



Horas cronológicas: 10  
(8 teóricas-2 prácticas)  
Estimación de participantes: 20

Certificación de calidad  
ISO 9001:2008 – Nch9001.Of2009  
Código Sence:  
1237915183

Valor unitario por participante por hora:  
\$ 60.000 (Tope Sence \$ 40.000)

## APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR

Las enfermedades cardiovasculares a nivel mundial son un problema de salud pública, constituyendo la principal causa de muerte de la población adulta. En Chile son la primera causa de muerte, con tasas aproximadamente un 30% (MINSAL).

Los pacientes sometidos a diálisis tienen un riesgo de muerte altamente elevado, en comparación a la población general. La enfermedad cardíaca da cuenta de más del 40% de todas las causas de muerte en dicha población (Foley et als., 2011).

Las causas de este mayor riesgo radicarían en mecanismos isquémicos y cambios rápidos del equilibrio hidroelectrolítico. Es por esto, que el riesgo de Paro Cardiorespiratorio (PCR) es mayor en las 12 horas previas y posteriores a la primera sesión de diálisis de la semana, y el riesgo aumenta proporcionalmente al tiempo de permanencia en terapia de reemplazo renal (Bleyer et als., 2006).

Los minutos posteriores al PCR son fundamentales para mejorar las probabilidades de supervivencia. Si se realiza una adecuada y oportuna reanimación cardiopulmonar (RCP) se pueden evitar secuelas o complicaciones fatales (PUC).

### OBJETIVOS:

Demostrar el manejo y técnica de reanimación cardiopulmonar en el paciente hemodializado.

### DIRIGIDO A:

Personal administrativo, auxiliar, técnico y profesional de alguna institución de diálisis que en algún momento deba aplicar técnicas de reanimación cardiopulmonar en situaciones que se produzca un paro cardiorespiratorio.

### RELATOR:

Ximena Rebolledo Saldivia, Enfermera Universidad de Chile, Certificada SVB/BLS en American Heart Association, Magister en Pedagogía Universitaria Universidad Mayor  
Andrea Aguilera Escobar, Enfermera Universidad de Concepción, Certificada SVB/BLS en American Heart Association.

### TEMARIO:

- Reconocer la epidemiología del paro cardiorespiratorio en hemodiálisis.
- Identificar qué es un Paro cardiorespiratorio.
- Describir la etiopatogenia del paro cardiorespiratorio.
- Nombrar las causas de paro cardiorespiratorio en la población de hemodiálisis.
- Reconocer en qué consiste el Soporte vital básico en adultos (SVB) y sus etapas.
- Describir es qué consiste una Reanimación Cardiopulmonar (RCP) exitosa en adultos.
- Seleccionar las medidas de prevención de paro cardiorespiratorio en pacientes en hemodiálisis
- Aplicar Reanimación Cardiopulmonar (RCP) en adultos.

[Contacto comercial](mailto:PAOLA.NORERO@TRAYECTORIAS-CAPACITACION.CL)

PAOLA NORERO CAMBLOR - MÓVIL 09 6790730-PNORERO@TRAYECTORIAS-CAPACITACION.CL

más información: [www.trayectorias-capacitacion.cl](http://www.trayectorias-capacitacion.cl)  
bilbao #2888 providencia - Santiago +(56-2) 2474 64 86