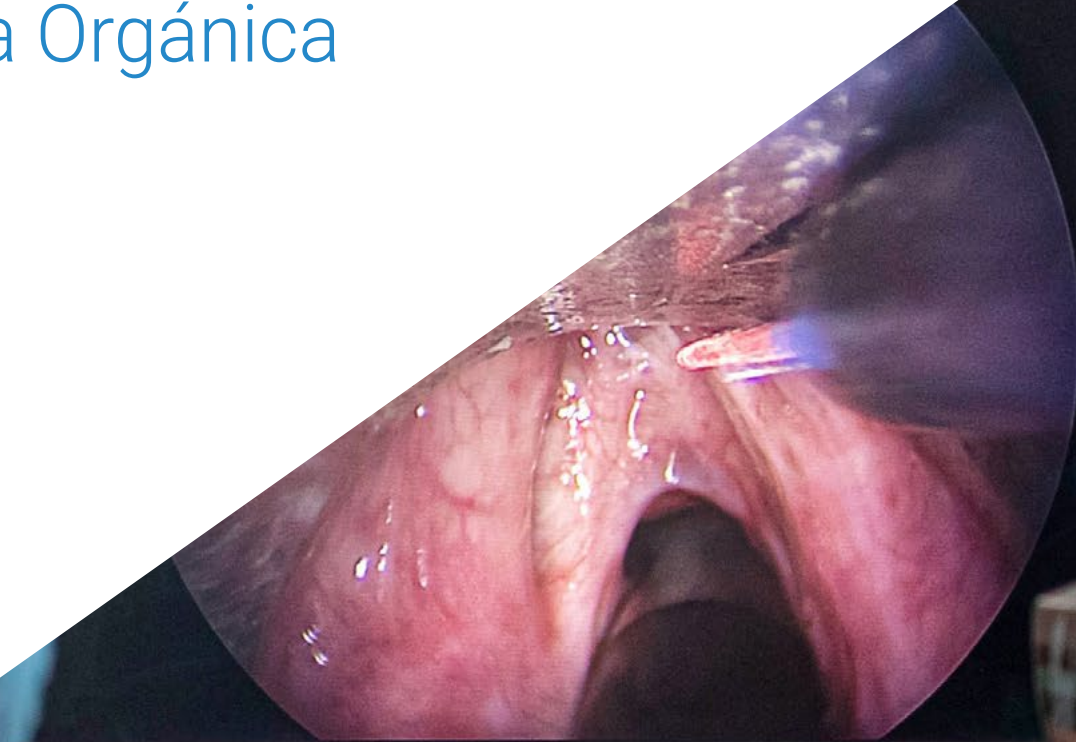


Diplomado

Disfagia por Patología Orgánica



STORZ
KARL STORZ - ENDOSKOPE

tech universidad
tecnológica



tech universidad
tecnológica

Diplomado Disfagia por Patología Orgánica

Modalidad: Online

Duración: 6 semanas

Titulación: TECH Universidad Tecnológica

Horas lectivas: 150 h

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/disfagia-patologia-organica

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

La Disfagia por Patología Orgánica puede tener un impacto significativo en la calidad de vida y el bienestar de las personas que la padecen. Por ejemplo, la presencia de obstrucciones o estrechamientos en el esófago requiere de intervenciones médicas o quirúrgicas. Asimismo, los pacientes llegan a experimentar ansiedad al comer en público, evitar reuniones sociales que involucren comida o sentirse frustrados por las dificultades asociadas. Teniendo en cuenta esto, es vital que el médico tratante se encuentre a la orden del día en las últimas técnicas para el debido tratamiento de dicha afección. Por esta razón, TECH ha elaborado un programa 100% en línea que le permitirá al profesional acceder en cualquier momento y lugar ya que solo necesitará un dispositivo electrónico con conexión a internet.





“

Abordarás la Disfagia en casos de patologías infecciosas y enfermedades sistémicas, basadas en la última evidencia”

La Disfagia Orgánica tiene un impacto significativo en la capacidad de tragar y consumir alimentos de forma segura, debido a la condición física que presenta el esófago de los pacientes. Las personas afectadas llegan a experimentar dificultades para obtener los nutrientes necesarios, lo que resultaría en la pérdida de peso, deficiencias nutricionales y debilidad general. Además, este estado físico puede generar sentimientos de aislamiento y exclusión social.

En este sentido, es fundamental que el personal médico esté al tanto de los avances más recientes en este campo, para realizar un diagnóstico preciso y tomar medidas preventivas que minimicen los riesgos y aseguren una alimentación segura. En respuesta a esta necesidad, TECH ha desarrollado el Diplomado en Disfagia por Patología Orgánica, el cual le brindará a los profesionales la oportunidad de estar a la vanguardia en cuanto al impacto de esta anomalía. De esta manera, se garantizará un aprendizaje integral que permitirá abordar eficazmente esta situación.

Con el fin de alcanzar este objetivo, el programa se ofrece en un formato 100% en línea y el cual cuenta con materiales de alta calidad. Todo esto reunido en una biblioteca virtual que estará disponible en cualquier momento y lugar, sin restricciones. Esta metodología, combinada con la aplicación del enfoque de *Relearning* desarrollado por TECH, asegurará que el estudiante adquiera conocimientos de un modo más eficiente y con mejores resultados, minimizando su esfuerzo.

Este **Diplomado en Disfagia por Patología Orgánica** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Otorrinolaringología y Logopedia
- ♦ 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



Descubrirás cómo los traumatismos cervicales, las alteraciones musculoesqueléticas y las enfermedades esofágicas pueden influir en la deglución, gracias a este Diplomado que solo te ofrece TECH

“

Tendrás a tu alcance resúmenes interactivos y toda una serie de recursos multimedia que te ayudarán con tu puesta al día en las alteraciones del esfínter esofágico inferior”

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.

Gracias a TECH, te sumergirás en el estudio de la Disfagia relacionada con el cáncer orofaríngeo, la glándula tiroides y los tumores esofágicos.

En tan solo 6 semanas aprenderás sobre la Disfagia en pacientes sometidos a laringectomía, traqueostomía y radioterapia.



02 Objetivos

El objetivo principal de esta titulación es darle al médico las herramientas más vanguardistas que le permitirán diagnosticar, tratar y gestionar eficazmente esta condición. Esto no solo mejorará la atención al paciente, sino que también contribuirá a prevenir complicaciones y optimizar la calidad de vida de quienes padecen esta afección. Para lograrlo, TECH pone a disposición del estudiante una serie de recursos multimedia que le apoyarán en su actualización constante sin limitarse a un horario fijo.





“

Ahondarás en la anatomía de la vía aérea superior, evaluarás trastornos neuromusculares y cómo el cáncer de cabeza y cuello afecta la deglución”



Objetivos generales

- ♦ Actualizar conocimientos teóricos y prácticos sobre la Disfagia
- ♦ Desarrollar habilidades de evaluación clínica
- ♦ Diseñar e implementar planes de tratamiento acorde a los procedimientos más actuales
- ♦ Ahondar en las tecnologías y técnicas más actualizadas
- ♦ Fomentar la colaboración interdisciplinaria





Objetivos específicos

- Indagar en la disfagia por Patología Orgánica
- Describir las causas y las alteraciones anatómicas o estructurales que pueden provocar dificultades en la deglución
- Establecer las pruebas y evaluaciones diagnósticas más avanzadas

“

Explorarás en el impacto de la traqueostomía y maneja las complicaciones respiratorias aprendiendo técnicas y estrategias para una alimentación segura”

03

Dirección del curso

El programa se destaca por la calidad del contenido y la excelencia de su equipo docente. Por eso, TECH ha llevado a cabo un riguroso proceso de selección de cada uno de los profesionales que impartirán este Diplomado. Como resultado, los graduados tendrán la garantía de acceder a una titulación que satisface sus necesidades de actualización, impartido por especialistas con una amplia experiencia en el manejo de pacientes con Disfagia.



A close-up photograph of a person's arm, showing several black medical wires or sensors attached to the skin. The wires are connected to a light-colored, textured fabric sleeve or bandage. The background is a solid blue color.

“

Con este Diplomado, adquirirás conocimientos sobre enfermedades respiratorias crónicas, EPOC, fibrosis pulmonar y distrofia muscular”

Dirección



Dr. Maeso i Riera, Josep

- ♦ Director de la Sección de Otorrinolaringología del Centro Oftalmológico Otorrinolaringológico de Egara
- ♦ Médico Adjunto del Servicio de Otorrinolaringología en la Sección de Cabeza y Cuello, del Hospital Universitari Mútua de Terrass
- ♦ Médico Encargado de la Sección de Dacriología (Servicio de Oftalmología) del Centro Médico Delfos
- ♦ Jefe de Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Sanitas CIMA
- ♦ Médico colaborador en la consulta de Otorrinolaringología de los consultorios de Sanitas
- ♦ Especialista en Otorrinolaringología
- ♦ Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Diplomado en Gestión Hospitalaria por la Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas
- ♦ Miembro de: Societat catalana d'Oto-Rino-Laringología, Sociedad Española de Otorrinolaringología y Patología Cérvico-Facial y American Academy of Otolaryngology-Head and Neck Surgery



Dña. Marcos Galán, Victoria

- ♦ Directora centro Crecemos contigo y Neuro-logo
- ♦ Especialista en Patología de la voz y Terapia Miofuncional
- ♦ Profesora departamento de Fisioterapia en Ciencias de la Salud de la Universidad Castilla La Mancha
- ♦ Formadora en los cursos de especialización sanitaria de Intervención Logopédica
- ♦ Especialista en Patología de la voz por la Universidad de Alcalá
- ♦ Licenciada en Logopedia por la Universidad Complutense de Madrid



04

Estructura y contenido

El temario que hace parte de esta titulación abordará una amplia gama de conceptos relacionados con la Disfagia, destacando diversas patologías y condiciones que pueden causar trastornos de la deglución. Durante las 6 semanas de duración de este Diplomado, el profesional explorará diversos aspectos como enfermedades infecciosas, sistémicas y alteraciones neuromusculares. También se enfocará en el impacto de la traqueostomía, complicaciones respiratorias, manejo de la alimentación y técnicas específicas. Todo esto reunido en una serie de materiales multimedia como los resúmenes interactivos, que harán una experiencia de aprendizaje única.





“

Con el método Relearning, reducirás las horas de estudio y fortalecerás tu comprensión a largo plazo”

Módulo 1. Disfagia por Patología Orgánica

- 1.1. Disfagia asociada a patología sistémica
 - 1.1.1. Patología infecciosa específica e inespecífica
 - 1.1.2. Enfermedades sistémicas y Disfagia
 - 1.1.3. Trastornos de deglución asociados a procesos neuromusculares.
 - 1.1.4. Conclusiones
- 1.2. Disfagia asociada a procesos locales
 - 1.2.1. Traumatismos cervicales
 - 1.2.2. Degeneración musculoesquelética y Disfagia
 - 1.2.3. Alteraciones esofágicas y Disfagia
 - 1.2.4. Disfagia Extrínsecas
- 1.3. Disfagia asociada a patología oncológica
 - 1.3.1. Patología oncológica orofaríngea y Disfagia
 - 1.3.2. Disfagia asociada a patología de la glándula tiroides
 - 1.3.3. Disfagia en patología tumoral esofágica
 - 1.3.4. Conclusiones
- 1.4. Disfagia tras cirugía cervical paciente irradiado
 - 1.4.1. Disfagia en laringectomía totales-parcial
 - 1.4.2. Disfagia en el paciente traqueostomizado
 - 1.4.3. Disfagia postradioterapia
 - 1.4.4. Conclusiones
- 1.5. Alteración del esfínter esofágico inferior
 - 1.5.1. Anatomía del esfínter
 - 1.5.2. Fisiología del esfínter
 - 1.5.3. Alteraciones del esfínter
 - 1.5.4. ERGE
- 1.6. Lesiones en la vía aérea superior y Disfagia
 - 1.6.1. Anatomía de la vía aérea superior
 - 1.6.2. Evaluación clínica
 - 1.6.3. Trastornos neuromusculares
 - 1.6.4. Cáncer cabeza y cuello





- 1.7. Disfagia y Traqueostomizados
 - 1.7.1. Impacto de la traqueostomía en la deglución
 - 1.7.2. Complicaciones respiratorias
 - 1.7.3. Manejo de la alimentación
 - 1.7.4. Técnicas y estrategias
- 1.8. Disfagia en enfermedades respiratorias
 - 1.8.1. Enfermedades respiratorias crónicas
 - 1.8.2. EPOC
 - 1.8.3. Fibrilación pulmonar
 - 1.8.4. Distrofia muscular
- 1.9. Disfagia en infecciones u otras enfermedades orgánicas
 - 1.9.1. Tracto respiratorio superior
 - 1.9.2. Tracto respiratorio inferior
 - 1.9.3. Tracto gastrointestinal
 - 1.9.4. Enfermedades esófago
- 1.10. Disfagia relacionada con enfermedades musculares
 - 1.10.1. Distrofia muscular Duchene
 - 1.10.2. Distrofia muscular Becker
 - 1.10.3. Distrofia muscular de cinturas
 - 1.10.4. Distrofia muscular miotónica tipo 1



*Da el paso para ponerte al día
en las últimas novedades en
Disfagia por Patología Orgánica”*

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.
1. 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.
1. 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

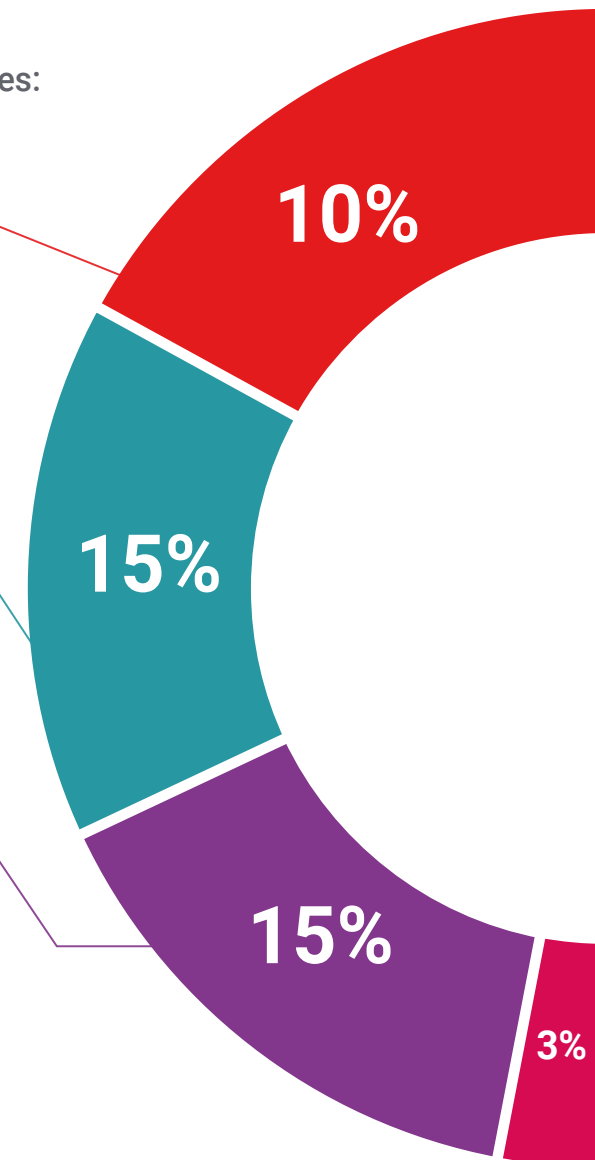
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

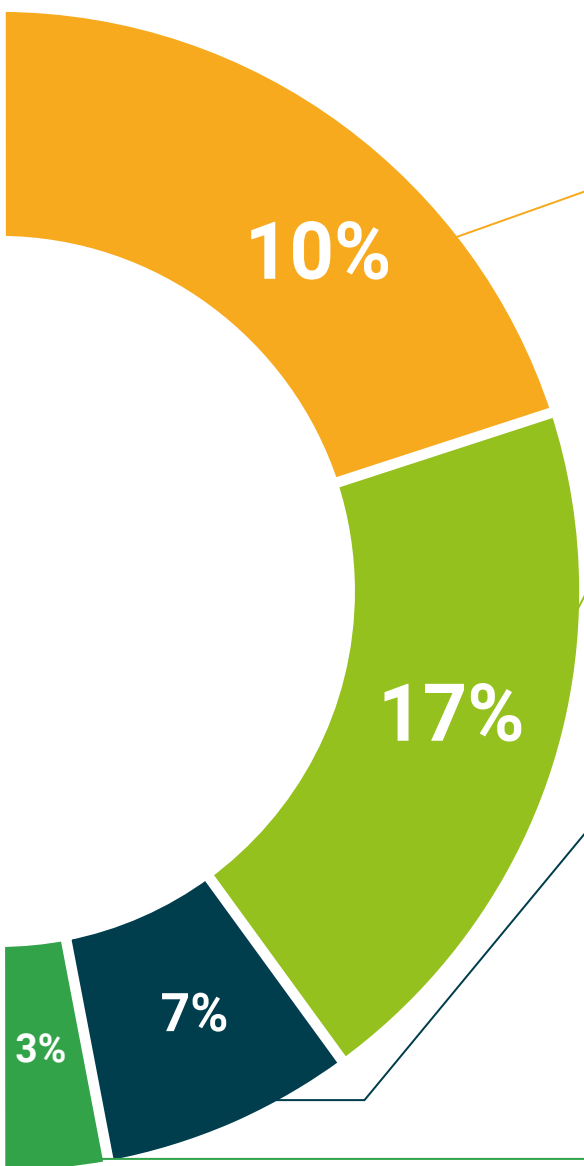
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Diplomado en Disfagia por Patología Orgánica garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.





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

Este **Diplomado en Disfagia por Patología Orgánica** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

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

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

Título: **Diplomado en Disfagia por Patología Orgánica**

N.º Horas Oficiales: **150 h**



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



Diplomado

Disfagia por Patología Orgánica

Modalidad: Online

Duración: 6 semanas

Titulación: TECH Universidad Tecnológica

Horas lectivas: 150 h

Diplomado

Disfagia por Patología Orgánica

