



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Centro de
Simulación de
Ciencias de la Salud



PALS

Soporte Vital Avanzado Pediátrico



Doble certificación:
AHA y USMP



Modalidad:
Presencial



Duración:
18 horas

Regístrate



› ¿A quién está dirigido?

El curso Soporte Vital Avanzado Pediátrico (PALS) está dirigido a profesionales de la salud que atienden emergencias en niños y lactantes, tales como:

- Médicos
- Enfermeras
- Paramédicos
- Personal de emergencias
- Profesionales que laboran en unidades críticas o cuidados intensivos pediátricos.



› Sobre el curso

El Soporte Vital Avanzado Pediátrico (PALS) es un programa internacional orientado al reconocimiento y manejo oportuno de emergencias respiratorias, cardiovasculares y paro cardiorrespiratorio en pacientes pediátricos.

A través de simulación clínica y práctica en escenarios de emergencias pediátricas, los participantes fortalecen sus habilidades para evaluar, intervenir y tomar decisiones rápidas en situaciones críticas.

Durante el curso los participantes se entrenan a través de prácticas guiadas por instructores certificados por la American Heart Association (AHA).

CONTENIDO DEL CURSO

1

Soporte Vital Básico y uso de DEA en pediatría

RCP de alta calidad en niños y lactantes y uso correcto del desfibrilador externo automático (DEA).

Evaluación sistemática pediátrica

Evaluación inicial, primaria y secundaria para reconocer y tratar al paciente pediátrico crítico.

2

3

Equipos de alto rendimiento

Roles del miembro del equipo y líder durante la reanimación.

Emergencias respiratorias

Reconocimiento y manejo de dificultad e insuficiencia respiratoria.

4

5

Reconocimiento y manejo del shock

Etiología, fisiopatología, signos y manejo de los tipos más comunes de shock pediátrico.

6

Acceso intraóseo

Técnica de acceso vascular en pacientes pediátricos.

Arritmias pediátricas

Reconocimiento y tratamiento de bradicardia y taquicardia en niños y lactantes.

7

8

Casos clínicos de emergencias pediátricas

Escenarios de emergencias respiratorias, cardíacas y shock.

Simulaciones y análisis de casos

Entrenamiento práctico mediante escenarios clínicos simulados.

9

10

Evaluación de habilidades de SVB/BLS

Prácticas y evaluación de RCP pediátrica de alta calidad.

Evaluación final de casos clínicos

Pruebas de casos respiratorios, cardíacos y shock.

11

› Beneficios



DOBLE CERTIFICACIÓN

American Heart Association (AHA):
Certificación con una
vigencia de 2 años.



Universidad de San
Martín de Porres:
1.5 créditos académicos



Instructores PALS
certificados por AHA

› Inversión

**Estudiante
USMP**

**Comunidad
USMP**

**Público
General**

S/. 1150

S/. 1250

S/. 1350

*Para cursos corporativos contáctenos en nuestros canales de atención

**Correo:**

info_censi@usmp.pe

**Contacto:**

313-0300 Anexo: 5172

**Web:**

www.centrodesimulacion.usmp.edu.pe

**Ubicación:**

Av. Gral. Salaverry 1158,
Jesús María, Lima

**WhatsApp:**

+51 903 019 423



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Centro de
Simulación de
Ciencias de la Salud

