

Curso Universitario

Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería



Curso Universitario

Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtute.com/enfermeria/curso-universitario/bases-neurofisiologicas-relajacion-meditacion-enfermeria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología

pág. 22

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

El conocimiento sobre las Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería permite al profesional de la enfermería evaluar y tratar de manera efectiva lesiones musculoesqueléticas como esguinces, distensiones y desgarros. Es fundamental para el profesional mantenerse actualizado en un sector con constantes avances. Por ello, cada vez más profesionales de la enfermería lo ponen en práctica como tratamiento terapéutico complementario. Y con el objetivo de que el enfermero pueda contribuir de forma significativa al proceso de recuperación de los pacientes, TECH ha dispuesto una titulación rigurosa y exhaustiva impartida en formato completamente online. Así, el egresado profundizará en los tipos de mecanorreceptores y su importancia en los distintos estilos de Yoga desde la comodidad de donde elija, distribuyendo la carga lectiva en función de sus propias necesidades. Todo, bajo la metodología más eficaz, el *Relearning* de TECH.





“

Ahondarás en las Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería y su aplicación en el mundo del Yoga Terapéutico”

El estilo de vida poco saludable puede llevar a una mayor incidencia de lesiones en el Sistema Fascial. Afortunadamente, la práctica regular de actividad física, como el Yoga, puede ayudar a reducir el dolor y corregir la postura. Esta disciplina complementa a la perfección los tratamientos tradicionales y se está convirtiendo en una alternativa cada vez más popular para determinadas afecciones. Como resultado, muchos profesionales en el campo de la enfermería están incorporando el Yoga a su práctica clínica habitual.

Para satisfacer la creciente demanda de actualización en este tema, se ha creado una titulación universitaria en Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación con una duración de 6 semanas que ofrece el contenido didáctico más innovador del panorama académico actual. De esta manera, el programa ayuda al egresado a profundizar en los conceptos más importantes acerca del Sistema Fascial. Además, incluye recursos multimedia, lecturas especializadas y casos de estudio para ayudar al alumnado a profundizar en el tema.

Se trata así de un programa impartido bajo una modalidad totalmente en línea que permite al enfermero dotarse de las actualizaciones más recientes del sector, permitiéndole compaginar el estudio con otros aspectos de su vida. Asimismo, la metodología bajo la cual se imparte, el *Relearning*, hace que el proceso de aprendizaje sea efectivo y natural a la par. Con la presentación de los materiales en diferentes soportes audiovisuales se facilita la integración progresiva de los conocimientos. Así, el egresado solo necesitará de un dispositivo con conexión a internet para acceder a una titulación adaptada a sus necesidades.

Este **Curso Universitario en Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ Características de la presentaciónEl desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Yoga
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Una alternativa académica que elevará tus competencias para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades que afectan la Fascia”

“

Actualízate en las diferentes vías miofasciales y su importancia en los distintos estilos de Yoga”

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del programa académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Podrás acceder a la biblioteca digital de recursos didácticos que te ofrece TECH desde cualquier dispositivo con conexión a internet.

Una titulación que te permitirá profundizar en las diferentes posturas de Yoga y su implicación en las Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería.



02

Objetivos

El plan de estudios ha sido diseñado para dotar al enfermero de los recursos didácticos más avanzados en las Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería. De esta manera y a lo largo de las 150 horas de los contenidos más exhaustivos, el egresado profundizará en la historia, concepto e importancia en la práctica de Yoga. Además, podrá identificar los principales desequilibrios posturales y cómo corregirlos. Todo ello, sin presencialidad y con el aval de una universidad de gran prestigio, TECH.





“

*Profundizarás en los principales
desequilibrios posturales y en cómo
la práctica de Yoga y la biomecánica
de la Fascia pueden ayudar
su corrección”*



Objetivos generales

- ♦ Incorporar los conocimientos y destrezas necesarios para el correcto desarrollo y aplicación de las técnicas de Yoga Terapéutico desde un punto de vista clínico
- ♦ Crear un programa de Yoga diseñado y basado en la evidencia científica
- ♦ Profundizar en los asanas más adecuados atendiendo a las características de la persona y las lesiones que presente
- ♦ Ahondar en los estudios sobre biomecánica y su aplicación a los asanas de Yoga Terapéutico
- ♦ Describir la adaptación de los asanas de Yoga a las patologías de cada persona
- ♦ Profundizar en las bases Neurofisiológicas de las técnicas meditativas y de Relajación existentes



Gracias a este programa, incorpora a tus tratamientos terapéuticos las técnicas más actualizadas en Tensegridad”





Objetivos específicos

- ♦ Profundizar en la historia y concepto de la Fascia, y su importancia en la práctica de Yoga
- ♦ Ahondar en los diferentes tipos de mecanorreceptores en la Fascia y cómo aplicarlos en los diferentes estilos de Yoga
- ♦ Señalar la necesidad de aplicar el término Fascia en las clases de Yoga para una práctica más efectiva y consciente.
- ♦ Explorar el origen y desarrollo del término Tensegridad, y su aplicación en la práctica de Yoga
- ♦ Identificar las diferentes vías miofasciales y las posturas específicas para cada una de las cadenas
- ♦ Aplicar la biomecánica de la Fascia en la práctica de Yoga para mejorar la movilidad, fuerza y flexibilidad
- ♦ Identificar los principales desequilibrios posturales y cómo corregirlos a través de la práctica de Yoga y la biomecánica de la Fascia

03

Dirección del curso

Una de las características distintivas de esta titulación es su excelente cuerpo docente, conformado por expertos de renombre internacional en el área del Yoga Terapéutico. Con el objetivo de brindar un temario de calidad, TECH ha reunido a un equipo de primer nivel que aporta su amplio conocimiento en este campo. Por ello, el egresado cuenta con la garantía de que se capacitará con una titulación creada por auténticos versados para obtener una actualización de la más alta calidad.





“

Aprenderás de la mano de los mejores expertos en Yoga Terapéutico a través de su dilatada y excelsa trayectoria profesional”

Directora Invitada Internacional

Siendo la **Directora de profesores** y **Jefa de formación** de instructores del Integral Yoga Institute de Nueva York, Dianne Galliano se posiciona como una de las figuras más importantes de este campo a nivel internacional. Su foco académico ha sido principalmente el **yoga terapéutico**, contando con más de 6.000 horas documentadas de enseñanza y formación continua.

Así, su labor ha sido la de tutorizar, desarrollar protocolos y criterios de formación y proporcionar educación continua a los instructores del Integral Yoga Institute. Compagina dicha labor con su papel como **terapeuta** e **instructora** en otras instituciones como The 14TH Street Y, Integral Yoga Institute Wellness Spa o la Educational Alliance: Center for Balanced Living.

Su trabajo también se extiende hacia la **creación y dirección de programas de yoga**, desarrollando ejercicios y evaluando los desafíos que puedan presentarse. Ha trabajado a lo largo de su carrera con diferentes perfiles de personas, incluyendo hombres y mujeres mayores y de mediana edad, individuos prenatales y postnatales, adultos jóvenes e incluso veteranos de guerra con una serie de problemas de salud física y mental.

Para cada uno de ellos realiza un trabajo cuidado y personalizado, habiendo tratado a personas con osteoporosis, en proceso de recuperación de cirugías cardíacas o post cáncer de mama, vértigo, dolores de espalda, Síndrome de Intestino Irritable y Obesidad. Cuenta con varias certificaciones, destacando la E-RYT 500 por Yoga Alliance, Soporte Vital Básico (SVB) por la American Health Training e Instructora de Ejercicio Certificado por el Centro de Movimiento Somático.



Dña. Galliano, Dianne

- Directora del Instituto de Yoga Integral, Nueva York, Estados Unidos
- Instructora de Yoga Terapéutico en The 14TH Street Y
- Terapeuta de Yoga en Integral Yoga Institute Wellness Spa de Nueva York
- Instructora Terapéutica en Educational Alliance: Center for Balanced Living
- Licenciada en Educación Primaria por la State University of New York
- Máster en Yoga Terapéutico por la Universidad de Maryland

“

Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”

Dirección



Dña. Escalona García, Zoraida

- Vicepresidenta de la Asociación Española de Yoga Terapéutico
- Fundadora del método *Air Core* (clases que combinan TRX y Entrenamiento Funcional con Yoga)
- Formadora en Yoga Terapéutico
- Licenciada en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Madrid
- Curso en Profesor de: Ashtanga Yoga Progresivo, FisiomYoga, Yoga Miofascial y Yoga y Cáncer
- Curso en Monitor de Pilates Suelo
- Curso en Fitoterapia y Nutrición
- Curso en Profesor de Meditación



04

Estructura y contenido

El plan de estudios de esta titulación universitaria sumergirá al egresado en las Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería, orientándolo al Yoga Terapéutico. Un recorrido académico de 6 semanas de duración, donde se incluye información sobre la Fascia, tipos de mecanorreceptores y su importancia en el Yoga, las Cadenas Miofasciales y líneas posteriores. Un programa donde el alumno tendrá a su disposición herramientas pedagógicas de gran calidad basadas en píldoras multimedia, lecturas especializadas y casos de estudio. Todo esto, disponible las 24 horas del día, desde cualquier dispositivo digital con conexión a internet.





“

*Un recorrido académico donde contarás
con lecturas especializadas disponibles
las 24 horas”*

Módulo 1. Sistema fascial

- 1.1. Fascia
 - 1.1.1. Historia
 - 1.1.2. Fascia vs. Aponeurosis
 - 1.1.3. Tipos
 - 1.1.4. Funciones
- 1.2. Tipos de mecanorreceptores y su importancia en los distintos estilos de Yoga
 - 1.2.1. Importancia
 - 1.2.2. Golgi
 - 1.2.3. Paccini
 - 1.2.4. Ruffini
- 1.3. Cadenas Miofasciales
 - 1.3.1. Definición
 - 1.3.2. Importancia en el Yoga
 - 1.3.3. Concepto de tensegridad
 - 1.3.4. Los tres diafragmas
- 1.4. LPS: Línea posterior superficial
 - 1.4.1. Definición
 - 1.4.2. Vías anatómicas
 - 1.4.3. Posturas pasivas
 - 1.4.4. Posturas activas
- 1.5. LAS: línea anterior superficial
 - 1.5.1. Definición
 - 1.5.2. Vías anatómicas
 - 1.5.3. Posturas pasivas
 - 1.5.4. Posturas activas
- 1.6. LL: línea lateral
 - 1.6.1. Definición
 - 1.6.2. Vías anatómicas
 - 1.6.3. Posturas pasivas
 - 1.6.4. Posturas activas





- 1.7. LE: línea espiral
 - 1.7.1. Definición
 - 1.7.2. Vías anatómicas
 - 1.7.3. Posturas pasivas
 - 1.7.4. Posturas activas
- 1.8. Líneas funcionales
 - 1.8.1. Definición
 - 1.8.2. Vías anatómicas
 - 1.8.3. Posturas pasivas
 - 1.8.4. Posturas activas
- 1.9. Líneas brazos
 - 1.9.1. Definición
 - 1.9.2. Vías anatómicas
 - 1.9.3. Posturas pasivas
 - 1.9.4. Posturas activas
- 1.10. Principales desequilibrios
 - 1.10.1. Patrón ideal
 - 1.10.2. Grupo de flexión y extensión
 - 1.10.3. Grupo de apertura y cierre
 - 1.10.4. Patrón inspiratorio y espiratorio

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH Nursing School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los enfermeros aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH los enfermeros experimentan una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional de la enfermería.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los enfermeros que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al profesional de la enfermería una mejor integración del conocimiento en el ámbito hospitalario o de atención primaria.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



El enfermero(a) aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 175.000 enfermeros con un éxito sin precedentes en todas las especialidades con independencia de la carga práctica.

Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el programa universitario, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas y procedimientos de enfermería en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas de enfermería. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, puedes verlos las veces que quieras.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos: para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Titulación

El Curso Universitario en Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Curso Universitario en Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua del profesional y aporta un alto valor curricular universitario a su formación, y es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Título: **Curso Universitario en Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería**

ECTS: 6

N.º Horas Oficiales: 150 h.



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Curso Universitario

Bases Neurofisiológicas de
la Relajación y la Meditación
para Enfermería

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Bases Neurofisiológicas de la Relajación y la Meditación para Enfermería

