

SOPORTE VITAL INTERMEDIO PEDIÁTRICO (SVIP)

Destinado a	Profesionales implicados en la atención directa de la parada cardiorrespiratoria pediátrica, siendo preferentes los profesionales de urgencias, el servicio del bloque quirúrgico y UCIs, del ámbito hospitalario.
Criterios de selección alumnos	Profesionales de enfermería y pediatría de Urgencias, bloque quirúrgico, planta de hospitalización y UCI pediátrica - neonatal.
Objetivos del curso	Adquirir los conocimientos teóricos y las habilidades prácticas del soporte vital intermedio pediátrico según las guías validadas por la European Resuscitation Council (ERC)
Objetivos específicos	Reconocer al niño en situación de riesgo vital (pre-parada) o en PCR. Conocer los algoritmos de SVB, integrando el uso del DEA y demostrando capacidad para realizar SVB solo o con otro reanimador como paso previo a continuar con el SVI. Aprender a actuar en caso de niño críticamente enfermo, aplicando la sistemática triángulo de evaluación pediátrico con el método ABCDE. Saber utilizar los algoritmos de RCP, en caso de un reanimador, dos o como integrante / ayudante de un equipo de RCP avanzada. Conocer las maniobras fundamentales a aplicar en el niño traumático en el SVI. Adquirir capacidad en el uso de material instrumental de la vía aérea y conocer las dosis de fármacos y fluidos comunes en la RCP y aprender a prepararlos. Conocer las arritmias en el PCR. Conocer los algoritmos para ritmos desfibrilables y no desfibrilables. Adquirir capacidades de dirección y liderazgo de un equipo SVIP. Aprender a formar parte de un equipo de RCP avanzada.
Herramientas pedagógicas	El curso tiene una duración total de 25 horas; se distribuyen en un módulo de modalidad en línea (a través de la Plataforma Moodle del CCR) de 18 horas y un módulo presencial de 7 horas. La participación en el módulo a distancia es requisito indispensable para acceder al módulo presencial. El módulo presencial es de desarrollo de habilidades prácticas. La sala de simulación precisa de maniquí de simulación avanzado pediátrico y lactante, desfibrilador preparado para simulación (puede ser un DESA) y material fungible para la simulación.
Acreditación	Curso acreditado por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud . Certificado oficial emitido por CCR/ERC.
Calendario	La fase en línea se iniciará idealmente 1 mes antes de la fase presencial La fase presencial consta de 3 módulos que pueden distribuirse en tres días diferentes o en 1 jornada y media.
	Lugar: Auditorio H. Universitari Dexeus Horas lectivas: 25 horas Número de asistentes: 6 alumnos dada la situación epidemiológica. Posteriormente, se podrá ampliar a 12. Examen teórico inicio y fin de la fase en línea; examen práctico al finalizar la fase presencial. Deben superarse ambas evaluaciones para conseguir APTO en el curso. Dirigir inscripción a cientifica@paidodex.com
Docentes	Matilde Viñas Viña y Laia Vega Puyal, acreditadas por el Consell Català de Resuscitació (CCR) y por el European Resuscitation Council.