



🏠 Modalidad	Presencial
🕒 Duración	19 - 20 junio 2026
📄 Créditos	3 ECTS
👥 Plazas	20
📍 Campus	Murcia
🌐 Idioma	Español

PRESENTACIÓN

Las funciones que debe realizar el médico de un equipo deportivo requieren amplios conocimientos, respaldados por la aplicación de habilidades eminentemente prácticas, como ocurre con la **antropometría, la exploración específica del deportista y la planificación de la alimentación**. Además, la reflexión que el médico realiza sobre cada caso clínico es

“La reflexión que el médico realiza sobre cada caso clínico es primordial para **garantizar una atención médica de calidad**”.

primordial para garantizar una **atención médica de calidad**.

La titulación que se presenta proporciona al alumno los conocimientos prácticos necesarios para realizar una **adecuada exploración, diagnóstico y manejo del deportista de competición**.

PERFIL DEL ESTUDIANTE

El perfil de estudiantes para la titulación es el de médico interesado en la asistencia de deportistas en entrenamiento y competición.

SALIDAS PROFESIONALES

El curso permite adquirir las habilidades prácticas específicas para la atención del deportista y sus salidas profesionales se encuentran en las instituciones deportivas (clubes, federaciones, comités olímpicos y paralímpicos, departamentos de Medicina del Deporte municipales, regionales, autonómicos y nacionales, así como universitarios).

También es una titulación de utilidad para la atención del deportista en el ámbito privado: consultas y centros particulares, mutuas de seguros, etc.

OBJETIVOS

- Aprender la exploración antropométrica básica.
- Aprender la exploración general del deportista.
- Aprender a efectuar la presunción diagnóstica, el diagnóstico diferencial y el manejo de casos clínicos en Medicina del Deporte.
- Aprender a diseñar la alimentación del deportista.

PLAN DE ESTUDIOS

Talleres

Aspectos prácticos de la exploración, diagnóstico y manejo del deportista

ECTS

Talleres de antropometría, exploración general, casos clínicos y alimentación en el deporte

3

