



# CALIDAD DE LAS INTERVENCIONES SANITARIAS. RECOMENDACIONES EN RADIOLOGÍA: DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA EN CASO DE TRAUMATISMO CRÁNEO ENCEFÁLICO LEVE

Línea: **4.** Uso racional de los recursos diagnósticos y terapéuticos

## Fechas de realización

Del 25 de mayo al 21 de junio de 2022

## Horas lectivas

20 h

## Modalidad

**Online.** El curso se impartirá a través de la plataforma aul@bierta del Instituto Asturiano de Administración Pública Adolfo Posada (IAAP).

## Destinatarios

Personal de medicina de atención primaria y hospitalaria.

## Acreditación

Solicitada la acreditación a la Comisión de Acreditación de la Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias en el Principado de Asturias.

## Objetivos

### Objetivo general:

- Mantener y mejorar los conocimientos, habilidades y actitudes de los profesionales sanitarios, a fin de que estos puedan adecuar permanentemente su actuación ante la evolución científica y tecnológica y las demandas y necesidades sociales, así como



también las del propio sistema sanitario. Todo ello con el objetivo último de mejorar la calidad en la atención sanitaria al ciudadano.

- Actualizar conocimientos relacionados con las recomendaciones basadas en la evidencia en caso de traumatismo craneoencefálico leve (TCE).

### **Objetivos específicos:**

- Conocer el uso racional de pruebas diagnósticas en TCE.
- Conocer las recomendaciones en un traumatismo craneoencefálico leve en pediatría.
- Conocer las recomendaciones del traumatismo craneoencefálico en actividades deportivas.

## **Contenidos**

- Uso racional de pruebas diagnósticas en TCE
- Recomendaciones en TCE
- Pediatría y TCE
- Deporte y TCE

## **Metodología**

Utilización de un caso clínico como el elemento esencial sobre el que se producirá el aprendizaje, apoyándose en diversas publicaciones científicas sobre el tema. El alumnado deberá:

- Leer los materiales docentes que explican los conceptos que se quieren transmitir.
- Responder a las preguntas del caso clínico que el tutor propondrá en relación con el material de estudio. Una vez que el alumnado haya enviado sus respuestas, se publicará la solución correcta del caso. Este tema se trabajará en el foro debate.
- Envío obligatorio de las respuestas a las preguntas de otro caso clínico que el tutor propondrá en relación con el material de estudio y que serán objeto de evaluación como apto/no apto.

## **Autoría**

**Lorenzo Pastor Hernández.** *Especialista en Radiología.*