



Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil

» Modalidad: online

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 9 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/sindromes-clinicos-psiquiatria-infantojuvenil

Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Dirección del curso & Estructura y contenido & Metodología de estudio \\ \hline & & pág. 12 & pág. 20 & \hline \end{array}$

06

Titulación





tech 06 | Presentación

La infancia y la adolescencia son etapas cruciales en el desarrollo de las personas, donde los jóvenes pueden experimentar distintos desequilibrios fruto de sus influencias, su entorno y su propia forma de ser, que pueden desembocar en Trastornos alimenticios, de adicciones u obsesivo-compulsivos. En este sentido, cobra especial importancia la figura del psiquiatra infantojuvenil, responsable de poner en práctica las estrategias más efectivas y respaldadas por la última evidencia científica para tratar sus enfermedades mentales e incrementar su calidad de vida. En consecuencia, el especialista debe disponer de una actualización constante de sus conocimientos en esta materia para no verse rezagado respecto a los avances de su sector.

Es por esto que TECH ha diseñado este Curso Universitario, con el que el psiquiatra ahondará en los vanguardistas métodos empleados para detectar y abordar los Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil. Durante 6 intensivas semanas de aprendizaje, detectará los actualizados protocolos de evaluación clínica empleados con los pacientes que sufren Trastornos de la conducta alimenticia o identificará los sofisticados tratamientos para el TOC. También, será capaz de establecer las claves para el manejo de la personalidad antisocial desde una perspectiva multidisciplinar.

Asimismo, el egresado tendrá acceso a una *Masterclass*, impartida por uno de los grandes expertos en Psiquiatría Infantil. Su dominio de los últimos avances científicos, le permitirá al egresado obtener la información más reciente y rigurosa sobre el abordaje y el manejo del paciente que padece los Síndromes Clínicos más frecuentes.

Todo ello, siguiendo una metodología 100% en línea que permitirá al alumno disfrutar de una actualización sin la necesidad de tener que realizar incómodos desplazamientos diarios hacia un centro de estudios. De la misma manera, esta titulación es diseñada e impartida por especialistas que disponen de una dilatada trayectoria en el área de la Psiquiatría Infantojuvenil.

Este **Curso Universitario en Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Psiquiatría especializados en el trato con el niño y el adolescente
- 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



Lograrás la mejor puesta al día gracias a la Masterclass desarrollada por un experto internacional y al contendio más avanzado en Psiquiatría Infantojuvenil"



Estudia en el momento que consideres oportuno y desde cualquier parte del mundo gracias a la impartición completamente en línea en la que se desarrolla este Curso Universitario"

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.

Optimiza tu actualización sobre los Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil por medio de formatos multimedia como el vídeo o el resumen interactivo.

Establece, con esta titulación, cuáles son los mecanismos más actualizados para evaluar y acometer el tratamiento del paciente con Trastorno obsesivo-compulsivo.







tech 10 | Objetivos



Objetivo generales

- Dominar las habilidades de investigación científica en Psiquiatría Aplicada
- Profundizar en el conocimiento de los procesos del desarrollo psicomotor, cognitivo y psicosocial en las primeras etapas del ser humano
- Mejorar las habilidades de comunicación profesional
- Capacitar para el liderazgo en Psiquiatría Aplicada
- Conocer las peculiaridades del desarrollo de distintas áreas específicas
- Actualizar las estrategias terapéuticas a los últimos avances en Psiquiatría Aplicada
- Abordar los problemas específicos de la Psiquiatría de enlace e interconsulta en la infancia y la adolescencia
- Perfeccionar las habilidades clínicas de entrevista, exploración y diagnóstico en Psiquiatría Infantil
- Dotar de habilidades y estrategias de gestión clínica en Psiquiatría







Objetivos especificos

- Definir los principales contenidos psicopatológicos y clínicos que suceden en la infancia y la adolescencia
- Comprender las especificidades de la presentación clínica propias de las diferentes etapas del desarrollo
- Profundizar en los métodos de diagnóstico clínico en los diferentes procesos psicopatológicos
- Saber realizar una secuencia psicodiagnóstica en la infancia y la adolescencia
- Ser capaz de realizar un diagnóstico diferencial teniendo en cuenta el momento evolutivo del paciente



Adopta en tu rutina diaria de trabajo las técnicas más recientes para abordar los Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil mediante este programa"







Director Invitado Internacional

Incluido como una de las "mentes más influyentes" en la lista de Clarivate y con más de 40 premios de investigación, el Doctor Chirstoph U. Corell es uno de los mayores referentes en el ámbito de la Psiquiatría. Un desempeño profesional, docente y científico que ha desarrollado entre Alemania, Gran Bretaña y Estados Unidos.

Su pasión por esta especialidad le llevó a centrar sus esfuerzos en el estudio de la **identificación** y el **tratamiento de jóvenes y adultos con enfermedades mentales graves**. Asimismo, ha llevado a cabo numerosos ensayos clínicos y se ha adentrado en áreas como la **Esquizofrenia**, el **Trastorno Bipolar**, la **Depresión Mayor** y otros trastornos psicóticos.

Corell ha puesto, además, el foco en el análisis del estado de ánimo y del espectro autista/ conductual disruptivo, que abarcan desde el pródromo hasta el primer episodio, los pacientes con múltiples episodios y las enfermedades refractarias. El resultado de su arduo trabajo se refleja en los más de 700 artículos de revistas, en los que es autor y coautor, que lo sitúan con un **Índice h 136 de Google Scholar**. Asimismo, cuenta con numerosas publicaciones, participaciones activas en congresos nacionales e internacionales.

Un gran potencial que queda patente, a su vez, en su desempeño como catedrático en las aulas de instituciones académicas de alto nivel. Además, es un referente internacional en su faceta como divulgador, que le ha llevado a participar en espacios de medios de comunicación, donde traslada de forma sencilla y directa la información tanto a la ciudadanía como a otros expertos en su mismo campo de actuación.



Dr. Correll, Christoph U.

- Director del Laboratorio de Psiquiatría Infantil del Instituto Feinstein, Nueva York, Estados Unidos
- Investigador en el Centro de Neurociencia Psiquiátrica Instituto Feinstein de Investigación Médica
- Director Médico en el Hospital Zucker Hillside en el Programa de Reconocimiento y Prevención (RAP)
- Codirector del Laboratorio de Psiquiatría Infantil y Adolescente del Centro de Neurociencia Psiquiátrica en el Instituto Feinstein de Investigación Médica
- Catedrático de Psiguiatría en la Facultad de Medicina Zucker de Hofstra/Northwell
- Catedrático y director del Departamento de Psiquiatría Infantil y Adolescente de la Charité University Medicine de Berlín
- Licenciado en Medicina por la Universidad Libre de Berlín y por la Facultad de Medicina de la Universidad de Dundee

Miembro de: International Society for Bipolar Disorders (ISBD),
 German Association of Child and Adolescent Psychiatry (DGKJP),
 Lundbeck International Neuroscience Foundation (LINF), Société
 Médico-Psychologique, Schizophrenia International Research
 Society (SIRS), American Society of Clinical Psychopharmacology
 (ASCP), International Early Psychosis Association (IEPA),
 Nordostdeutsche Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und
 Psychosomatik des Kindes- und Jugendalters e. V. y European
 College of Neuropsychopharmacology (ECNP)



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

tech 16 | Dirección del curso

Dirección



Dr. Alda, José Ángel

- Jefe de Sección de Psiquiatría infanto-juvenil, Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona
- Licenciado en Medicina, Universidad de Zaragoza
- Especialista MIR en Psiquiatría
- Doctor en Medicina y Cirugía, Universidad de Zaragoza
- Coordinador de la Unidad de TDAH, Hospital Sant Joan de Barcelona
- Investigador Colaborador en el Grupo de Investigación "Etiopatogènia i tractament dels trastorns mentals greus" reconocido como Grupo de Investigación Consolidado por la Generalitat de Catalunya
- Investigador Colaborador en el Grupo de Investigación "Etiopatogènia i tractament dels trastorns mentals greus" reconocido como Grupo Consolidado en el Parc Sanitari Sant Joan de Déu. Coordinadora de Grupo. Dra. Judith Usall i Rodié
- Miembro de la Asociación Española de Psiquiatría del Niño y del Adolescente (AEPNYA)
- Miembro de la Academia de Ciencias Médicas de Catalunya
- Coordinador de la Guía de Práctica Clínica sobre el TDAH del Ministerio de Sanidad
- Miembro del grupo elaborador de la Guía de Práctica Clínica sobre el TDAH del Ministerio de Sanidad
- Vicepresidente de la Asociación Española de Psiquiatría del Niño y del Adolescente (AEPNYA)



Dr. Cantó Diez, Tomás J.

- Coordinador de la Unidad de Salud Mental Infantil del Hospital General Universitario de Alicante
- Psiquiatra Infantil y Juvenil en la Conselleria de Sanitat
- Psiquiatra en la Fundación Diagrama
- Coordinador de Salud Mental Infantil de Alicante en la Agéncia Valenciana de Salut
- Master en Gestión Clinica y Sanitaria en Salud Mental
- Especialista en Psquiatría en el Hospital Clínic i Provincial de Barcelona
- Es miembro de: American Academy of Child and Adolescent Psychiatry (AACAP), Sociedad de Psiquiatría de la Comunidad Valenciana (SPCV) y Sociedad Española de Psiquiatría (SEP)

Profesores

Dña. Dolz Abadia, Montserrat

- Jefa de servicio de Psiquiatría y Psicología en el Hospital Sant Joan de Deu
- Asesora en Salud Mental Infantil y Juvenil en el Plan Director de Salud Mental y Adicciones de la Generalidad de Cataluña
- Coordinadora del ámbito de Salud Mental Infantil y Juvenil en el Consejo Asesor de Salud Mental del Departamento de Salud de Cataluña
- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Barcelona
- Especialista en Psiquiatría por la Universidad de Barcelona

Dña. Hernández Otero, Isabel

- Coordinadora de la Unidad de Salud Mental Infanto-Juvenil en HCU Virgen de la Victoria
- Máster en Psicoterapia Relacional por la Universidad de Sevilla
- Máster en Terapia Familiar Sistémtica por el Instituto de Terapia Familiar de Londres
- Experto Universitario en Gestión de Servicios Sanitarios por la Universidad de Granada
- Experto Universitario TDAH por la Universidad de Alcalá de Henares
- Licenciatura en Psicología por la UNED

tech 18 | Dirección del curso

Dr. Imaz Roncero, Carlos

- Especialista en Psiquiatría en la Sección del Niño y Adolescente en el HU Río Hortega
- Director de Valladolid Salud
- Especialista en Psiquiatría, Sección del Niño y Adolescente en el Hospital Universitario Río Hortega Valladolid
- Profesor asociado en Psiquiatría en Facultad de Medicina en la Universidad de Valladolid
- Doctor por la Universidad de Valladolid

Dra. Mojarro Práxedes, Dolores

- Especialista en Psiquiatría Infantil
- Investigadora perteneciente al Grupo Andaluz de Investigación en Psiquiatría Infanto-Juvenil
- Profesora Titular de la Universidad Sevilla en el área de Psiquiatría
- · Licenciada en Medicina

Dr. Morey, Jaime

- Director del Instituto Balear de Salud Mental de la Infancia y la Adolescencia en Hospital Universitario Son Espases
- Psiquiatra Infanto-Juvenil en St. David's HealthCare
- Psiquiatra Infanto-Juvenil en South Wales Managed Network for Child and Adolescent Mental Health
- Máster en Psiquiatría por la Universidad de Wales
- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza







Dr. Pelaz Antolín, Antonio

- Especialista en Psiquiatría y socio en Enclave Personal
- Coach Profesional en CADAPA Asociados
- Especialista en Psiquiatría en el Servicio de Psiquiatra Infantil en el Hospital Clínico San Carlos Madrid
- Doctor en Medicina por la Universidad de Alcalá

Dra. Rubio, Belén

- Unidad de Interconsulta y Enlace de Psiquiatría Infanto-Juvenil en Hospital Universitario de Canarias
- Coordinadora de Salud Mental Infanto-Juvenil provincial de Tenerife en el Hospital Universitario de Canarias
- Psiquiatra Unidad de Interconsulta y Enlace de Psiquiatría Infanto-Juvenil en el Hospital Universitario de Canarias
- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia



Una experiencia de capacitación única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional"





tech 22 | Estructura y contenido

Módulo 1. Síndromes clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil

- 1.1. Taxonomías diagnósticas
 - 1.1.1. Definición
 - 1.1.2. Introducción histórica
 - 1.1.3. Sistemas de clasificación actuales
- 1.2. Abuso y adicciones
 - 1.2.1. Alcohol y drogas
 - 1.2.2. Adicciones comportamentales
 - 1.1.3. Patología dual
- 1.3. Trastornos de alimentación
 - 1.3.1. Etiología
 - 1.3.2. Evaluación clínica
 - 1.3.2.1. Características clínicas en la AN
 - 1.3.2.2. Características clínicas en la BN
 - 1.3.2.3. Exploraciones complementarias
 - 1.3.3. Diagnóstico
 - 1.3.4. Tratamiento
 - 1.3.4.1. Tratamiento nutricional
 - 1.3.4.2. Tratamiento psicológico
 - 1.3.4.3. Tratamiento farmacológico
 - 135 Prevención
- 1.4. El ambiente en Psiguiatría Infantil
 - 141 Flacoso escolar
 - 1.4.2. Los Trastornos de adaptación
 - 1.4.3. El Trastorno de estrés postraumático
 - 1.4.4. Tratamiento del TEPT
 - 1.4.5. Síndrome de alienación parental
 - 1.4.6. Los Trastornos del vínculo
 - 1.4.7. El Trastorno de apego reactivo
 - 1 4 8 Trastorno de relación social desinhibido

- 1.5. Trastorno del estado de ánimo
 - 1.5.1. Depresión
 - 1.5.2. Duelo
 - 1.5.3. Trastorno bipolar
- 1.6. Trastorno de la Ansiedad
 - 1.6.1. Miedos infantiles y fobias simples
 - 1.6.2. Trastorno de Ansiedad por separación
 - 1.6.3. Mutismo selectivo
 - 1.6.4. Trastorno de Ansiedad generalizada
 - 1.6.5. Trastorno de Ansiedad Social
 - 1.6.6. Ataques de pánico y Trastorno de pánico
- 1.7. Autismo y Trastorno de la comunicación social
 - 1.7.1. Trastorno del espectro autista
 - 1.7.2. Trastorno de la comunicación social (pragmático)
- 1.8. Trastorno de la cognición
 - 1.8.1. Nivel intelectual límite
 - 1.8.2. Discapacidad intelectual
 - 1.8.3. Demencias infantiles
- 1.9. Instintos básicos
 - 1.9.1. Agresividad
 - 1.9.1.1. Autoagresividad
 - 1.9.1.2. Heteroagresividad
 - 1.9.2. Esfínteres
 - 1.9.2.1. Encopresis
 - 1.9.2.2. Enuresis
 - 1.9.3. Sexualidad
 - 1.9.3.1. Problemas sexuales del niño y el adolescente
 - 1.9.3.2. Desarrollo psicosexual atípico
 - 1.9.4. Sueño
 - 1.9.4.1. Parasomnias
 - 1.9.4.2. Disomnias

Estructura y contenido | 23 tech

1.10. Trastornos psicóticos

- 1.10.1. Términos
- 1.10.2. Epidemiología
- 1.10.3. Etiología
- 1.10.4. Clínica
- 1.10.5. Evaluación diagnóstica y diagnóstico diferencial
- 1.10.6. Tratamiento y abordaje
- 1.10.7. Curso y pronóstico

1.11. Trastorno obsesivo-compulsivo

- 1.11.1. Epidemiología
- 1.11.2. Etiología
- 1.11.3. Fisiopatología
- 1.11.4. Manifestaciones y curso clínico. Diferencias clínicas con el TOC en adultos
- 1.11.5. Diagnóstico diferencial
- 1.11.6. Comorbilidad
- 1.11.7. Tratamiento

1.12. Trastornos de personalidad

- 1.12.1. Prevalencia de los Trastornos de la personalidad en edad infantojuvenil
- 1.12.2. Manifestaciones clínicas
- 1.12.3. Comorbilidad y pronóstico
- 1.12.4. Diagnóstico
- 1.12.5. Intervención y tratamiento

1.13. Otros trastornos

- 1.13.1. Trastorno del aprendizaje
- 1.13.2. Trastorno del habla
- 1.13.3. Trastorno del lenguaje
- 1.13.4. Trastorno de la lectura
- 1.13.5. Trastornos motores
- 1.13.6. Otros Trastornos no mentales

- 1.14. Trastornos de la conducta I. Tics, Tourette y TDAH
 - 1.14.1. Tics
 - 1.14.2. Trastornos de Tourette
 - 1.14.3. Trastorno por déficit de atención e hiperactividad en niños y adolescentes
- 1.15. Trastornos de la conducta II. Disruptiva, del impulso y personalidad antisocial
 - 1.15.1. Epidemiología
 - 1.15.2. Etiología
 - 1.15.3. Trastorno de la conducta disruptiva
 - 1.15.4. Trastorno de la personalidad antisocial
 - 1.15.5. Trastorno del control de los impulsos
 - 1.15.6. Manejo



Matricúlate ahora en este Curso Universitario y comienza a disfrutar de los recursos didácticos más actualizados del panorama pedagógico sobre Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil"





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 28 | 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.



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.

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.

tech 32 | Metodología de estudio

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

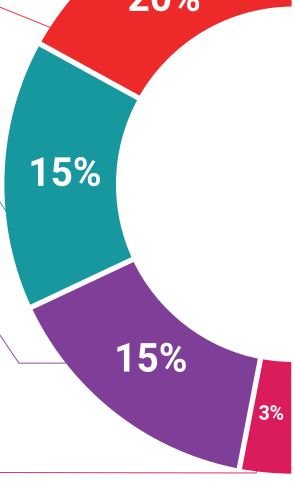
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

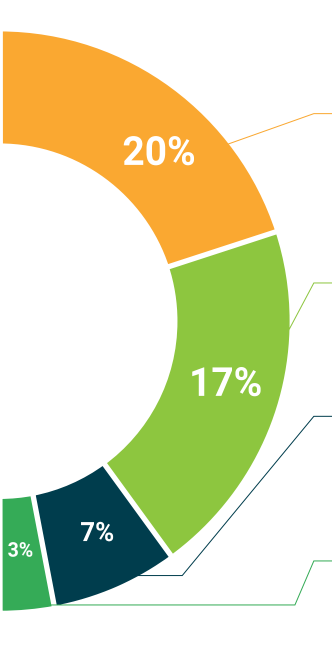
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





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.







tech 36 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil** 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 Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 9 ECTS



Curso Universitario en Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil

Se trata de un título propio de 270 horas de duración equivalente a 9 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH Global University es una universidad reconocida oficialmente por el Gobierno de Andorra el 31 de enero de 2024, que pertenece al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

En Andorra la Vella, a 28 de febrero de 2024



salud cominante personas
información funcios
garanía de enseñanza
fechología
comunidad tech global
university

Voicion

Curso Universitario

Síndromes Clínicos en Psiquiatría Infantojuvenil

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 9 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

