



OTEC ACREDITADA
sence

Instituto
GRUPO
palermo
Aprendo más!

Curso taller on line

Neuropsicología infanto-juvenil;

una aproximación a trastornos del neurodesarrollo y su evaluación.

EXPOSITORA: PS.MG. ROCIO SALDIVIA FERNÁNDEZ



28 y 29 de mayo - de 19 a 22:30hs.



\$30.000 pesos chilenos.

CERTIFICADO DE ASISTENCIA
acreditado por el Instituto Grupo Palermo Chile OTEC

www.grupopalermo.cl +56994162974



El Instituto Grupo Palermo Chile[®] nació en base a la necesidad de generar espacios de aprendizaje productivos por medio de sus diferentes contextos educativos, con seminarios, cursos y talleres.

Sus directores, siempre soñaron con la idea de que las personas aprendan más, compartan reflexiones, retroalimenten, conozcan los aciertos y errores, se relacionen con otras personas y dejen un legado importante en su camino profesional.

Ha brindado variadas temáticas con el finde acercar al participante, herramientas terapéuticas para ser incorporadas a su desarrollo profesional.

En 15 años ha consolidado una trayectoria nacional y un sello Institucional que incluye: *contribuir al desarrollo, transferencia de conocimiento, formación integral y aporte del ser humano a la comunidad.*

Gracias a la fusión organismos y profesionales que componen su cuerpo docente de diferentes universidades del país y extranjero, busca seguir conectando contenidos actuales que permitan ser incorporados en la terapia y tejer redes de aprendizaje.

El Instituto Grupo Palermo Chile es un organismo acreditado y vigente ante el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo de Chile SENCE Además, nos encontramos certificados y adscritos con el Sistema de Gestión de Calidad NCH2728 por SCI Certificaciones, normativa legal que tiene como finalidad mejorar los estándares de calidad, y asegurar su excelencia en la oferta de capacitación a los usuarios del sistema. (Acreditados hasta el 2027)

Bienvenidos a #aprendermás, a resaltar tus habilidades, y guiar un camino de consolidación de herramientas que permitan a otros, dejar un legado visible.

Muchas personas ya son parte de esta casa de estudios, te sumas?

HABLEMOS ?



Andrea Torres (Secretaría)
admission@grupopalermo.cl
+56994162974
www.grupopalermo.cl



No eres miembro?

Regístrate en dos pasos y recibe un cupón permanente de descuento.

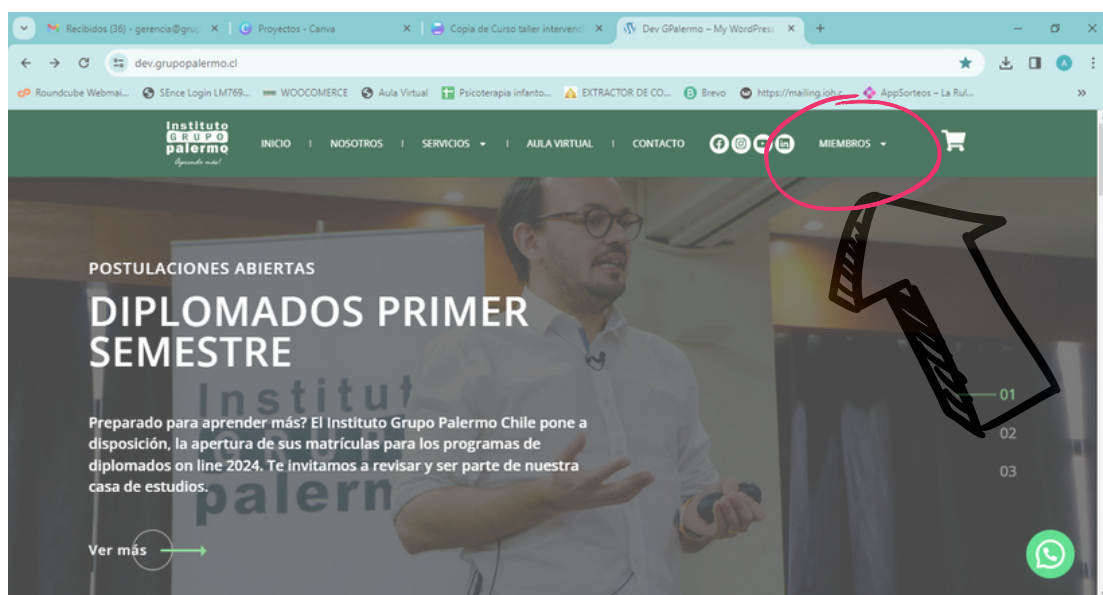


Antes de hacer tu compra en la página www.grupopalermo.cl hay una pestaña a la derecha que dice **SER MIEMBRO**.

colocas tu nombre y apellido, mail junto a una clave y listo!!!

Presionas **registrarse** y luego puedes ir a comprar todo lo que quieras con un **20% de descuento!**

Miles de personas ya son parte de esta casa de estudios, solo faltas tu!



CURSO TALLER

“NEUROPSICOLOGÍA INFANTO-JUVENIL; UNA APROXIMACIÓN A TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO Y SU EVALUACIÓN.”

Ps. Mg. Rocío Saldivia Fernández. (Chile)

Psicóloga Clínica egresada por la Universidad Mayor Temuco, magíster en Neuropsicología. Especializada Terapia Cognitivo Conductual, Fundación ETCI Argentina. Se ha desempeñado como psicóloga clínica en contextos de salud y educación, tanto en área pública, como privado. Docente de pregrado y posgrado, facilitadora de yoga para niños con especialización en Yoga & Cuentos. Compone actualmente el cuerpo docente del Instituto Grupo Palermo Chile.

Resumen

Este curso tiene como prioridad generar conocimiento clave sobre: ¿Qué abarca la neuropsicología infantil?, ¿En qué consiste una evaluación Neuropsicológica?, ¿Cuándo es recomendable? y ¿Qué instrumentos se encuentran disponible para su evaluación?

Objetivo general

Comprender los fundamentos de la neuropsicológica infanto – juvenil, su impacto en la evaluación de funciones neuropsicológicas en la población escolar y el acceso a formas diferentes de evaluación, de mayor especificidad y discriminación diagnóstica.

Objetivos específicos

1. Identificar estructuras y conexiones cerebrales básicas en el desarrollo neuropsicológico.
2. Determinar conceptos claves en evaluación de funciones neuropsicológicas.
3. Describir principales trastornos del neurodesarrollo, asociados a dificultades académicas actuales.
4. Conocer exponentes en la investigación y evaluación neuropsicológica infantil y sus aportes.
5. Conocer los principales instrumentos de evaluación neuropsicológica y su forma de aplicación: ENFEN (Funciones ejecutivas), Test de copia y figura del rey, Subpruebas WISC-V, Trail Making Test (TMT), y línea de evaluación chilena: TENI, ABCdeti y YellowRed.

CURSO TALLER **“NEUROPSICOLOGÍA INFANTO-JUVENIL; UNA APROXIMACIÓN A TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO Y SU EVALUACIÓN.”**

Los asistentes conocerán formas de evaluación a través de la neuropsicología infantojuvenil y sus fundamentos, así como, los principales instrumentos de evaluación en diversos trastornos del neurodesarrollo.

PROGRAMA

Modulo I: Aproximación a la Evaluación Neuropsicológica Infanto Juvenil. (28/05/2024)

1. Anatomía cerebral y sistema nervioso; estructuras y conexiones cerebrales básicas en el desarrollo neuropsicológico.
2. Aproximaciones teóricas en neuropsicología.
3. Conceptos claves en evaluación de funciones neuropsicológicas.

Modulo II: Trastornos del Neurodesarrollo y evaluación. (29/05/2024)

4. Trastornos del neurodesarrollo principales.
5. Instrumentos de evaluación neuropsicológica.
6. Forma de aplicación según instrumento.
7. Estado de investigación en Chile.

NOTA: para cada módulo contempla un recreo de 15 minutos.

METODOLOGÍA:

Programa de 8hs. de cursado (sincrónicos) en las fechas indicadas. Sesión realizada en vivo (on line) mediante la plataforma Zoom Este curso se dicta en una modalidad on line sincrónica y combina la revisión de material teórico actualizado con la participación y reflexión de los participantes. Se privilegia la realización de ejercicios de análisis grupal de carácter lúdico que favorezcan la reflexión y abordaje de las temáticas tratadas.

DESTINATARIOS:

Profesionales del área de la educación y salud: Psicólogos, Terapeutas Ocupacionales, Fonoaudiólogos, Psicopedagogos, Profesores, Educadores Diferenciales, Médicos, Pediatras, Neurólogos, Enfermeras.

CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIO: el participante es el responsable de agendar, recordar y dar seguimiento a recibir su link de conexión y dossier de apuntes, dentro de las 48hs. antes del evento a contratar. Nuestra oficina enviará un correo con dichos detalles, si no lo recibes, debes contactarte con nosotros para verificar tu inscripción dado que veces los correos se van a spam o no deseados.

LA GRABACIÓN NO SERÁ COMPARTIDA si durante el evento figura ausente (ambos días).

Por tanto tampoco recibirás el certificado de asistencia ni apuntes compartidos.

La grabación en nuestra plataforma para los alumnos presentes estará disponible durante 60 días.

COMPRA ASINCRONICA: si elegiste esa opción, podrás verlo a tu ritmo durante 60 días. incluye dossier digital y certificado de asistencia de acuerdo al tiempo que hayas interactuado en nuestra plataforma. Este contenido estará disponible **72hs.hábiles posterior al curso.** te informaremos por mail como acceder y creación de clave.

Si necesitas ayuda para conectarte, nuestro personal estará disponible hablando al +56994162974 Se sugiere descargar el programa zoom para acceder al curso. Requiere PC , Tablet o celular. Uso recomendado de audífonos para escuchar mejor.

CERTIFICACION DE ASISTENCIA: Registro de asistencia mediante link, los usuarios que no estén conectados se considerará ausente, invalidando el cupo y no permitiendo la certificación de asistencia en vivo. Si requiere nota, comunicarlo a nuestra oficina.



www.grupopalermo.cl

eventos@grupopalermo.cl

Fono y whatsapp: +56994162974

30 oriente 1562 oficina 501 - Edificio centro las rastras III - Talca

**Todos los programas de capacitación del Instituto Grupo Palermo Chile han sido desarrollados con anterioridad en el formato presencial con resultados óptimos mediante evaluación de contenidos y desarrollo, respondido por los mismos usuarios a nuestros programas. En este nuevo formato EN LINEA, hemos adoptado una metodología que permita retroalimentar con los asistentes de tal manera que los contenidos puedan ser aprendidos en forma sincrónica.*