

INVITACIÓN A INICIAR FORMACIÓN EN TERAPIA NEURAL Y ODONTOLOGÍA NEUROFOCAL 2026

Estimado/a Dr./Dra.:

Espero que se encuentre bien. Nos complace anunciar la apertura de un nuevo ciclo de formación en terapia neural y odontología neurofocal en Costa Rica, diseñado específicamente para médicos y odontólogos sin experiencia previa en estas disciplinas. Nuestro objetivo es proporcionar una base sólida y práctica que permita incorporar estas herramientas en la atención de sus pacientes.

¿Qué es Terapia Neural?

La Terapia Neural es un enfoque médico desarrollado en Alemania por los hermanos Walter y Ferdinand Huneke. Es una terapia reguladora que busca activar los mecanismos de autorregulación del organismo, enmarcada en el modelo de estímulo-reacción. Consiste en aplicar un estímulo local mediante inyecciones de un anestésico en puntos específicos y dirigidos.

Principios y fundamentos

- Concepto central: el sistema neurovegetativo (autónomo) controla las funciones corporales a través de impulsos eléctricos. Una enfermedad puede entenderse como una alteración en la recepción, procesamiento y emisión de estas señales, manifestándose en lo que se denomina campo interferente.
- Campo interferente: irritación o lesión localizada (que puede estar en una cicatriz, en un diente sin nervio, en una inflamación ósea, o en secuelas de una lesión o enfermedad) que afecta de forma amplia al organismo debido a las conexiones nerviosas y neuroendocrinas.
- Efecto sistémico: la irritación puede reflejarse en zonas corticales y subcorticales, y, a través de la corteza y las vías autonomas, provocar cambios en órganos periféricos (vasocontricción, alteraciones en metabolismo, acidificación, variaciones de temperatura, entre otros).

Objetivo de la terapia: influir positivamente en las disfunciones neurovegetativas y en organopatías mediante la modulación del sistema nervioso autónomo. El estímulo con anestésico (p. ej., procaina) apunta a identificar y/o neutralizar impulsos perturbadores, permitiendo que el cuerpo recupere su equilibrio.

Advertencias y alcance

- La Terapia Neural debe ser aplicada por profesionales capacitados y en el marco de una evaluación clínica integral.
- Sus resultados pueden depender de la complejidad de las condiciones y de la presencia de campos interferentes en distintas localizaciones.

¿ Qué es la odontología neurofocal?

La Odontología Neurofocal se integra a la Terapia Neural como una disciplina complementaria que reconoce la boca como posible fuente de campos interferentes. Fue desarrollada por el médico estomatólogo alemán Dr. Ernesto Adler, quien postuló que muchas enfermedades crónicas o de difícil manejo pueden estar influenciadas por irritaciones en la cavidad bucal (dientes, restauraciones, detonantes en la pulpa, infecciones dentales, etc.) que afectan el resto del organismo a través de vías nerviosas y somatosensoriales.

Enfoque integral Para lograr un diagnóstico y tratamiento efectivos, es imprescindible considerar la Terapia Neural y la Odontología Neurofocal de forma integrada. Al identificar y gestionar los campos interferentes orales, se busca optimizar la respuesta del organismo y mejorar el resultado terapéutico global.

Detalles del programa

Población objetivo: médicos y odontólogos interesados en iniciar su formación en terapia neural y odontología neurofocal.

Estructura del curso: seis módulos formativos diferenciados, adaptados para comenzar desde conceptos básicos y avanzar hacia técnicas aplicadas.

Curso de Terapia Neural y Odontología Neurofocal 2026

Estructura del curso: seis módulos formativos diferenciados, adaptados para comenzar desde conceptos básicos y avanzar hacia técnicas aplicadas.

Fechas

- · Primer módulo · 21 y 22 de Febrero del 2026 ·
- · Segundo módulo · 25 y 26 de Abril del 2026 ·
- · Tercer módulo · 20 y 21 de Junio del 2026 ·
- · Cuarto módulo · 22 y 23 de Agosto del 2026 ·
- · Quinto módulo · 17 y 18 de Octubre del 2026 ·
- · Sexto módulo · 12 y 13 de Diciembre del 2026 ·

· Horario ·

Sábados de las 8:00 a las 18:30 horas. Domingos de las 8:00 a las 17:30 horas.

Plan académico de estudios Terapia Neural

· Primer módulo · 21 y 22 de Febrero del 2026 ·

SÁBADO 21 Febrero 2026

Modulo 1 Introducción y técnicas básicas introductorias a la terapia neural. Objetivo: comprender fundamentos históricos, fisiológicos y clínicos de la Terapia Neural e iniciar en técnicas básicas.

- · Definición y fundamentos de la Terapia Neural.
- · Historia de los neuralterapéuticos y anestesia local.
- · Los Huneke, la sistematización y la escolarización de la Terapia Neural.
- · Procaína y otros neuralterapéuticos.
- · Sistema Nervioso Autónomo: anatomía, fisiología e interacción con el sistema inmune.
- · Tejido conectivo y espacio básico de Pischinger.
- · Concepto de campo interferente.
- · Fenómeno en segundos.
- · Historia clínica en Terapia Neural y consentimiento informado.
- · Concepto de terapia segmental.
- · Pápulas y arcos reflejos.
- · Efectos secundarios, fenómeno champagne.
- · Infusiones de procaína y uso con vitamina B12.
- · Contraindicaciones (ej. Miastenia gravis).
- · Equipo de seguridad, asepsia y antisepsia.
- · Práctica clínica: desinterferencia de cicatrices, aplicación de pápulas.

DOMINGO 22 Febrero 2026

Se realizaran prácticas después de la descripción de las técnicas.

- · Generalidades de terapia segmental superficial y profunda.
- · Somatotopías y odontones.
- · Acupuntura y Terapia Neural: generalidades.
- · Amígdalas: importancia clínica y drenaje glinfático.
- · Puntos gatillo y técnicas musculares y relajación isométrica. (continúa)

- · Infiltración de puntos gatillos en los músculos de la masticación, maniobras de contracción isométricas. Relación con el oido medio y su implicación en el tinitus.
- · Segmentales superficiales en cabeza y cuello (técnica de girasol, coronilla VG20).
- · Cefaleas y síndromes dolorosos.
- · Aplicaciones superficiales para ATM y trigémino.
- · Segmentales superficiales en sinusitis.
- · Infiltración de C2 y triángulos cervicales (técnicas subcutáneas no profundas).
- · Megadosis de Vitamina C intravenosas.
- · Homeosiniatría.

· Segundo módulo · 25 y 26 de Abril del 2026 ·

SÁBADO 25 Abril 2026

Modulo 2 Técnicas segmentales osteomusculares y aplicaciones estéticas en Terapia Neural.

Objetivo: Aplicar la terapia neural segmental en el sistema músculoesquelético. Aplicaciones de terapia neural para indicaciones estéticas. Técnicas segméntales superficiales (se darán las indicaciones, la técnica y seguidamente la práctica).

- · Dermatomas, miotomas y esclerotomas.
- · Inyecciones en extremedidas superiores e inferiores, técnicas superficiales.
- · Semiología y diagnostico clínico de lesiones en hombro.
- · Inyecciones segméntales superficiales de Hombro.
- · Semiología y diagnostico clínico de lesiones en codo y muñeca.
- · Inyecciones segméntales de codo, muñeca y manos.
- · Tratamiento de las deformidades causadas por artritis reumatoide.
- · Semiología y diagnóstico clínico en cadera.
- · Técnicas segmentales en cadera para la osteoartrosis de cadera y otras patologías. (continúa)

- · Inyecciones en codo, tratamiento de epicondilitis (codo del tenista y del golfista).
- · Semiología y diagnóstico clínico en Rodillas.
- · Asepsia y antisepsia en procedimientos en rodillas.
- · Inyecciones segméntales en rodilla y anexos.
- · Inyecciones segméntales en tobillo, pie y anexos.
- · Inyecciones en fascitis plantar.

DOMINGO 26 Abril 2026

- · Aplicación de procaína i.v., i.m. y subcutánea como terapia rejuvenecedora.
- · Técnicas de terapia neural en Medicina Estética.
- · Técnicas estéticas a nivel facial.
- · Técnicas estéticas en abdomen.
- · Técnicas estéticas a nivel de miembros superiores.
- · Técnicas estéticas a nivel de nalgas y extremidades inferiores.
- · Conceptos teóricos del PRP en uso con neuralterapéuticos.
- · Tratamiento de lesiones dermatológicas y úlceras con Terapia Neural y Terapia neural más PRP.

· Tercer módulo · 20 y 21 de Junio del 2026 ·

SÁBADO 20 Junio 2026

Modulo 3 Técnicas segmentales para sistemas y órganos.

Objetivo: Integrar los conceptos de los arcos reflejos de los dermatomas a los organotomas en aplicaciones clínicas y aplicar la terapia neural segmental para sistemas y órganos.

Técnicas segméntales superficiales (se darán las indicaciones, la técnica y seguidamente la práctica).

- · Arcos reflejos Dermatomas y Organotomas.
- · Segmento Superficial de Corazón.
- · Terapia Segmental superficial y profunda generalidades.
- · Terapia segmental de tórax con drenaje linfático con técnica del Dr. Granja. (continúa)



- · Segmento Superficial de Hígado y drenaje linfático, puntos de Vogler.
- · Segmento Superficial de Estómago.
- · Segmento Superficial de Bazo.
- · Segmento Superficial de Páncreas.

DOMINGO 21 Junio 2026

- · Segmento Superficial de Riñón y vías urinarias.
- · Segmento Superficial de intestinos y abdómen en general.
- · Terapia superficial pápula y subcutánea en fosa gástrica (cavidad del centro) Ren 12 o VC12, importancia clínica.
- · Técnica para inyección de ombligo, importancia en relación a las gónadas.
- · Segmento Superficial de Utero ovarios y organos pélvicos.
- · Terapia neural en cáncer (protocolo de infusiones de procaína alcalina).

Exámen Teórico.

· Cuarto módulo · 22 y 23 de Agosto del 2026 ·

SÁBADO 22 Agosto 2026

Modulo 4 Odontologia Neurofocal.

Objetivos: Redescubriendo el eslabón perdido entre la odontología y la medicina como parte del proceso de salud enfermedad. La importancia de la odontología neurofocal.

- · Odontología Neurofocal.
- · Campos interferentes odontológicos.
- · Relaciones orgánicas de los Odontones (Somatotopia de los odontones).
- · Test de Huneke (repaso).
- · Test de Adler (repaso).
- · Técnicas de inyección vestibulares y palatinas.
- · Importancia clínica de las cordales como campos interferentes.
- · Técnicas de rehabilitación desde la visión de la terapia neural.

(continúa)

- · La endodoncia como herramienta según cada paciente, riesgos y beneficios (no todo es una extracción).
- · Férulas en odontología neurofocal.
- · Puntos de armonización corporal desde la somatotopia oral (puntos de Altamirano).
- · Inyección de amígdalas palatinas (repaso). Diferentes técnicas.

DOMINGO 23 Agosto 2026

- · Inyección de los "novenos odontones".
- · Inyección de amígdala impar a travez de paladar blando. (Médicos y odontólogos).
- · Técnicas correcta, peligros de la aplicación e indicaciones en relación a tumores hipofisiarios.
- · Relación causal de las endodoncias e infecciones dentales con la enfermedad cerebrovascular y cardiovascular.
- · Extracción de metales en boca bajo protocolo de desintoxicación.
- · Rehabilitación Neuro Oclusal.
- · Articulación temporomandibular.
- · Relación del tinitus con la mandíbula y el ligamento esfenomandibular que atraviesa la fisura petrotimpánica, puntos gatillos en músculos de la masticación (repaso).
- · Semiología de la relación de la ortopedia funcional con la columna y la cadena funcional de Wander.
- · Ozono en odontología neurofocal.
- · Otros temas de importancia Neurofocal desde la odontología.

· Quinto módulo · 17 y 18 de Octubre del 2026 ·

SÁBADO 17 Octubre 2026

Modulo 5 Terapia segmental profunda en sistema músculo esquelético y extremidades.

Objetivos: desarrollar las destrezas necesarias para el diagnostico y abordaje de las enfermedades osteomusculares desde la visión de la terapia neural.

- · Inyecciones en puntos gatillos en la musculatura de la espalda y en sistema muscular estriado en general.
- · Inyección de glándula tiroides.
- · Técnicas de Mink, técnica y aplicaciones para los segmentos cervicales superficiales y profundas, contraindicaciones y peligro de los segmentos cervicales altos C2, C3, C4 y C5.
- · Técnicas de Mink, para los segmentos cervicales C6, C7.
- · Inyecciones en articulaciones esternocostales.
- · Inyecciones en articulación esternoclavicular.
- · Inyecciones de Mink a nivel Lumbar.
- · Importancia en relación al tratamiento de la lumbociática y las radiculopatías irritativas.
- · Técnica de Shawn para los segmentos lumbares (bloqueo radicular).
- · Nervios esplácnicos pélvicos parasimpáticos, técnicas sacras a través de los agujeros para órganos pélvicos, sigmoides y recto.

DOMINGO 18 Octubre 2026

- · Inyecciones en extremidades superiores e inferiores, técnicas intrarticulares y de anexos.
- · Semiología y diagnostico clínico de lesiones en hombro (repaso)
- · Inyecciones intra articulares y anexos de Hombro.
- · Técnicas en estocada en bursitis, técnica supraespinosa para la inserción de la cabeza larga del Biceps braquial.
- · Semiología y diagnóstico clínico de lesiones en codo y muñeca (repaso).

(continúa)

- · Inyecciones en codo, tratamiento de epicondilitis (codo del tenista y del golfista).
- · Inyecciones en muñeca, síndrome del tunel carpal, síndrome de Guyon, nervio mediano, nervio ulnar y nervio radial.
- · Semiología y diagnóstico clínico en cadera.
- · Técnicas de infiltración intrarticular en cadera y anexos.
- · Meralgias y técnica de infiltración en el nervio cutáneo femoral lateral.
- · Semiología y diagnóstico clínico en Rodillas.
- · Asepsia y antisepsia en procedimientos en rodillas.
- · Inyecciones intra articulares en rodilla y anexos.
- · Inyecciones Intra articulares en tobillos y anexos.

· Sexto módulo · 12 y 13 de Diciembre del 2026 ·

SÁBADO 12 Diciembre 2026

Modulo 6 Medicina Neural en el sistema vascular, Sistema Nervioso, Ganglios Nerviosos en Cabeza y cuello. Presentación de casos Clínicos y evaluaciones.

Objetivos: desarrollar las destrezas necesarias para el diagnostico y abordaje de las enfermedades de los órganos y sistemas a través de la regulación de los arcos reflejos con terapia neural segmental y de los ganglios autónomos que controlan dichos órganos.

- · Técnicas de Mink torácicas y su relación con los organotomas de corazón, pulmón, esófago, estomago, páncreas y bazo, hígado, riñones y vías urinarias, intestinos, órganos pélvicos.
- · Inyecciones en los plexos pélvicos en técnica de Dosh y Beck.
- · Inyecciones en arteria temporal.
- · Inyecciones en arteria axilar y plexo braquial.
- · Inyecciones paravenosas en miembros superiores e inferiores, tratamiento de várices.
- · Inyecciones en arteria femoral, técnica, importancia clinica, cuidados preventivos.

- · Inyecciones en nervio femoral, nervio cutáneo femoral lateral (repaso).
- · Inyecciones en Nervio Ciático.
- · Inyecciones de Shawn (repaso).
- · Inyecciones en Nervio Peroneo común.
- · Inyecciones en nervio tibial.
- · Inyecciones en arteria tibial posterior, a nivel de la arteria pedia e interdigitales

DOMINGO 13 Diciembre 2026

- · Ganglio cervical superior, indicaciones, técnicas, complicaciones. Acceso oral al ganglio.
- · Importancia en relación neuroanatomica con la glándula Pineal
- · Ganglio Estrellado, indicaciones, técnicas, complicaciones. Repaso.
- · Ganglio Pterigopalatino, indicaciones, técnicas, complicaciones.
- · Ganglio Ótico, indicaciones, técnicas, complicaciones.
- · Plexo cervical superficial.
- · Reflejo aurícula temporal o VAS.
- · Uso de láser y color para tratar campos interferentes.

Presentación de casos clínicos, se escogerá solo 1 caso para presentación oral, examen oral y exámen escrito.

· MODALIDAD ·

Duración total: 6 módulos, (aproximadamente 120 horas presenciales, con 80 horas de tutorías por internet en espacios de 2 horas y 240 horas de estudio individual)

Metodología de las horas presenciales:

teoría (40%) + práctica clínica supervisada (60%)

- · 120 horas presenciales para permitir el componente clínico y la supervisión directa, que es el corazón de la Terapia Neural.
- · 80 horas de tutorías en línea ideales para reforzar teoría, resolver dudas, y mantener la continuidad entre módulos.
- · 240 horas de estudio individual que da seriedad académica al exigir compromiso personal, lectura y práctica supervisada.

· Evaluación ·

40% Asistencia

30% Pruebas cortas.

30% Presentación del trabajo final.

· Requisitos ·

- · Documento de identificación.
- · Copia de título de médico u odontólogo.
- · Número de colegiado al respectivo colegio profesional.

· Lugar ·

- · Hotel Radisson, ubicado en centro de San José.
- · Calle Central, y Tercera, San José, 10604
- · Tel: (506) 2010 6000
- · https://choicehotels.com/cr025



· Inversión y condiciones de pago ·

Si está interesado, confirme su interés lo más pronto posible Contacto: escuelatnyon@gmail.com | WhatsApp 8370-4571 Le enviaremos la ficha de inscripción y el cronograma detallado, así como un resumen de costos y opciones de pago.

Podemos ofrecer una breve sesión informativa (virtual) para resolver preguntas.

Los cupos son limitados para garantizar una experiencia de aprendizaje de calidad.

La fecha límite para inscripciones es el 31 DE ENERO DEL 2026.

Valor y condiciones

Costo total del curso (módulos 1 al 6): USD 3,000.

Incluye: libros, material didáctico, refrigerios y almuerzos durante las sesiones, así como la certificación. Cualquier gasto adicional no está previsto a menos que se indique expresamente.

Inscripción: USD 500 al momento de matricularse como garantía de reserva de plaza.

Planes de pago del curso:

Opción A: 10 cuotas mensuales de USD 250 (febrero a noviembre de 2026).

Opción B: 5 cuotas bimestrales de USD 500 (febrero a noviembre de 2026).

Condiciones de cierre:

El saldo debe estar liquidado y/o la letra de cambio firmada tras la primera cuota.

El curso debe cancelarse en su totalidad antes del 30 de noviembre de 2026.

Cualquier necesidad especial o requerimiento de acceso debe comunicarse con anticipación para poder planificar adecuadamente.

Agradecemos su interés en ampliar sus horizontes clínicos con terapias que pueden enriquecer la atención a sus pacientes. Quedamos a su disposición para cualquier consulta y esperamos contar con su participación.

Atentamente,

Jazmín Sánchez Salas Gerente general

Amaruka Costa Rica S.A.

Escuela Costarricense de Terapia Neural y Odontología Neurofocal S.A.

Contacto

Whatsapp: 8370-4571

E-mail: escuelatnyon@gmail.com