



Máster Título Propio

Trastornos Psicóticos

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/psicologia/master/master-trastornos-psicoticos

Índice

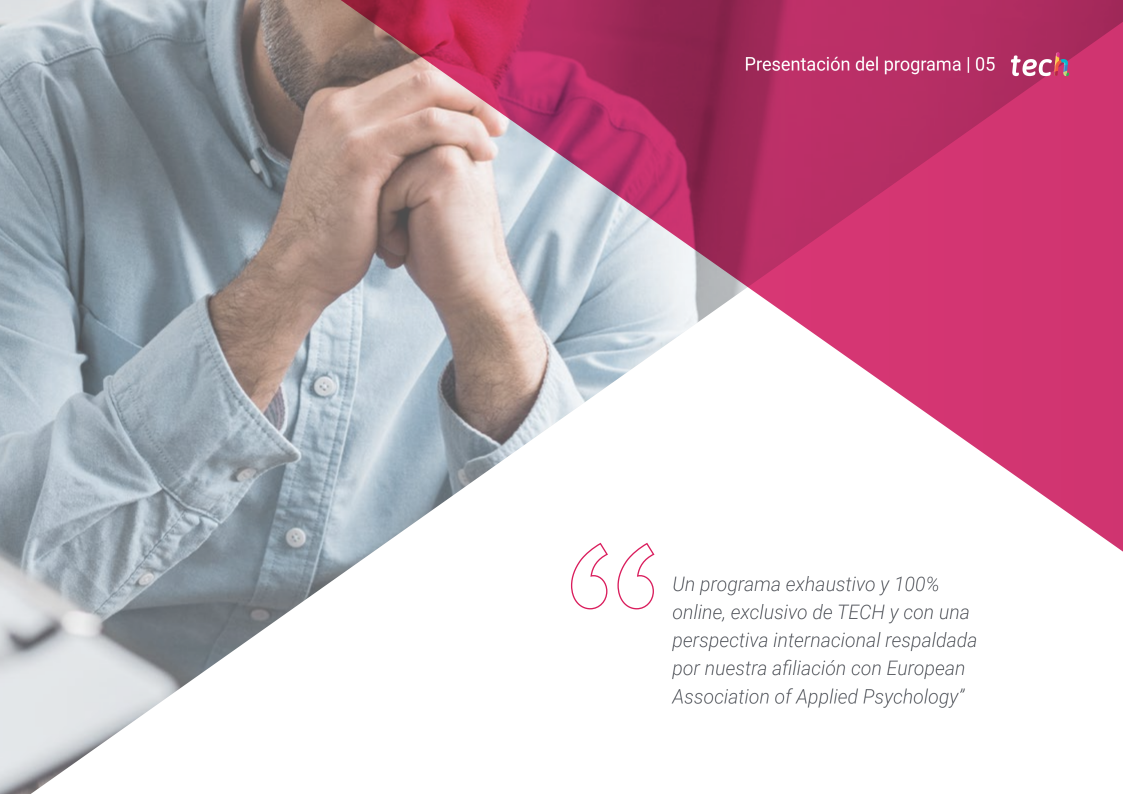
Titulación

pág. 38

pág. 32

Cuadro docente





tech 06 | Presentación del programa

Los Trastornos Psicóticos representan una de las expresiones más complejas y desafiantes de la salud mental. En los últimos años, su incidencia ha aumentado como consecuencia de múltiples factores, incluyendo el contexto económico-social, la inestabilidad vital y el consumo de sustancias psicoactivas. No obstante, el componente biológico sigue teniendo un peso significativo en la génesis de estas alteraciones. Ante este panorama, se hace imprescindible contar con profesionales altamente cualificados, capaces de comprender la psicosis desde una perspectiva integral y actualizada.

Ante esta premisa, TECH ha diseñado este Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos que ofrecerá una capacitación rigurosa sobre el abordaje clínico y social de dichas afecciones. A través de un itinerario completamente actualizado, se enfatizará en los tratamientos más eficaces utilizados a nivel internacional, las políticas sanitarias emergentes, las novedades legislativas y las investigaciones científicas más relevantes. Asimismo, se ahondará en el papel de los factores genéticos e inmunológicos, el suicidio en pacientes psicóticos, la esquizofrenia y sus estrategias de intervención familiar.

Gracias a su estructura flexible y digital, los profesionales podrán acceder en cualquier momento a los materiales multimedia, casos clínicos y recursos complementarios desde cualquier dispositivo con conexión a internet, organizando su capacitación de forma autónoma y eficaz. Además, se beneficiarán de 10 exclusivas *Masterclasses* impartidas por un prestigioso Director Invitado Internacional.

Así, gracias a la membresía en la **European Association of Applied Psychology (EAAP)**, el alumno podrá acceder a recursos especializados, formación continua y un seminario anual sin costo adicional. Además, tendrá la posibilidad de colaborar con profesionales y organizaciones afines, integrarse en una red internacional y beneficiarse de distintos niveles de membresía que reconocen tanto el compromiso profesional como las contribuciones destacadas en psicología aplicada.

Este **Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos** contiene el programa universitario 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 están concebidos 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 en Trastornos Psicóticos
- 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



Un reputado Director Invitado Internacional ofrecerá 10 minuciosas Masterclasses relacionadas con los últimos avances en el manejo de los Trastornos Psicóticos"



Aplicarás estrategias psicoterapéuticas basadas en la evidencia para la intervención con personas que presentan síntomas psicóticos, en diferentes fases del trastorno"

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito del Trastorno Psicótico, que vierten en este programa 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 contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un estudio inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

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

Profundizarás en el impacto familiar y social de los Trastornos Psicóticos, promoviendo intervenciones de apoyo óptimas.

¡Olvídate de memorizar! Con la metodología Relearning integrarás todos los conceptos de manera natural y progresiva.







tech 10 | ¿Por qué estudiar en TECH?

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME. entre otros.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.









n°1 Mundial Mayor universidad online del mundo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.











Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.

La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.





tech 14 | Plan de estudios

Módulo 1. Aspectos relevantes del Espectro Psicótico

- 1.1. El Espectro Psicótico dentro de los Trastornos Mentales en salud mental
- 1.2. Diferenciación entre Alucinación, Delirio e Ilusión
 - 1.2.1. Clasificación
 - 1.2.2. Aspectos diferenciales a nivel clínico
- 1.3. Clasificación actual de los Trastornos Psicóticos en el DSM-5
- 1.4. Modificaciones del DSM-5 respecto a las ediciones anteriores
- 1.5. Clasificación actual de los Trastornos Psicóticos en el CIE-11
- 1.6. Modificaciones del CIE-11 respecto a las ediciones anteriores
- 1.7. Emil Kraepelin y Kurt Schneider
 - 1.7.1. Aportación a las entidades psicóticas
- 1.8. La psicosis
 - 1.8.1. Conceptualización en la historia
- 1.9. Freud, aportaciones a la nosología psicótica
 - 1.9.1. Freud y el psicoanálisis
- 1.10. Nuevos autores del siglo XXI en las entidades psicóticas
- 1.11. Aportaciones

Módulo 2. Bases biológicas de la Esquizofrenia y otros Trastornos Psicóticos

- 2.1. Neurobiología de la Psicosis
 - 2.1.1. El cerebro y la Psicosis
- 2.2. Aspectos genéticos en los Trastornos Psicóticos
- 2.3. Bases neuro-endocrinológicas en los Trastornos Psicóticos
- 2.4. Papel de la inmunología en los Trastornos Psicóticos
- 2.5. Influencia de los factores inflamatorios en el Espectro Psicótico
- 2.6. Aspectos neurobiológicos de la Psicosis en las diferentes etapas de la vida
 - 2.6.1. Infanto-juvenil
 - 2.6.2. Adulto
 - 2.6.3. Vejez

- Etiopatogenia de los trastornos psicóticos y su influencia en la evolución del trastorno
 - 2.7.1. Factores de riesgo
 - 2.7.2. Factores de protección
- 2.8. La neuroimagen en la Psicosis
- 2.9. Abordaje de los trastornos psicóticos refractarios
- 2.10. Posicionamiento actual de las entidades psicóticas en el plano biológico
 - 2.10.1. Novedades científicas

Módulo 3. Estaciones de la Esquizofrenia a lo largo de la historia

- 3.1. Origen de la Esquizofrenia
 - 3.1.1. La evolución de la Esquizofrenia hasta la actualidad
 - 3.1.2. Eugen Bleuler y el inicio de la Esquizofrenia
- 3.2. La esquizofrenia y sus formas clínicas
 - 3.2.1. Características clínicas diferenciales
 - 3.2.2. Epidemiología
- 3.3. La Esquizofrenia Tardía
 - 3.3.1. Forma clínica
 - 332 Pronóstico
- 3.4. El abordaje diagnóstico y su diagnóstico diferencial
- 3.5. Pronóstico y evolución
 - 3.5.1. Cambios en el paradigma del paciente con Esquizofrenia
- 3.6. Enfoque farmacológico
 - 3.6.1. Nuevas propuestas farmacológicas
- 3.7. Intervención psicoterapéutica: Modalidades y novedades
- 3.8. Diferencias entre géneros
 - 3.8.1. Calidad de vida y limitaciones
- 3.9. La etapa rehabilitadora en la Esquizofrenia
- 3.10. Estrategias de abordaje familiar en la Esquizofrenia



Plan de estudios | 15 tech

Módulo 4. El Trastorno de Ideas Delirantes

- 4.1. Clasificación actual en el DSM-V y cambios respecto a otras ediciones
- 4.2. Las diferentes connotaciones del Trastorno Delirante hasta el siglo XXI
 - 4.2.1. Epidemiología y sus cifras actuales
- 4.3. Características clínicas del Trastorno Delirante
 - 4.3.1. Clasificación de los diferentes subtipos de Trastornos Delirantes
- 4.4. Modalidades diagnósticas en el Trastorno Delirante
- 4.5. Evolución de este trastorno
 - 4.5.1. Pronóstico según rangos de edad
- 4.6. Repercusión vital y calidad de vida de pacientes con Trastorno Delirante
- 4.7. Propuestas de tratamiento farmacológico
 - 4.7.1. La conciencia de enfermedad del paciente
- 4.8. El abordaje psicoterapéutico y las estrategias de rehabilitación
- 4.9. El trastorno delirante en las diferentes etapas de la vida
- 4.10. Avances científicos en el Trastorno Delirante
 - 4.10.1. Estudios y situación actual

Módulo 5. Trastorno Psicótico Agudo y Transitorio

- 5.1. Conceptualización y cambios nosológicos hasta la actualidad
- 5.2. Epidemiología y situación actual
- 5.3. Pródromos y clínica de las formas agudas
- 5.4. Diagnóstico y diagnóstico diferencial
- 5.5. Curso y pronóstico
 - 5.5.1. Factores de riesgo y protección en su evolución
- 5.6. El género y sus diferentes presentaciones en esta entidad psicótica
- 5.7. Influencia del consumo de sustancias en su debut y desarrollo
 - 5.7.1. Estudios y voces expertas en la materia
- 5.8. El Trastorno Psicótico agudo en el adolescente
 - 5.8.1. Connotaciones y repercusiones futuras
- 5.9. Enfoque farmacológico
 - 5.9.1. Repercusión del tratamiento a corto, medio y largo plazo
- 5.10. Abordaje psicoterapéutico
 - 5.10.1. Aspectos relevantes en novedades de enfoque

tech 16 | Plan de estudios

Módulo 6. Otras entidades psicóticas

- 6.1. El Trastorno Esquizoafectivo (TEA) y su evolución en la clasificación hasta el DSM-5
 - 6.1.1. Etiopatogenia del TEA
 - 6.1.2. Epidemiología
- 6.2. TEA: características clínica y evolución
- 6.3. Diagnóstico y diagnóstico diferencial del TEA
- 6.4. Abordaje del TEA
 - 6.4.1. Farmacológico
 - 6.4.2. Psicoterapéutico
 - 6.4.3. Pronóstico
- 6.5. Trastorno Esquizofreniforme
 - 6.5.1. Epidemiologia
 - 6.5.2. Aspectos clínicos y diagnóstico
- 6.6. Evolución del Trastorno Esquizofreniforme
 - 6.6.1. Pronóstico
- 6.7. Tratamiento del Trastorno Esquizofreniforme
 - 6.7.1. Farmacológico
 - 6.7.2. Aspectos psicoterapéuticos
- 6.8. La Catatonia
 - 6.8.1. Factores etiológicos
 - 6.8.2. Manifestaciones clínicas
- 6.9. Diagnóstico de la Catatonia
 - 6.9.1. Diagnóstico diferencial de la Catatonia
- 6.10. Evolución de la Catatonia
 - 6.10.1. Pronóstico de la Catatonia

Módulo 7. Consideraciones especiales en el abordaje y tratamiento de los Trastornos Psicóticos

- 7.1. Tratar farmacológicamente o no los Trastornos Psicóticos
 - 7.1.1. Un debate difícil de cerrar
- 7.2. Cambios en el tratamiento farmacológico hasta la actualidad
 - 7.2.1. El desuso de determinados fármacos
- 7.3. Los antipsicóticos y su influencia en la calidad de vida del paciente
 - 7.3.1. Factores que determinan la correcta adherencia
- 7.4. Otras modalidades farmacológicas empleadas en los Trastornos Psicóticos
- 7.5. Novedades farmacológicas
 - 7.5.1. Estudios novedosos y relevantes
- 7.6. Influencia de la medicación en el cerebro
 - 7.6.1. Respuestas a través de la neuroimagen
- 7.7. El suicidio en los Trastornos Psicóticos
 - 7.7.1. Cifras actuales y consideraciones especiales
 - 7.7.2. Abordaje
- 7.8. La terapia electroconvulsiva (TEC) y su uso en los Trastornos Psicóticos
 - 7.8.1. Indicaciones en el Espectro Psicótico
- 7.9. La estimulación magnética transcraneal (EMTC) y los Trastornos Psicóticos
 - 7.9.1. Indicaciones en el Espectro Psicótico
- 7.10. La conducción y los psicofármacos en los Trastornos Psicóticos
 - 7.10.1. Aspectos legales

Módulo 8. Trastornos Psicóticos y consumo de sustancias: Patología Dual

- 8.1. La Patología Dual
 - 8.1.1. Conceptualización y evolución de concepto
- 8.2. Cannabis y psicosis
 - 8.2.1. Características psicopatológicas
 - 8.2.2. Datos actuales

Plan de estudios | 17 tech

- 8.3. Excitantes y psicosis
 - 8.3.1. Características psicopatológicas
- 8.4. Opiáceos y Psicosis
 - 8.4.1. Características psicopatológicas
 - 8.4.2 Problema actual de su uso
- 8.5. Alcohol y Psicosis
 - 8.5.1. Principales cuadros clínicos
- 8.6. Comorbilidades en el consumo de sustancias
- 8.7. El marco legal en la Patología Dual
 - 8.7.1. Aspectos relevantes actuales
 - 8.7.2. Legales o ilegales
- 8.8. Pronóstico y evolución en Trastorno Psicóticos con consumo de sustancias
- 8.9. Enfoque farmacológico y aspectos novedosos
- 8.10. Enfoque psicoterapéutico y rehabilitación
 - 8.10.1. La dinámica familiar

Módulo 9. El estigma y la calidad de vida en los Trastornos Psicóticos

- 9.1. Trastorno Mental
 - 9.1.1. Evolución de la connotación del enfermo mental
- 9.2. El estigma y su significado en pacientes con Trastorno Psicótico
- 9.3. La vida con un Trastorno Psicótico
 - 9.3.1. Estilo de vida y limitaciones
- 9.4. Repercusiones económicas y laborales en los Trastornos Psicóticos
- 9.5. Repercusión de la enfermedad en la calidad de vida y objetivos vitales
- 9.6. Trabajo social
 - 9.6.1. Dispositivos de tratamiento en la sociedad actual para el abordaje de los Trastornos Psicóticos
- 9.7. Estrategias de afrontamiento y habilidades en los Trastornos Psicóticos
 - 9.7.1. A nivel individual
 - 972 A nivel familiar
- 9.8. Implicación de las instituciones en la salud mental: cambios en el sector de la política

- 9.9. La rehabilitación y líneas actuales en intervención social en pacientes con Trastorno Psicóticos
- 9.10. La familia del paciente psicótico y los modelos de trabajo actuales
 - 9.10.1. Afrontamiento de los Trastornos Psicóticos en la sociedad actual

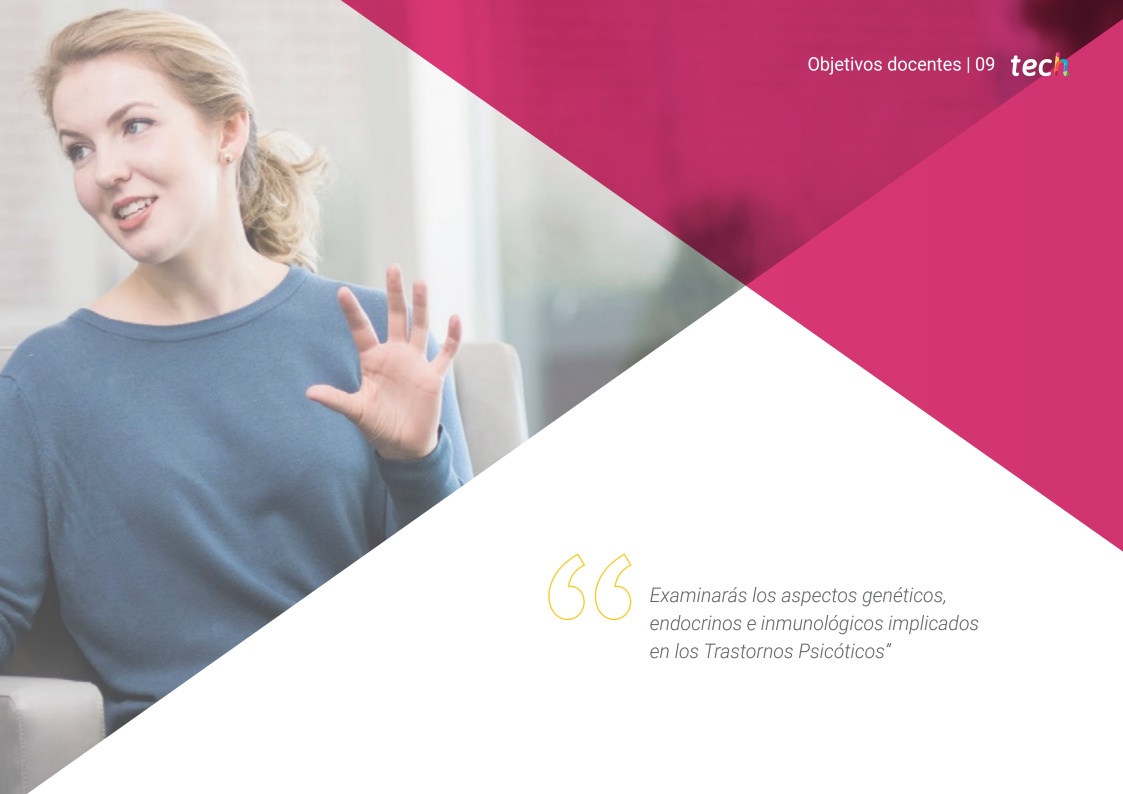
Módulo 10. Los Trastornos Psicóticos en la actualidad

- 10.1. La entidad psicótica y su cambio de enfoque en el paradigma social
- 10.2. Perspectiva de género en los Trastornos Psicóticos
 - 10.2.1. La evolución de la mujer en salud mental
- Enfoque actual de los Trastornos Psicóticos en el ámbito de la salud mental
 Nuevos estudios
- 10.4. La influencia cultural en la visión del Espectro Psicótico
- 10.5. Internamiento de los Trastornos Psicóticos
 - 10.5.1. Nueva conceptualización de "Psiguiátrico"
 - 10.5.2. Las nuevas voces y propuestas ideológicas
- 10.6. La ley y los Trastornos Psicóticos
 - 10.6.1. La contención mecánica y sus peculiaridades en salud mental
- 10.7. Nuevas políticas sociales en salud mental y su repercusión en el Espectro Psicótico
- 10.8. Modelo multidisciplinar en el abordaje terapéutico de los Trastornos Psicóticos
- 10.9. Nuevas perspectivas y enfoques diagnósticos en el Espectro Psicótico
- 10.10. Retos futuros
 - 10.10.1. Líneas de investigación actuales en los Trastornos Psicóticos



Dominarás los fundamentos de la neurobiología de la Psicosis y su relación con la actividad cerebral"





tech 20 | Objetivos docentes

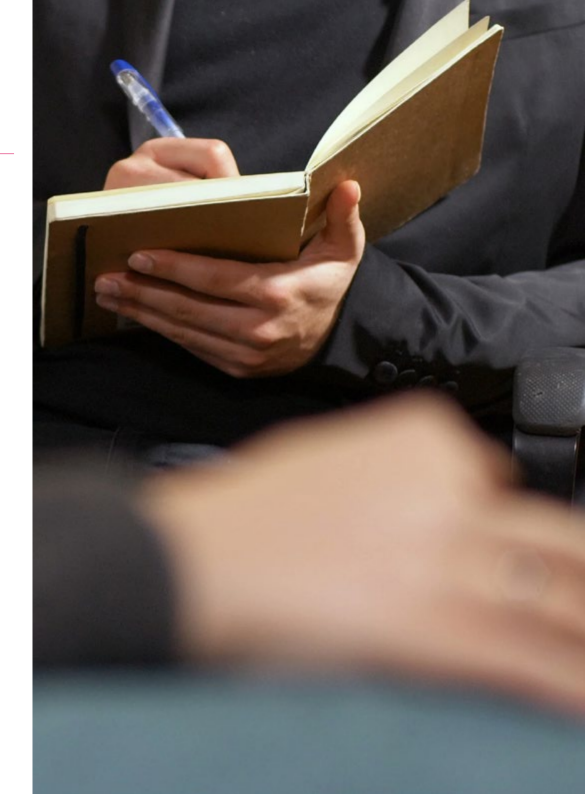


Objetivos generales

- 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



Abordarás las influencias de los factores inflamatorios en el desarrollo del Espectro Psicótico"





Objetivos específicos

Módulo 1. Aspectos relevantes del Espectro Psicótico

- Realizar un repaso histórico por los Trastornos Psicóticos y la influencia de los principales autores sobre esta patología
- Ahondar en los cambios en los Trastornos psicóticos en los diferentes manuales hasta llegar al DSM-5

Módulo 2. Bases biológicas de la Esquizofrenia y otros Trastornos Psicóticos

- Conocer los aspectos epidemiológicos más relevantes de los Trastornos Psicóticos
- · Analizar los factores biológicos que influyen en los Trastornos Psicóticos

Módulo 3. Estaciones de la Esquizofrenia a lo largo de la historia

- Conocer novedades biológicas de los Trastornos Psicóticos
- Conocer los factores etiológicos de los Trastornos Psicóticos y su influencia en el desarrollo de la enfermedad
- Abordar el tratamiento farmacológico y psicoterapéutico en la Esquizofrenia
- Conocer las repercusiones de la Esquizofrenia en el individuo y a nivel familiar

Módulo 4. El Trastorno de Ideas Delirantes

- Profundizar en la epidemiologia, patogenia y diagnóstico del Trastorno de Ideas Delirantes
- Abordar el tratamiento farmacológico y psicoterapéutico en el Trastorno de Ideas Delirantes

Módulo 5. Trastorno Psicótico Agudo y Transitorio

- Dominar el ámbito farmacológico y sus novedades en los Trastornos Psicóticos
- Ahondar las pruebas complementarias para un correcto diagnóstico de los Trastorno Psicóticos

Módulo 6. Otras entidades psicóticas

- Realizar una adecuada exploración psicopatológica de los Trastornos Psicóticos
- Profundizar en la evolución de los diferentes Trastornos Psicóticos

Módulo 7. Consideraciones especiales en el abordaje y tratamiento de los Trastornos Psicóticos

- Conocer las patologías concomitantes más relevantes asociadas a los Trastornos Psicóticos y su influencia en el pronóstico
- Abordar cuestiones actuales y nuevos enfoques en el abordaje de los Trastornos Psicóticos

Módulo 8. Trastornos Psicóticos y consumo de sustancias: Patología Dual

- Conocer los efectos de los fármacos sobre los Trastornos Psicóticos
- Profundizar en las principales sustancias empleadas por los usuarios, sus características principales y su correlación con los Trastornos Psicóticos

Módulo 9. El estigma y la calidad de vida en los Trastornos Psicóticos

- Conocer las repercusiones de la Enfermedad Mental en el área laboral, económica y social del paciente psicóticos
- Actualizar la calidad de vida del enfermo psicótico y las limitaciones surgidas por la enfermedad
- Abordar el afrontamiento, el manejo y las consecuencias de la Enfermedad Psicótica en las familias
- Profundizar en la coordinación de los tratamientos biopsicosociales

Módulo 10. Los Trastornos Psicóticos en la actualidad

- Habilidades de manejo de la relación con el paciente, en función de la frecuente cronicidad
- Capacitar al profesional para detectar la presencia de Trastornos Psicóticos en las diferentes etapas de la vida





El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.









Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

tech 26 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



tech 28 | Metodología de estudio

Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

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.

Metodología de estudio | 29 tech

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert. Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

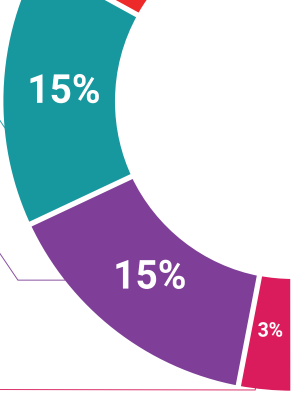
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

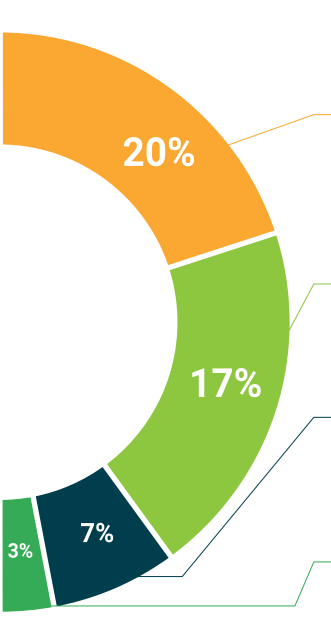
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



Case Studies

Completarás una selección de los mejores case studies de la materia.

Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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 nuestras 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.







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"

tech 22 | Cuadro docente

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 Madrio

Docentes

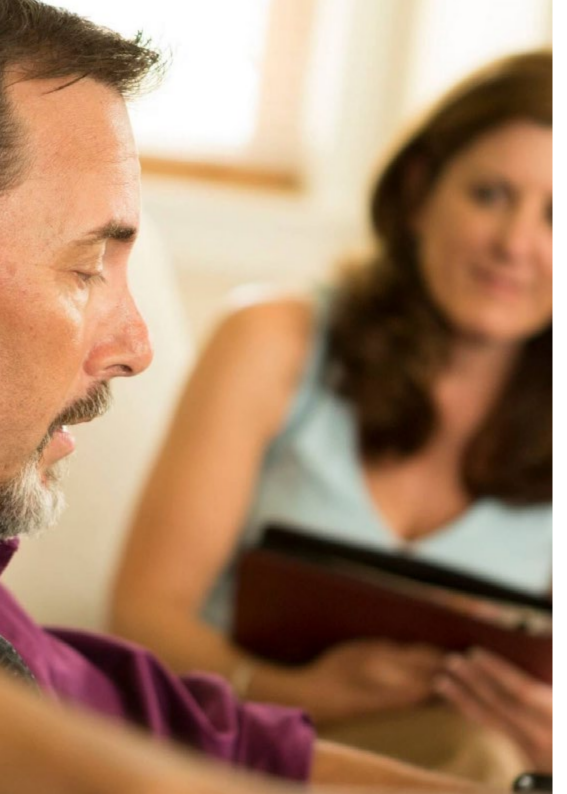
Dr. Neira Romeral, Pedro Pablo

- Psicólogo General Sanitario en la Clínica López Ibor
- Psicólogo en la Unidad de Patología Dual y Adicciones en la Clínica López Ibor
- Cofundador y miembro del equipo docente y creativo de la organización sin ánimo de lucro "PsyCast"
- Docente y tutor en programas sobre la Inteligencia Emocional e Intervención en Emociones y Salud
- Graduado en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Psicología General Sanitaria por la Universidad Complutense de Madrid
- Especialista en Intervención en la Ansiedad y el Estrés por la Universidad Complutense de Madrid

Dr. Alberdi Páramo, Iñigo

- FEA en Unidad de Hospitalización Psiquiátrica/Psicogeriatría en el Instituto de Psiquiatría y Salud Mental del Hospital Clínico San Carlos
- FEA en Consultas Externas Psiquiatría de Enlace y Servicio Especializado en Salud Mental en Discapacitados Intelectuales del Hospital Universitario La Princesa
- FEA de Psiquiatría en CSM Chamberí Carabanchel
- Autor y coautor de numerosos artículos científicos y de capítulos de libros
- Docente en estudios de grado y posgrado universitario
- Doctor en Medicina- Psiquiatría por la Universidad Complutense de Madrid
- Especialista Universitario en Clínica y Psicoterapia Psicoanalítica por la Universidad Pontificia de Comillas





Dr. Bullón Sáez, Alberto

- Médico Especialista en Psiquiatría en la Clínica López Ibor
- Psiquiatra en la Unidad de Hospitalización, Trastorno Mental Grave y Trastornos Psicóticos en la Clínica López Ibor
- Presidente de la Sociedad Española de Residentes de Psiquiatría
- Delegado Internacional en la European Federation of Psychiatric Trainees (EFPT)
- Máster Interuniversitario en Iniciación a la Investigación en Salud Mental por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Psicofarmacología por la Universidad de Valencia
- Experto Universitario en Bioestadística por la Universidad Europea Miguel de Cervantes
- Experto Universitario en Trastorno Bipolar por la Universidad de Barcelona
- Grado en Medicina por la Universidad Europea

Dña. Zamorano Castellanos, Sara

- Psicóloga Sanitaria en la Unidad Clínica del Máster en Psicología Clínica en la Práctica Profesional
- Psicóloga en la Unidad Infanto-Juvenil en el Hospital Gregorio Marañón
- Especialista en Práctica en Psicología Clínica por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Psicología General Sanitaria por la Universidad Complutense de Madrid
- Grado en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid





tech 40 | Titulación

Este **Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos** contiene el programa universitario 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 **Máster Propio** emitido por **TECH Universidad.**

Este título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en el Máster Título Propio, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

TECH es miembro de la prestigiosa **European Association of Applied Psychology (EAAP)**, que reúne a los principales referentes en psicología de más de 120 países. Esta acreditación fortalece el reconocimiento internacional del programa.

Aval/Membresía European Association of Applied Psychology

Título: Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 12 meses



Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 1.500 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



Máster Título Propio en Trastornos Psicóticos

Distribución General del Plan de Estudios

Tipo de materia	Horas
Obligatoria (OB)	1.500
Optativa (OP)	0
Prácticas Externas (PR)	0
Trabajo Fin de Máster (TFM)	0
	Total 1.500

Distribución General del Plan de Estudios

Curso	Materia	Horas	Carácte	
10	Aspectos relevantes del Espectro Psicótico	150	OB	
10	Bases biológicas de la Esquizofrenia	150	OB	
	y otros Trastomos Psicóticos			
10	Estaciones de la Esquizofrenia a lo Jargo de la historia	150	OB	
10	El Trastomo de Ideas Delirante	150	OB	
10	Trastorno Psicótico Agudo y Transitorio	150	OB	
19	Otras entidades psicóticas	150	OB	
10	Consideraciones especiales en el abordaje y tratamiento de los Trastornos Psicóticos	150	OB	
1°	Trastornos Psicóticos y consumo de sustancias: Patología Dual	150	OB	
10	El estigma y la calidad de vida en los Trastomo Psicóticos	150	OB	
10	Los Trastornos Psicóticos en la actualidad	150	OB	





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

tech universidad

Máster Título Propio

Trastornos Psicóticos

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 12 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

