

Curso Universitario

Trastornos Psicóticos en la Actualidad



Curso Universitario Trastornos Psíquicos en la Actualidad

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

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/trastornos-psicoticos-actualidad

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

La última evidencia científica refleja que, aproximadamente, 1.000 millones de personas en el mundo sufren algún tipo de trastorno mental. Entre los más comunes se encuentran la Esquizofrenia, las patologías de Ideas Delirantes o las enfermedades psicóticas agudas y transitorias. Estas cifras ponen de manifiesto la necesidad de una atención eficaz a la salud psiquiátrica en las comunidades, que permitan el desarrollo en la calidad de vida. Ante esta tesitura, los médicos tienen el deber de renovar constantemente sus conocimientos. Sin embargo, esto resulta una labor compleja ante la sobreinformación existente. Por este motivo, TECH desarrolla un revolucionario programa que aúna el enfoque actual de los trastornos psicóticos. Y todo en una cómoda metodología 100% online.





“

*Dominarás la contención mecánica
y sus peculiaridades en Salud Mental
gracias a esta titulación universitaria
100% online”*

Las actitudes culturales hacia la salud mental y los trastornos psicóticos pueden ejercer un gran impacto en los pacientes. Por ejemplo, algunas culturas interpretan sus síntomas como una manifestación de posesión espiritual. En consecuencia, se producen estigmas que puede provocar que las personas con patologías mentales no busquen la ayuda oportuna ni tengan acceso a los tratamientos adecuados. Ante esta situación, los psicólogos pueden impulsar la concienciación social sobre las enfermedades psicóticas. De este modo, contribuirán a desmontar falsos mitos y creencias relativas a padecimientos como la Depresión Psicótica.

Por eso, TECH implementa una completa capacitación que permitirá a los expertos disponer de las nuevas perspectivas y enfoques en Trastornos Psicóticos. Con el respaldo de un curtido claustro docente, el plan de estudios ofrecerá la evolución que han experimentado las mujeres en salud mental. Asimismo, el temario profundizará en la nueva conceptualización de "Psiquiátrico", atendiendo a las propuestas ideológicas más contemporáneas. Por otra parte, los materiales didácticos explorarán nuevas políticas sociales en esta área y el modelo multidisciplinar en el abordaje terapéutico. De este modo, los egresados podrán realizar los enfoques diagnósticos más adecuados de los trastornos psicóticos. También los alumnos podrán innovar al establecer nuevas líneas de investigación científica en estas enfermedades mentales.

Cabe destacar que, para afianzar estos contenidos, TECH ofrece un entorno educativo 100% online, adaptado a las necesidades de los profesionales ocupados que buscan avanzar en sus carreras. Igualmente, emplea la metodología *Relearning*, basada en la repetición de conceptos clave para fijar conocimientos y facilitar el aprendizaje. De esta manera, la combinación de flexibilidad y un enfoque pedagógico robusto, lo hace altamente accesible. De hecho, los estudiantes podrán acceder a una biblioteca atestada de recursos multimedia en diferentes formatos audiovisuales, como los resúmenes interactivos, las fotografías, los vídeos explicativos, los casos clínicos reales y las infografías. Por otro lado, este programa cuenta con un prestigioso Director Invitado Internacional que se encarga de impartir una exclusiva y rigurosa *Masterclass*.

Este **Curso Universitario en Trastornos Psicóticos en la Actualidad** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Trastornos Psicóticos
- ♦ 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



Matricúlate ahora en este programa de TECH donde actualizarás todas tus competencias clínicas a través de una intensiva Masterclass, dirigida por un experto internacional de renombre.

“

¿Quieres profundizar en las nuevas líneas de investigación sobre esquizofrenia, delirios y alucinaciones? Consíguelo en poco más de 6 semanas con esta titulación universitaria”

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 curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Enriquece tu praxis profesional con un nuevo enfoque basado en la perspectiva de género en los Trastornos Psicóticos.

Dispondrás en todo momento del Relearning, un exclusivo sistema que facilita la asimilación de contenidos complejos de manera progresiva y rigurosa.



02

Objetivos

Por medio de 180 horas de aprendizaje, los egresados actualizarán los aspectos culturales y de género en el abordaje de los trastornos psicóticos. De esta manera, los alumnos dominarán las diferentes técnicas diagnósticas y sus respectivas novedades es estas patologías. Asimismo, los estudiantes tendrán una amplia visión sobre los aspectos legales que conciernen a las entidades psicóticas. De esta forma, podrán dar el salto a las instituciones sanitarias más prestigiosas a nivel internacional.





“

Una oportunidad académica única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional: así es este programa de TECH”



Objetivos generales

- ♦ Ahondar en la clasificación actual de los trastornos psicóticos en los diferentes manuales: DSM-5 y CIE-11
- ♦ Afianzar los aspectos clínicos fundamentales de los trastornos psicóticos
- ♦ Conocer la evolución de los trastornos psicóticos a lo largo del tiempo
- ♦ Identificar los diferentes tipos de trastornos psicóticos, sus características clínicas y diagnóstico
- ♦ Profundizar en las diferentes técnicas diagnósticas y sus novedades en los trastornos psicóticos
- ♦ Realizar un correcto enfoque diagnóstico de los trastornos psicóticos
- ♦ Dominar los diferentes enfoques farmacológicos y psicoterapéuticos de los Trastornos psicóticos
- ♦ Detallar y conocer la influencia bio-psico-social de los Trastornos psicóticos en la etapa infanto-juvenil, adulta y anciana
- ♦ Conocer los nuevos enfoques de intervención en rehabilitación de la Esquizofrenia y los trastornos psicóticos
- ♦ Ahondar en nuevas líneas de investigación científica en los trastornos psicóticos





Objetivos específicos

- Capacitar al alumno para debatir acerca de las nuevas cuestiones y debates sobre los Trastornos Psicóticos
- Actualizar los aspectos culturales y de género y la influencia de los mismos en el abordaje de los Trastornos psicóticos
- Profundizar en los aspectos legales que conciernen a las entidades psicóticas



Podrás ingresar al Campus Virtual a cualquier hora y descargar los contenidos para consultarlos siempre que lo desees”

03

Dirección del curso

Con el objetivo de brindar la máxima excelencia educativa, TECH cuenta con un claustro docente de primera calidad. Además, estos profesionales tienen un amplio bagaje laboral, que les ha permitido formar parte de equipos pertenecientes a distinguidos centros hospitalarios. De esta forma, el temario se caracteriza por disponer de los contenidos más actualizados y completos en Trastornos Psicóticos. Además, proporcionan al alumnado las herramientas tecnológicas más avanzadas para contribuir al bienestar de sus pacientes.





“

TECH te aporta una enseñanza de calidad gracias al equipo docente especializado y con amplia experiencia profesional”

Director Invitado Internacional

El Doctor David Kimhy lleva a cabo su **extensa labor clínica y académica** en la Facultad de Medicina Icahn de Mount Sinai. Es Director del **Laboratorio de Psicopatología Experimental** y dirige el **Programa de Nuevas Intervenciones en Esquizofrenia**. Su labor investigadora se caracteriza por integrar enfoques innovadores que facilitan la comprensión y el tratamiento de los **trastornos psicóticos**, centrándose en abordar los **procesos cognitivos, afectivos y sociales** que subyacen a las enfermedades mentales graves.

El trabajo reciente del Doctor Kimhy incluye dos importantes estudios financiados por el Instituto Nacional de Salud Mental (NIMH) de EE.UU.: un ensayo clínico aleatorizado, simple ciego y en varios centros que examinó la **eficacia del ejercicio aeróbico** para mejorar la **neurocognición** y el funcionamiento diario en personas con **Esquizofrenia**. Un segundo estudio experimental examinó el **impacto del sueño** en la **neurocognición** y el funcionamiento en personas con **Esquizofrenia**.

Las más de 2 décadas de experiencia del Doctor Kimhy le han convertido en un **líder internacional** en **intervenciones cognitivas** y conductuales dirigidas a mejorar el funcionamiento cognitivo, afectivo y social de los pacientes con **Esquizofrenia**. Ha publicado numerosos artículos en revistas científicas revisadas por expertos y su trabajo ha sido divulgado por NBC News, Scientific American y New York Magazine.

El Doctor Kimhy completó una beca de investigación postdoctoral financiada por el NIMH en la Universidad de Columbia, junto con **formación avanzada en TCC** para la psicosis en el Instituto Beck.



Dr. Kimhy, David

- Director del Laboratorio de Psicopatología Experimental en Facultad Icahn de Mount Sinai, NY, EE.UU.
- Director del Programa de Nuevas Intervenciones en Esquizofrenia en la Facultad de Medicina Icahn de Mount Sinai
- Investigador del Centro de Investigación, Educación y Clínica de Enfermedades Mentales de Nueva York (NY MIRECC)
- Consultor en Ensayos NeuroCog
- Investigador Posdoctoral en el Centro Médico de la Universidad de Columbia
- Investigador en el Instituto Beck de Terapia Cognitivo-Conductual
- Especialidad en Psicología Clínica en Psicología el Centro Médico Judío de Long Island

“

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

Dirección



Dra. Soto Laguna, Marta

- ♦ Psiquiatra Experta en Trastornos de Ansiedad en el Centro Médico Enova
- ♦ Autora y coautora de capítulos de libros relativos a la Psiquiatría
- ♦ Coautora de artículos para revistas científicas
- ♦ Ponente en congresos y jornadas de su especialidad
- ♦ Máster en Psiquiatría Legal por la Universidad Complutense de Madrid



04

Estructura y contenido

Diseñado por un equipo docente altamente cualificado en Medicina Psiquiátrica, el presente plan de estudios se centrará en la entidad psicótica en la actualidad. De esta manera, el temario profundizará en las distintas connotaciones que los trastornos psicóticos tienen en las culturas. Asimismo, los materiales académicos abordarán el tema legal y cómo la ley influye en determinadas cuestiones de este tipo de patología mental. Por otra parte, se ofrecerá un acercamiento al modelo multidisciplinar en estas enfermedades. También se analizarán los nuevos estudios y líneas científicas futuras para que los egresados puedan encarar retos venideros.



“

¿Quieres experimentar un salto de calidad en tu carrera? Con TECH adquirirás una visión original sobre los Trastornos Psicóticos vigentes en la sociedad”

Módulo 1. Los trastornos psicóticos en la actualidad

- 1.1. La entidad psicótica y su cambio de enfoque en el paradigma social
- 1.2. Perspectiva de género en los trastornos psicóticos
 - 1.2.1. La evolución de la mujer en salud mental
- 1.3 Enfoque actual de los trastornos psicóticos en el ámbito de la salud mental
 - 1.3.1. Nuevos estudios
- 1.4. La influencia cultural en la visión del espectro psicótico
- 1.5. Internamiento de los trastornos psicóticos
 - 1.5.1. Nueva conceptualización de "Psiquiátrico"
 - 1.5.2. Las nuevas voces y propuestas ideológicas
- 1.6. La ley y los trastornos psicóticos
 - 1.6.1. La contención mecánica y sus peculiaridades en Salud Mental
- 1.7. Nuevas políticas sociales en Salud Mental y su repercusión en el espectro psicótico
- 1.8. Modelo multidisciplinar en el abordaje terapéutico de los trastornos psicóticos
- 1.9. Nuevas perspectivas y enfoques diagnósticos en el espectro psicótico
- 1.10. Retos futuros
 - 1.10.1. Líneas de investigación actuales en los trastornos psicóticos



“

*Sin horarios ni cronogramas
evaluativos rígidos. ¡Así es este
innovador programa de TECH!”*

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 empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿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 especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar 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 del médico.

“

¿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 alumnos 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 alumno una mejor integración en el mundo real.
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 profesional 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 250.000 médicos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. 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 curso, 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 quirúrgicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. 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, pudiéndolo ver las veces que quiera.



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 Trastornos Psicóticos en la Actualidad garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Trastornos Psicóticos en la Actualidad** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Trastornos Psicóticos en la Actualidad**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario Trastornos Psicóticos en la Actualidad

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

Curso Universitario

Trastornos Psicóticos en la Actualidad