



# 4° VERSIÓN DIPLOMADO EN KINESIOLOGÍA EN CUIDADOS RESPIRATORIOS PEDIÁTRICOS Y NEONATALES



Universidad  
de Concepción



DEPARTAMENTO DE  
KINESIOLOGÍA  
Universidad de Concepción

## Descripción

El Diplomado en Kinesiología en Cuidados Respiratorios Pediátricos y Neonatales se enfoca en los cuidados integrales del paciente pediátrico con énfasis en los aspectos respiratorios, en los cuales el kinesiólogo tiene un rol fundamental. El programa pretende abarcar las distintas áreas y niveles de atención en donde se aborda un paciente pediátrico con patología respiratoria, desde sus primeros días en una unidad de cuidados neonatales, consultas y controles en el nivel primario de salud, estadía en cuidados intensivos y rehabilitación en el contexto de un paciente con patología crónica respiratoria.

El Diplomado está estructurado en 5 asignaturas y tiene una duración de 10 meses en modalidad presencial, incluyendo en su formación una **pasantía clínica en unidades de pediatría**.

## Valor Arancel

\$ 1.470.000 Público en general

\$ 1.270.000 Egresados UdeC

## Valor matrícula referencial 2019

\$ 210.000

## Contacto

Directora: Klga. Soledad Luarte M.

Director académico: Klgo. Claudio Torres T.

Coordinadora: Klga. Tamara Ugarte A.

[kinepediatria@udec.cl](mailto:kinepediatria@udec.cl)

+56 41 266 1544

## Postulación

Desde el 22 de noviembre de 2019

## **DIPLOMADO EN KINESIOLOGÍA EN CUIDADOS RESPIRATORIOS PEDIÁTRICOS Y NEONATALES**

### **Descripción**

El Diplomado en Kinesiología en Cuidados Respiratorios Pediátricos y Neonatales se enfoca en los cuidados integrales del paciente pediátrico con énfasis en los aspectos respiratorios, en los cuales el kinesiólogo tiene un rol fundamental. El programa pretende abarcar las distintas áreas y niveles de atención en donde se aborda un paciente pediátrico con patología respiratoria, desde sus primeros días en una unidad de cuidados neonatales, consultas y controles en el nivel primario de salud, estadía en cuidados intensivos y rehabilitación en el contexto de un paciente con patología crónica respiratoria.

El Diplomado está estructurado en 5 asignaturas y tiene una duración de 10 meses en modalidad presencial, incluyendo en su formación una pasantía clínica.

### **Objetivos**

El programa del Diplomado en Kinesiología y Cuidados Respiratorios Pediátricos tiene por objetivo desarrollar competencias cognitivas, actitudinales y procedimentales en los profesionales kinesiólogos que contribuirán en la entrega de una atención integral y efectiva del paciente pediátrico con patología respiratoria.

### **Plan de Estudios (asignaturas)**

1. Kinesiología Neonatal.
2. Kinesiología Aplicada a los Cuidados Intensivos Pediátricos.
3. Kinesiología Pediátrica en la Atención Primaria de Salud.
4. Rehabilitación del Paciente Pediátrico Crónico Respiratorio.
5. Pasantía en Servicio de Pediatría/Unidad Paciente Crítico Infantil.

### **Dirigido a Kinesiólogos**

#### **Antecedentes solicitados**

- Contar con el título profesional de Kinesiólogo otorgado por alguna universidad chilena o extranjera debidamente legalizados en la forma prevista por el art. 345 del Código de Procedimiento Civil.
- Presentar carta de declaración de intereses y Currículum Vitae.
- Si los postulantes cumplen con lo solicitado previamente quedan seleccionados. Si los postulantes superan el cupo ofertado, se decidirá el ingreso en base la nota de titulación y a la entrevista personal.
- Asistir a una entrevista personal si fuese necesario.

**Duración:** 10 meses

**Horario:**

- Las actividades se realizarán una vez al mes.
- Viernes de 16:00 a 20:00 horas y sábados de 8:00 a 20:00 horas.

**Nro de horas:** 178 horas

**Vacantes:** 25 cupos, máximo 40

**Arancel**

- **Valor matrícula:** \$210.000.- (Valor referencial 2019)
- **Valor arancel:** \$1.470.000 público en general; \$1.270.000 egresados UdeC

**Contacto**

Directora: Soledad Luarte Martinez

Director Académico: Claudio Torres T.

Coordinadora: Tamara Ugarte Avilés

[kinepediatria@udec.cl](mailto:kinepediatria@udec.cl)

Teléfono: +56 41 2661544