

Curso Profesional Otología y Audiología





tech formación
profesional

Curso Profesional Otología y Audiología

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/sanidad/curso-profesional/otologia-audiologia

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Máster Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 14

07

Metodología

pág. 16

08

Titulación

pág. 20

01

Presentación

La hipoacusia o discapacidad auditiva representa una condición prevalente en la población, afecta alrededor de 360 millones de personas en todo el mundo, determinando distintos niveles de discapacidad que van desde el aspecto físico hasta lo social y psicológico. El origen de la hipoacusia puede ser diverso, conocer sus causas y sus factores de riesgo asociados es primordial para el diagnóstico precoz y un tratamiento oportuno. Bajo esa premisa se han conformado los contenidos lectivos de esta titulación académica. A lo largo de este programa, los estudiantes podrán analizar los diferentes tipos de implantes auditivos y cómo estos impactan en el desarrollo de las personas desde temprana edad. Asimismo, se examinarán como la combinación de diferentes patologías puede ocasionar serios daños al aparato auditivo en diversas etapas de la vida. Esta capacitación transcurrirá de manera 100% online y toma como apoyo una plataforma de aprendizaje que agrupa múltiples materiales audiovisuales y didácticos.

“

Con este programa, dominarás los tratamientos mediante dispositivos no implantables que mejores resultados aportan a los pacientes con hipoacusia”





De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), la hipoacusia ocupa el tercer lugar entre las patologías que involucran años de vida con discapacidad ya que afecta al 5% de la población mundial. Además, se estima que su incidencia y prevalencia aumenten en forma importante en los próximos años. Por tal motivo, es imprescindible que los pacientes tengan a su alcance un tratamiento centrado en su rehabilitación.

En este Curso Profesional, los estudiantes encontrarán los contenidos más actualizados en materia de Otolología y Audiología. También se explorarán los diferentes tipos de implantes que se utilizan hoy para auxiliar a los pacientes con hipoacusia. En paralelo, se reflejarán otros daños severos al aparato auditivo relacionada con la aparición de más de un problema dentro de ese espacio anatómico humano.

Los contenidos serán impartidos a través de novedosos métodos didácticos, como el *Relearning*, para potenciar la asimilación de conocimientos rápida y flexible en los estudiantes. Al mismo tiempo, todos estarán recogidos en la plataforma 100% online de aprendizaje de TECH. Esta última no está sujeta a horarios preestablecidos, dando libertad al alumno de autogestionar su progreso académico. Completar esta titulación es sinónimo de éxito, puesto que facilitará el acceso inmediato a competitivos y remunerados puestos laborales.



Inscríbete en esta capacitación y transfórmate en un experto en las técnicas quirúrgicas más selectas para insertar implantes cocleares y de oído medio"

02

Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”



Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

03

Salidas profesionales

La comprensión de las patologías que afectan al oído o al aparato respiratorio requiere de un dominio holístico de los diferentes componentes anatómicos que intervienen en su funcionamiento. Esos conocimientos permitirán que los alumnos de esta capacitación se destaquen en el mercado laboral por su dominio de aspectos teóricos y sus destrezas prácticas en el manejo de situaciones complejas relacionadas con la Otorrinolaringología. Las diferentes materias de este temario les permitirán acceder a posiciones de trabajo altamente demandas y competitivas.



El sector sanitario requiere de especialistas con un manejo integral de los tratamientos de la hipoacusia y que destaquen en el manejo de implantes de conducción de vía ósea. ¡Tú puedes ser uno de ellos a través de TECH!





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Audioprotésico
- ♦ Elaborador de moldes y protectores auditivos
- ♦ Técnico en medición de nivel sonoro
- ♦ Audiometrista
- ♦ Técnico administrativo de archivos e historias clínicas



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Este Curso Profesional en Otología y Audiología facilita a los estudiantes la comprensión de los complejos procedimientos quirúrgicos que se utilizan en el mundo para combatir trastornos como la hipoacusia. Al completar este programa, resaltarán en el ámbito sanitario por sus habilidades terapéuticas y capacidad para anticiparse a problemáticas de diversa índole.

01

Completar una actualización global en Otología y Audiología

02

Manejar el conocimiento sobre las características de la patología del oído medio que producen la hipoacusia, así como las técnicas diagnósticas y la base para una adecuada indicación quirúrgica funcional

03

Exponer los detalles técnicos de la cirugía y la forma de optimizar los resultados

04

Profundizar en los distintos tipos de tumores que afectan a la vía aerodigestiva superior



05

Analizar la práctica de tratamiento de la hipoacusia mediante implantes de conducción de vía ósea

06

Desentrañar la práctica de tratamiento de la hipoacusia mediante implantes de oído medio

07

Analizar la práctica de tratamiento de la hipoacusia mediante implantes cocleares y de tronco cerebral

08

Conocer en profundidad la patología infecciosa de la infancia, con las generalidades sobre el sistema inmunitario en la vía aérea del niño y las pautas antibióticas

05

Dirección del curso

TECH ha elegido al claustro de este programa de manera meticulosa. Todos estos docentes disponen de una amplia trayectoria, vinculados al ámbito sanitario y, en particular, a unidades de cuidado relacionadas a la Otorrinolaringología. Sus competencias quedan reflejadas en su práctica asistencial y, al mismo tiempo, en su participación en publicaciones científicas y estudios experimentales sobre métodos de diagnóstico y tratamientos. Ellos han tenido a su cargo la selección de los contenidos de este temario educativo, además de los materiales audiovisuales y recursos interactivos que complementarán el proceso didáctico en todo momento.

“

Los docentes de esta capacitación, apoyarán tu aprendizaje con una guía especializada que te facilitará la comprensión y aclaración de dudas y conceptos de interés”



Dirección del curso

Dr. Gutiérrez Fonseca, Raimundo

- ♦ Jefe de Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Universitario Rey Juan Carlos en Madrid
- ♦ Coordinador de la Unidad de Disfagia del Hospital Universitario Rey Juan Carlos de Móstoles
- ♦ Secretario General Sociedad Española de ORL Cirugía de Cabeza y Cuello (SEORL-CCC)
- ♦ Jefe Asociado Otorrinolaringología Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid
- ♦ Fundador y coordinador de la Unidad de Disfagia de la Comunidad en la Fundación Jiménez Díaz
- ♦ Vocal del grupo de trabajo de disfagia de la European Laryngological Society
- ♦ Profesor Asociado Otorrinolaringología Universidad Rey Juan Carlos
- ♦ Profesor Asociado Otorrinolaringología Universidad Autónoma Madrid
- ♦ Doctor en Medicina "Cum Laude". Departamento de Cirugía Universidad de Salamanca
- ♦ Grado de Licenciatura en Universidad Complutense de Madrid (Premio Extraordinario)
- ♦ Especialista en OTORRINOLARINGOLOGÍA. Hospital Clínico Universitario Salamanca
- ♦ Especialista en Laringología, Diagnóstico y tratamiento de tumores malignos y patología benigna faringolaríngea
- ♦ Especialista en tratamiento quirúrgico de problemas de la voz
Especialista en Cirugía tiroidea y cervical
- ♦ Experto en Cirugía Robótica Transoral (TORS) para Cáncer de Cabeza y Cuello (Fainge - Laringe) y Síndrome de Apnea del Sueño (SAOS)
- ♦ Experto en Diagnóstico y tratamiento de Disfagia y trastornos de la deglución: Exploraciones endoscópicas y Videofluoroscopia
- ♦ Stage Hôpital Laennec - Paris

Cuadro docente

Dra. Lavilla Martín de Valmaseda, Maria José

- ♦ Presidenta de la Comisión de Audiología de la Sociedad Española de Otorrinolaringología (SEORL-CCC)
- ♦ Coordinadora y Cirujana de la Unidad de Implantes Cocleares de Extremadura. Complejo Hospitalario de Cáceres
- ♦ Facultativo Especialista en Otorrinolaringología, Cirujana y Audióloga. Unidad de Implantes Cocleares e Hipoacusias. Sección Otología. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa
- ♦ Facultativo Especialista en Otorrinolaringología y Cirugía Cervicofacial en el Hospital Clínico de Salamanca
- ♦ Profesora asociada e Investigadora del Departamento de Cirugía y Área de Otorrinolaringología. Facultad de Medicina Universidad de Zaragoza
- ♦ Profesor de la Universidad Internacional de Alicante y SAERA
- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Experto Universitario en Audiología. Universidad de Neurociencias de Salamanca
- ♦ Experto en Hipoacusia Infantil. Universidad de Alcalá de Henares
- ♦ Audiología Audioprotésica. Universidad de Alicante
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Otorrinolaringología y Patología Cervicofacial SEORL PCF

06

Plan de formación

La presente titulación se adentra en la hipoacusia, sus clasificaciones y etiología. A su vez, realiza un recorrido por las diferentes técnicas de diagnóstico de esta clase de trastorno auditivo. Por otra parte, en este programa es de vital importancia el análisis de los diferentes tratamientos de este padecimiento entre los que destacan los implantes de conducción de vía ósea, de oído medio y los cocleares y de tronco cerebral. El temario también estudia los daños que diversas enfermedades pueden ocasionar de forma combinada en el aparato auditivo.



Estudia 100% online sin preocuparte de horarios ni cronogramas preestablecidos, con la ayuda de cualquier dispositivo conectado a Internet"





Módulo 1. Otolología y audiología

- 1.1. Hipoacusia. Clasificación y Etiología
- 1.2. Diagnóstico de la hipoacusia
- 1.3. Tratamiento de la hipoacusia: Dispositivos no implantables
- 1.4. Tratamiento de la hipoacusia: Implantes de conducción de vía ósea
- 1.5. Tratamiento de la hipoacusia: Implantes de oído medio
- 1.6. Tratamiento de la hipoacusia: Implantes cocleares y de tronco cerebral
- 1.7. Audiología aplicada a la selección de dispositivos
- 1.8. Tratamiento de la hipoacusia de transmisión y mixta en la otitis media crónica y cirugía del oído medio
- 1.9. Tratamiento de la Hipoacusia neurosensorial severa y profunda en el oído crónico
- 1.10. Hipoacusia unilateral

“

El Relearning y otros métodos didácticos empleados por TECH te conducirán a la excelencia profesional de manera rápida, rigurosa y flexible”

07

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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.



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.



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.



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.



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".



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.



08

Titulación

El Curso Profesional en Otología y Audiología garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Otología y Audiología**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente
desarrollo web formación
aula virtual idiomas

tech formación
profesional

Curso Profesional Otología y Audiología

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional Otología y Audiología

