



100 AÑOS  
DE  
DESARROLLO  
LIBRE DEL  
ESPIRITU



*Seminario Internacional  
Avances en fisiología y  
fisiopatología perinatal*

AUDITORIUM

IVAR HERMANSEN

## Auspician:

Programa de Diplomado en Salud Primal

## Patrocinan:

Especialidad de Perinatología para matronxs  
Dpto. de Obstetricia y Puericultura,  
Facultad de Medicina de la UdeC.

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

13 de abril Horario de 08.30-12.30 horas



2019

## Seminario Internacional: Avances en fisiología y fisiopatología perinatal

### CONTENIDOS

- \* Epigenética : Programación fetal
- \* Oxitocina y Maternidad
- \* Efectos de la Oxitocina en el desarrollo psicomotor del niño (a)





### Dra. Kerstin Uvnas Moberg (Suecia)

Médica fisióloga, pionera en la investigación sobre la oxitocina "*la hormona del amor y el bienestar*". Fue una de las primeras investigadoras en señalar los efectos conductuales, psicológicos y fisiológicos de la oxitocina durante el parto, la lactancia materna y la menopausia.



### Dra. Paola Casanello T. (Chile)

Académica de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Investigadora en Fisiología perinatal y programación fetal. Lidera investigaciones nacionales e internacionales



### Dra. Yolanda Contreras G. (Chile)

Matrona académica del Dpto de Obstetricia y Puericultura. Directora del Diplomado en Salud Primal, Universidad de Concepción. Investigadora en prácticas clínicas perinatales y salud mental del individuo a mediano y largo plazo.



## Descripción

Espacio académico que nos permitirá revisar tópicos de la fisiología y fisiopatología en la salud perinatal, reconociendo este periodo como una base fundamental para el desarrollo de la salud de las personas a largo plazo.

## Objetivo:

Discutir la evidencia científica disponible en torno a la fisiología y fisiopatología perinatal.

## Contenidos

Epigenética : Programación fetal

Oxitocina y Maternidad

Efectos de la Oxitocina en el desarrollo psicomotor del niño (a)



08.00 – 08.30

**Inscripción**

09.00 – 09.10

**Bienvenida**

09.10 – 09.50

**Programación fetal y epigenética.**

(Dra Paola Casanello)

09.50 – 10.45

**Sistema oxitocinérgico.**

(Dra Kerstin Uvnas Moberg)

10.45 – 11:00

**Coffee break**

11:00 – 11.45

**Oxitocina y maternidad.**

(Dra. Dra Kerstin Uvnas Moberg)

11.45 – 12.15

**Oxitocina en el desarrollo psicomotor del niño(a).**

(Dra Yolanda Contreras G.).

12.15 – 12.30

**Mesa Redonda**



## INFORMACION EVENTO

### CONCEPCIÓN

**Día:** 13 de abril Horario de 08.30-12.30 horas

**Lugar:** Auditorio Ivar Hermansen  
Concepción, Chile

**Estudiantes** \$5.000 (cupos limitados)

**Profesionales** \$15.000 hasta el 30 de marzo  
\$20.000 desde el 01 de abril

Inscripciones en: [educamed@udec.cl](mailto:educamed@udec.cl)  
Fono 56-41-2204483







# Seminario Internacional



100 AÑOS  
DE  
DESARROLLO  
LIBRE DEL  
ESPÍRITU

---

[www.econtinuamed.cl](http://www.econtinuamed.cl)  
[educamed@udec.cl](mailto:educamed@udec.cl)  
56-41-2204483