisición de la competencia (Niveles de dominio e Indicadores de Logro)	<ul style="list-style-type: none"> Realización de historias clínicas Realización de informes clínicos Examen ECOE Portfolio: ficha personalizada del alumno

2. -EVALUACION DE LAS COMPETENCIAS

Nivel	Competencia	Indicador	Nivel de logro					Adquisición y Evaluación: S: Sistema Sanitario; U: Universidad
			1	2	3	4	5	
A	Realización de historia clínica y exploración física básica orientada a patología neuroquirúrgica	Realizar historia clínica relacionada con patología neuroquirúrgica						U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECO
A		Identificar los síntomas más relevantes relacionados con la patología neuroquirúrgica mediante la anamnesis						U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECO
		Identificar los signos más relevantes relacionados con la patología neuroquirúrgica mediante la exploración física						U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECO
A								U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECO

Nivel	Competencia	Indicador	Nivel de logro					Adquisición y Evaluación: S: Sistema Sanitario; U: Universidad
			1	2	3	4	5	
B	Capacidad para interpretar en el contexto del paciente y con las pruebas complementarias de forma general el problema /diagnóstico del paciente	Interpretar resultados de exploraciones complementarias en el contexto clínico adecuado						U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECO
B								U- LHC S- Prácticas Clínicas

										U-Seminarios U-ECOE
										U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECOE
										U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECOE

Nivel	Competencia	Indicador	Nivel de logro					Adquisición y Evaluación: S: Sistema Sanitario; U: Universidad
			1	2	3	4	5	
C	Presenciar el tratamiento de diversas patologías neuroquirúrgicas, reconociendo estructuras normales y patológicas así como procedimientos.	Reconocer estructuras normales y patológicas						U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECOE
C								U- LHC S- Prácticas Clínicas U-Seminarios U-ECOE