



## **PARAMÉDICO DEPORTIVO**

**Programa de  
la Capacitación**

## PARAMÉDICO DEPORTIVO

La **Especialización en Paramedicina Deportiva** forma profesionales capaces de intervenir con precisión en **emergencias médicas en el ámbito deportivo**. El programa abarca fisiología del ejercicio, farmacología de urgencia, protocolos de inmovilización, reanimación cardiopulmonar avanzada, control de hemorragias, estabilización de fracturas y técnicas de extracción en campo.

Con entrenamientos prácticos y simulacros, prepárate para actuar bajo presión, proteger funciones vitales y coordinar la atención prehospitalaria.

Esta formación, cada vez más demandada por clubes, federaciones y eventos deportivos, brinda **competencia técnica, respaldo académico y experiencia de campo** para garantizar la seguridad y el rendimiento de los atletas.

### OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN



- Desarrollar **conocimientos científicos** y **competencias técnicas** para asistir de manera eficaz a deportistas en situaciones de **trauma, urgencias y emergencias médicas** durante entrenamientos, competencias y actividades físicas de distinta intensidad.
- Fortalecer la **capacidad de observación, análisis y evaluación crítica** para **identificar, valorar e intervenir** con rapidez y precisión en situaciones de riesgo dentro del ámbito deportivo.
- Aplicar **procedimientos basados en normas y protocolos internacionales**, adaptados a escenarios deportivos reales y con enfoque **prehospitalario**.
- Entrenar a los participantes en **trabajo en equipo, toma de decisiones en momentos críticos y liderazgo** en coberturas sanitarias.



- Favorecer el **desempeño profesional** dentro de **equipos interdisciplinarios** relacionados con la salud deportiva, la preparación física y la atención de emergencias en el deporte.
- Promover la participación activa como **agente de concientización en prevención de lesiones**, entendiendo que una emergencia puede ocurrir en cualquier momento, sin previo aviso.

## PLAN DE ESTUDIOS



### **Nociones Fundamentales**

- Fisiología del Deporte y Mecánica del Movimiento.
- Socorrismo Deportivo.
- Primeros Auxilios en el Deporte.

### **Traumatología en el Deporte**

- Generalidades sobre el Trauma en el Deporte.
- Manejo de Trauma en el Deporte.
- Síndromes en Traumatología.

### **Emergencias en el Deporte**

- Emergencias Cardíacas en el Deporte.
- Emergencias Neurológicas en el Deporte.
- Emergencias Metabólicas en el Deporte.
- Traumatología y Ortopedia del Raquis: Escoliosis y Lumbalgia.
- Traumatología de Lesiones de Partes Blandas.
- Emergencias Endocrinológicas en el Deporte.
- Generalidades en el Análisis de Bioimágenes.

