

DIPLOMA

Grupo iLabora Formación certifica que
CATALIN-CIPRIAN CARANFIL

con DNI: **Y1487941Q**

Que ha realizado con aprovechamiento, el programa formativo en modalidad online de

SOPORTE VITAL BÁSICO Y RCP-DESA

con una duración de 20 horas y temario que se expresa al dorso.



Grupo
ilabora
FORMACIÓN

Jorge Ángel Fernández Fuente

Jorge Ángel Fernández Fuente

Director Académico

En Gijón, a 16 de septiembre de 2024



MÓDULO 1: SOPORTE VITAL BÁSICO (SVB)

- Recomendaciones en SVB
- Sistema respiratorio y circulatorio
- Datos estadísticos
- Conceptos esenciales
- Cadena de supervivencia

MÓDULO 2: REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR EN ADULTOS

- Aproximación
- Valorar consciencia
- Apertura de la vía aérea
- Ventilación
- Circulación

MÓDULO 3: DESFIBRILACIÓN SEMIAUTOMÁTICA EXTERNA (DESA)

- Desfibrilación
- Ritmos de parada
- A tener en cuenta sobre el DESA
- Pasos de la desfibrilación semiautomática externa
- No dar descarga
- ¿Se puede desfibrilar a una mujer embarazada?
- Casos especiales
- Informe de los pacientes tratados (Método Utsein)
- Espacios cardioprottegidos
- Mantenimiento
- Accesorios
- Legislación del DESA

MÓDULO 4: POSICIÓN LATERAL DE SEGURIDAD (PLS)

MÓDULO 5: REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR PEDIÁTRICA Y DESA

- Causas de la parada respiratoria infantil.
- Causas de la parada cardíaca y circulatoria infantil.
- Edades pediátricas en términos de reanimación.
- Cadena de supervivencia en niños menores de 8 años.
- RCPB en pediatría
- Desfibrilación pediátrica

MÓDULO 6: RCP BÁSICA INSTRUMENTAL

- Ayuda instrumental en la apertura de la vía aérea
- Ayuda instrumental en la ventilación

MÓDULO 7: PLAN DE ACCIÓN ANTE UN ATRAGANTAMIENTO ADULTO

- Obstrucción completa: Paciente consciente
- Inconsciente

MÓDULO 8: PLAN DE ACCIÓN ANTE UN ATRAGANTAMIENTO PEDIÁTRICO

- Obstrucción parcial en lactantes
- Obstrucción completa en lactantes
- Inconsciente en lactantes
- Obstrucción parcial en mayores de 1 año
- Obstrucción completa en mayores de 1 año
- Inconsciente en mayores de 1 año

MÓDULO 9: CASOS ESPECIALES

- ¿Cuándo no efectuar la RCP?
- ¿Cuándo se debe suspender la RCP?