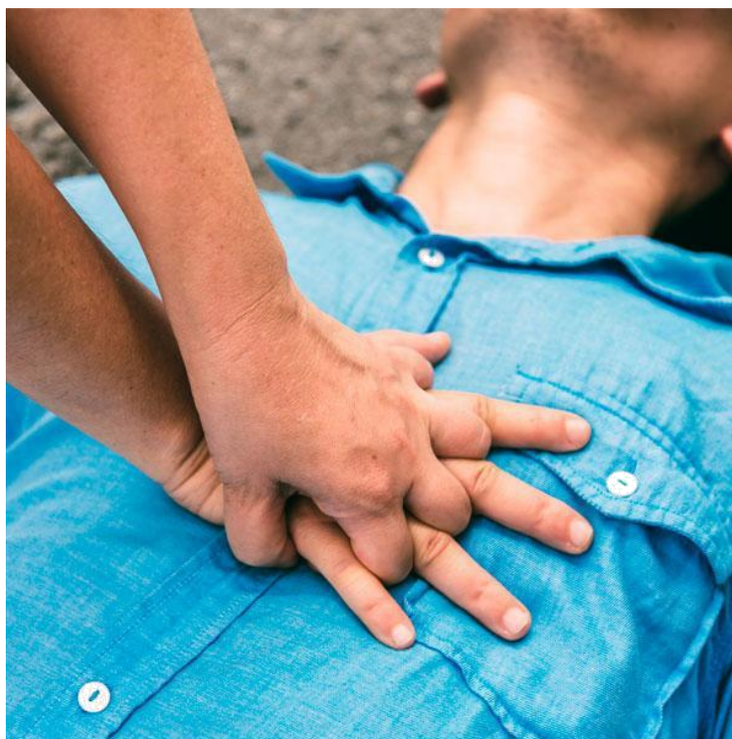




PROGRAMA CURSO DE RCP BÁSICO Y USO DE DEA

21 horas pedagógicas (incluye 1 jornada presencial teórica y prácticas de 7 horas y estudio plataforma digital y realización de prueba).

LIMITADA



[HTTP://INCAPNOVA.CL](http://incapnova.cl)

FONO: 41 -3360238

INCAPNOVA@GMAIL.COM



¿A QUIÉNES ESTÁ DIRIGIDO?

Dirigido a profesionales Médicos, Enfermeros y TENS pertenecientes al servicio de salud.

REQUISITOS PARA INSCRIBIRSE

Para inscribirse es necesario presentar fotocopia simple del título, junto con una fotocopia de cédula de identidad.

ACERCA DE LA INSTITUCIÓN

Incapnova Ltda. Organismo Técnico de Capacitación (OTEC), lleva más de un año capacitando profesionales del área de la salud, principalmente enfermeros y técnicos en enfermería. Nuestra institución es reconocida por el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo de Chile. SENCE. Su razón social es Sociedad de Capacitación INCAPNOVA LTDA Run 76.771.617-6 OTEC INCAPNOVA se encuentra certificada por **Norma Chilena 2728**, Certificadora internacional **American Heart Association (AHA)** de reconocimiento en todo el mundo, **American College of Emergency Physicians, ISO 9001, iQnet**, certificado por Icontec.



SO -CER643179
ISO9001:2015



SC -CER643179
ISO9001:2015



OC -CER560612
NCh2728:2015

OBJETIVO GENERAL

Brindar conocimientos, habilidades y actitudes que les permitan a los profesionales y estudiantes realizar adecuadamente la reanimación cardiovascular.

CONTENIDOS

- Fundamentos de Soporte Vital Básico.
- Cadena de Sobrevida.
- Manejo primario en atención
- Manejo de hemorragias
- Manejo de traumatismo..
- Paro Cardiorrespiratorio.
- Reanimación Cardiopulmonar Básica en Adultos, Niños, Lactantes y Embarazadas (Recomendaciones 2015-2020).
- Utilización de Desfibrilador Externo Automático y Semiautomático (DEA y DEsA).
- Permeabilización de vía respiratoria.
- Dispositivos para permeabilizar vía respiratoria.
- Ventilaciones Boca-boca con Pocket Mask y Bolsa de Resucitación (AMBU).
- Oclusión de vía aérea por cuerpo extraño.
- Consejos de Primeros auxilios en Accidente Cerebrovascular y Síndrome Coronario Agudo

EVALUACIÓN

Aprobación con 70%.