

**EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA EN AUTISMO:
SOBRE DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL Y COMORBILIDAD
CURSO ONLINE SINCRÓNICO**

Viernes 2 y Sábado 3 de Julio

Curso diseñado para profesionales de la salud, de la educación o que trabajan en inserción laboral (psicólogos, fonoaudiólogos, terapeutas ocupacionales, médicos, enfermeras, educadores, psicopedagogos u otros) que quieran actualizar y profundizar sus conocimientos sobre el proceso de evaluación diagnóstica del espectro del Autismo (incluyendo “CEA”, “TGDs” o “Síndrome de Asperger”). Este curso tendrá foco en pesquisa diagnóstica y evaluación del diagnóstico diferencial y comorbilidad en el espectro del autismo a través de la vida. Familiares y amigos de personas dentro del espectro del autismo también están invitados.

LUGAR:

A través de E-Campus INDeB Chile

FECHA Y HORARIO:

Viernes 2 (18:00 – 22:00) y Sábado 3 (9:00 – 13:00) de Julio del 2021
Duración: 8 horas 15 minutos.

CERTIFICACIÓN:

Curso certificado por el Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar* (Certificación de Calidad NCh 2728). Más información en www.indeb.cl

RELATOR:

Dr. Jaime Pereira Q.



Médico Psiquiatra infantojuvenil, Doctor en Neurociencias, Diplomado en Neuropsicología infantil. Psiquiatra Infantojuvenil en la Red de Salud UC Christus, Investigador en el Centro Interdisciplinario de Neurociencias UC y Fundador de INDEB Chile – PK Asesorías. Miembro de la “Sociedad internacional para la Investigación del Autismo (INSAR)” en la cual fue presidente de la agrupación de estudiantes de posgrado e investigadores jóvenes latinoamericanos, CERLA desde el 2019; Miembro de la “Organización Internacional para el Mapeo Cerebral (OHBM)” y miembro de la “Sociedad de Psiquiatría y Neurología de la Infancia y Adolescencia de Chile (SOPNIA)”. 10 años en practica clínica asociada al espectro del autismo, con múltiples ponencias a nivel nacional e internacional. Con formación avanzada en modelos de evaluación diagnóstica estandarizada como ADOS-2, ADI-R, CARS y formación a diferentes niveles en modelos terapéuticos estandarizados como JASPER, ImPACT, ABA, PECS, PEERS. Colaborador en traducción y adaptación cultural de escalas de screening para el Autismo como M-CHAT, CAST y ASQoL. Ha sido docente de los Magister sobre Autismo de la Universidad Autónoma, de la Universidad

Propuesta Comercial y/o Técnica.

Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.

Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA

Versión 00

SEK, del diplomado de neuropsicología de la UC, de diplomados de neurología y psiquiatría pediátrica de la U Chile y del curso sobre bases biológicas de la psiquiatría para residentes de Psiquiatría UC. Además ha sido parte de la planificación, organización y puesta en marcha de múltiples otros eventos, congresos y cursos relacionados con temas de neurodesarrollo y espectro del autismo durante estos 10 años.

OBJETIVOS:

1. Profundizar sobre diagnóstico diferencial y comorbilidad en TEA a través del desarrollo.
2. Brindar herramientas para la comprensión del TEA/ Autismo desde una mirada inclusiva y teniendo en cuenta la individualidad.
3. Adquirir instrumentos de pesquisa del autismo a través de la vida.
4. Visualizar la utilidad y limitaciones de los instrumentos de evaluación diagnóstica del autismo.
5. Adquirir una mirada global del proceso de evaluación.

CONTENIDOS:

1. Desarrollo histórico del concepto TEA.
2. Síntomas nucleares del TEA y evaluación estandarizada
3. Perfil Neuropsicológico en TEA (fortalezas y desafíos)
4. Diagnóstico diferencial versus comorbilidad con otras condiciones del desarrollo.
5. Diagnóstico diferencial versus comorbilidad con cuadros psiquiátricos
6. Diagnóstico diferencial versus comorbilidad con cuadros pediátricos
7. Evaluación diagnóstica integral

PROGRAMA

Viernes 2 de septiembre (18:00 a 22:00)

18:00 a 19:20

- I. Introducción y marco teórico general

DESCANSO

19:40 a 21:40

- II. Diagnóstico diferencial versus comorbilidad con otras condiciones del desarrollo.

21:40 a 22:00

Preguntas y Respuestas

Sábado 3 de Septiembre

9:00 A 11:00

- III. Diagnóstico diferencial versus comorbilidad con trastornos psiquiátricos

DESCANSO

11:20 a 12:00

- IV. Diagnóstico diferencial / comorbilidad con cuadros pediátricos y neurológicos

12:00 A 13:00

- V. Utilidad y limitaciones de instrumentos estandarizados de evaluación.

- VI. Estructuración de evaluación diagnóstica integral

Propuesta Comercial y/o Técnica.

Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.

Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA

Versión 00

13:00 a 13:15

Preguntas y Respuestas / Reflexiones finales.

VALOR CURSO: \$45.000 pesos chilenos un curso (62 dólares americanos)

VALOR DESCUENTO:

Al tomar con alguien más: \$80.000 clp por ambas personas.

Al tomar 2 cursos: \$80.000 clp (110 USD)

Al tomar 3 cursos: \$90.000 clp (124 USD)

Cursos en promoción:

- 14 y 15 de Mayo, Evaluación diagnóstica y programa de trabajo inicial en autismo. Flga. Macarena Krefft.
- 11 junio, Conductas problemáticas: qué función cumplen y cómo manejarlas. Flga. Macarena Krefft.
- 2 y 3 julio, Diagnóstico diferencial y comorbilidad en el espectro del autismo. Dr. Jaime Pereira Q.

FORMA DE PAGO:

- a. Pago vía tarjeta de crédito/ cuotas: al inscribirte selecciona en cuotas y se te redirigirá automáticamente al link de pago.
- b. Pago al contado vía transferencia o depósito electrónico solicitando datos de cuenta a contacto@pkasesorias.cl
- c. Pago desde el extranjero en: paypal.me/INDEBChile
- d. PK Asesorías y capacitaciones se encuentra en Chile compra y también se puede tomar cupo enviando orden de compra de la municipalidad y pago a 30 días de emitida la factura.

Más información: escríbenos a contacto@pkasesorias.cl o visitar www.pkasesorias.cl o www.indeb.cl

ORGANIZA Y CERTIFICA:

Propuesta Comercial y/o Técnica.

Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.

Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA

Versión 00