

## DATOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

**ASIGNATURA:** Fisiopatología de las Discapacidades Físicas

**PLAN DE ESTUDIOS:**

Máster Universitario en Valoración y Atención a las Personas con Discapacidad Física (SMA-VAAPDF)

**CENTRO:** Facultad de Ciencias de la Salud

**CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:** Obligatorio

**ECTS:** 6,0

**CURSO:** 1º

**SEMESTRE:** 1º Semestre

**IDIOMA EN QUE SE IMPARTE:**

Castellano, excepto las asignaturas de idiomas que se impartirán en el idioma correspondiente

Esta asignatura no está activa en el curso académico.

## DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

**OBSERVACIONES CONTENIDO DE LA ASIGNATURA:**

Asignatura. Fisiopatología de las discapacidades físicas

- La fisiopatología como ciencia
- Discapacidades físicas
- Fisiopatología de la lesión medular
- Fisiopatología del daño cerebral
- Fisiopatología de la esclerosis múltiple
- Marco legal de la discapacidad física

## COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE A ADQUIRIR POR EL ALUMNO

**COMPETENCIAS GENERALES:**

- CG01. Especializarse mediante la adquisición de conocimientos avanzados en el apoyo y la rehabilitación de personas con discapacidad física
- CG02. Desarrollar una capacidad de seguir e interpretar críticamente los últimos adelantos en los conocimientos teóricos prácticos de la rehabilitación y atención a personas con discapacidad física.
- CG03. Ser capaz de interrelacionar conocimientos que permitan abordar problemas desde diferentes puntos de vista, enriqueciendo las posibles soluciones.
- CG06. Desarrollar la originalidad y la creatividad en la manera de abordar los problemas propios de la discapacidad física.

**COMPETENCIAS ESPECÍFICAS:**

- CE03. Conocer y comprender la etiología, clasificaciones, consecuencias y necesidades de rehabilitación de pacientes con diferentes discapacidades neurológicas.
- CE05. Aplicar pruebas de valoración específicas en pacientes con discapacidades neurológicas.
- CE06. Utilizar diferentes instrumentos de análisis biomecánico, emitir informes de valoración con ellos e interpretarlos.
- CE12. Identificar la fisiopatología de las lesiones traumáticas habituales en pacientes con discapacidad física, así como los tratamientos y trabajo de prevención que se realizaría en cada una de ellas.

**RESULTADOS DE APRENDIZAJE:**

El alumno será capaz de:

- Conocer la Fisiopatología de las lesiones medulares: paraplegias - tetraplegias - hemiplejas - espina bífida y Síndrome de estenosis del canal medular.
- Conocer la Fisiopatología del daño cerebral: ictus - parálisis cerebral.
- Conocer la Fisiopatología de la esclerosis múltiple.
- Conocer la Fisiopatología de las lesiones medulares: paraplegias - tetraplegias - hemiplejas - espina bífida - . Síndrome de estenosis del canal medular.