

Curso Universitario

Tumores de la Corteza Adrenal





Curso Universitario Tumores de la Corteza Adrenal

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

Acceso web: www.techtute.com/medicina/curso-universitario/tumores-corteza-adrenal

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 20

05

Metodología

pág. 24

06

Titulación

pág. 32

01

Presentación

Dentro de los tumores de la corteza adrenal, el carcinoma adrenocortical es uno de los más agresivos, requiriendo de un abordaje especializado y preciso por parte del facultativo para afrontar la patología con éxito. Siendo una zona endocrina especialmente delicada, este programa de TECH hace inciso en la relevancia de que el profesional oncólogo conozca los diferentes síndromes y patologías tumorales de la corteza adrenal. Gracias al conocimiento avanzado que adquiere, el egresado podrá distinguirse rápidamente en su departamento con una especialidad oncológica tan concreta que le llevará de forma segura a un mejor futuro profesional y laboral.



“

Abordarás los Tumores de la Corteza Adrenal de una forma mucho más profesional y certera, lo que te convertirá en un referente de esta área”

Los carcinomas adrenocorticales, incidentalomas adrenales y otras complicaciones tumorales de la corteza adrenal pueden suponer un obstáculo importante en la labor del oncólogo endocrino que tenga que tratar estos casos, pues todos requieren una aproximación y tratamientos diferentes según el tipo de patología.

Además, dado que estos tumores pueden desarrollar una agresividad inusitada, el oncólogo debe tener la pericia suficiente para abordarlos desde el primer momento, a fin de minimizar los riesgos más altos para el paciente.

Gracias a este Curso Universitario de TECH en Tumores de la Corteza Adrenal, el alumno adquirirá todos los conocimientos necesarios para diagnosticar, tratar y seguir todo tipo de patologías tumorales de esta zona endocrina, desde las más benignas a las malignas que suponen incluso un peligro para la vida de los pacientes.

A todo ello hay que añadir que el programa ofrece una ventaja competitiva para el alumno, al poder cursarse de manera completamente online y permitir compaginarlo con otras actividades de tipo profesional o personal. El estudiante estará impulsando su futuro laboral sin dejar de lado sus propias responsabilidades.

Por otro lado, TECH contará en este itinerario académico con un Director Invitado Internacional. Este experto impartirá una exclusiva y rigurosa *Masterclass* basada en sus experiencias y conocimientos profundos sobre la evolución de la Endocrinología y el manejo de diferentes tumores asociados a esa área médica. Una oportunidad sin parangón en los modelos de enseñanza universitaria actuales que hacen de este programa una apuesta segura por el desarrollo profesional más avanzado.

Este **Curso Universitario en Tumores de la Corteza Adrenal** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ◆ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Oncología Endocrina
- ◆ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ◆ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ◆ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ◆ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ◆ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Matricúlate ahora en este completísimo itinerario académico donde dispondrás de la Masterclass más rigurosa y exclusiva acerca de tumores asociados al Sistema Endocrino"

“

¿Quieres mejorar tu metodología de trabajo? Aprende los conocimientos en Patología Tumoral de la Corteza Adrenal que te llevarán a un nuevo nivel profesional”

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.

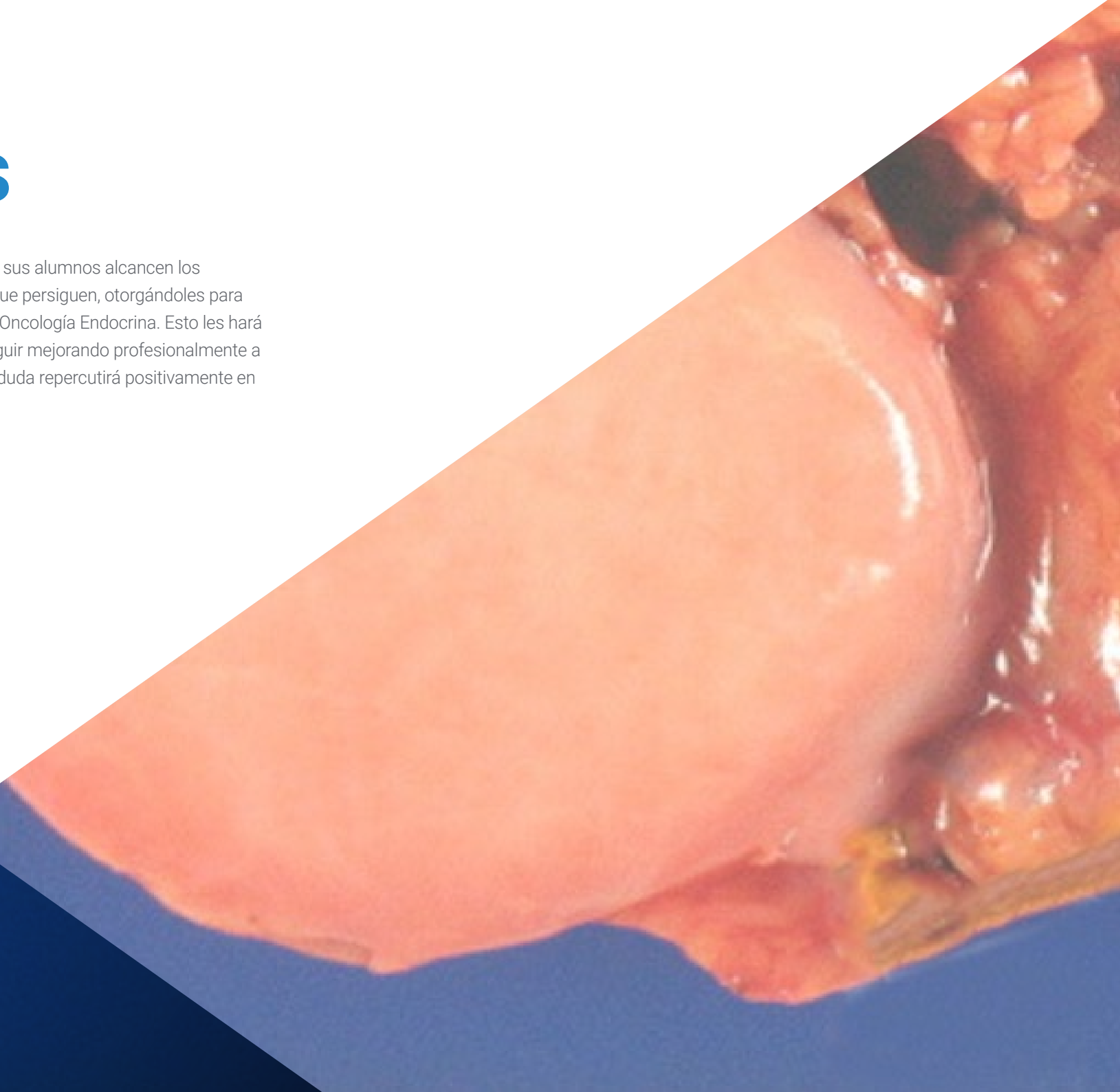
Matricúlate hoy en el Curso Universitario en Tumores de la Corteza Adrenal y no dejes escapar una oportunidad única para seguir avanzando en tu carrera.

Únete al futuro de la educación online y sé tú el que decide cuándo, dónde y cómo estudiar todo el contenido didáctico.



02 Objetivos

El objetivo de esta titulación es conseguir que sus alumnos alcancen los ascensos laborales y mejoras profesionales que persiguen, otorgándoles para ello conocimientos concretos en el área de la Oncología Endocrina. Esto les hará destacar como facultativos con interés en seguir mejorando profesionalmente a través de la excelencia académica, lo que sin duda repercutirá positivamente en su trayectoria profesional.



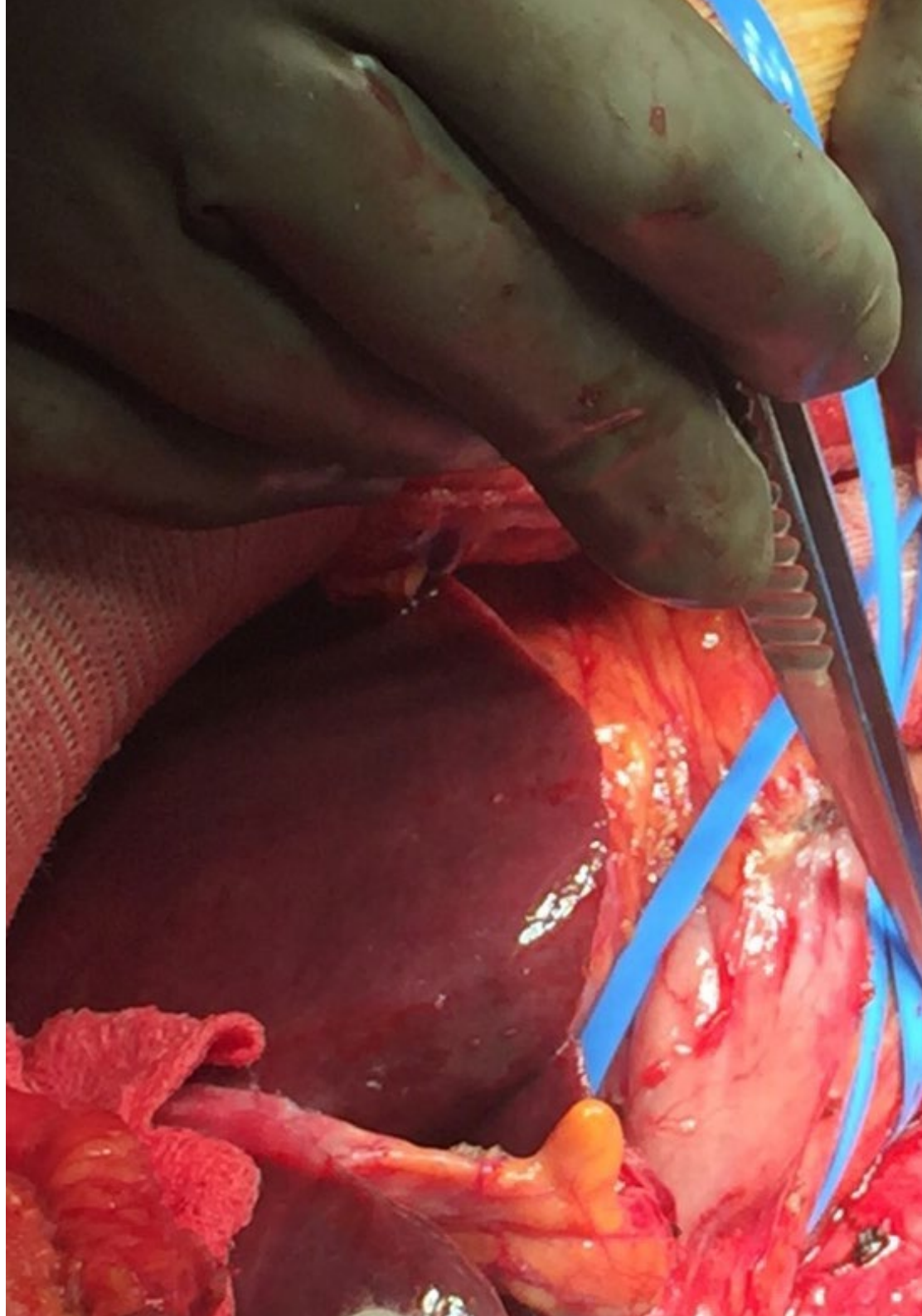
“

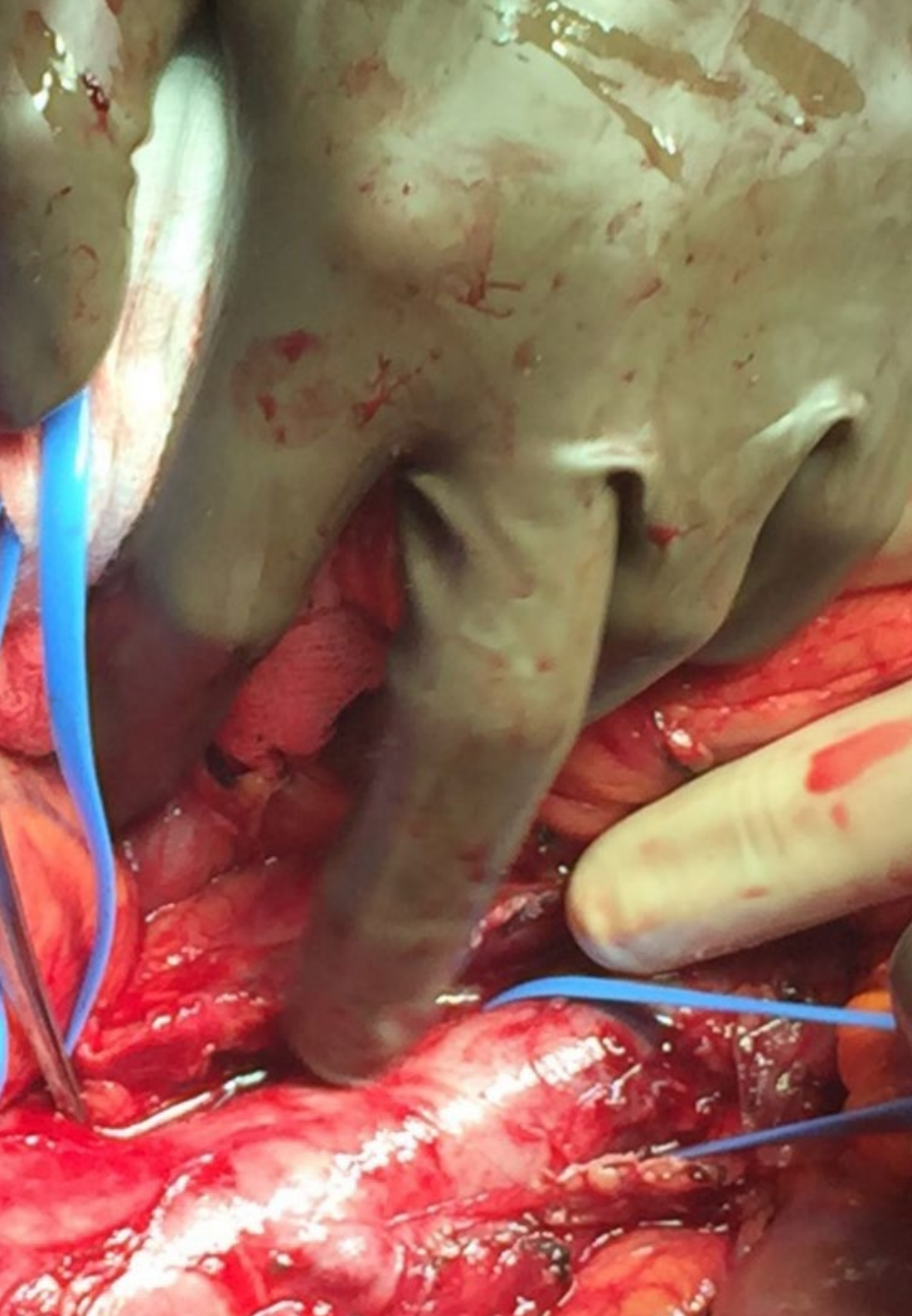
Tu objetivo profesional estará mucho más cerca de lo que crees tras completar este Curso Universitario”



Objetivos generales

- ◆ Profundizar en el Conocimiento, Diagnóstico y Tratamiento de la Patología Oncológica Endocrina
- ◆ Conseguir una actualización en los aspectos más novedosos del Diagnóstico y Tratamiento de la Patología Oncológica Endocrina
- ◆ Avanzar en el Abordaje Multidisciplinar imprescindible en el Manejo de la Patología Oncológica Endocrina





Objetivos específicos

- ◆ Avanzar en el conocimiento del Nódulo Adrenal descubierto de forma incidental
- ◆ Profundizar en el Diagnóstico del Hiper cortisolismo ACTH Independiente
- ◆ Ahondar en el Diagnóstico Diferencial del Hiper aldosteronismo Primario por Adenoma del causado por Hiperplasia
- ◆ Profundizar en el Diagnóstico, Tratamiento y Seguimiento del Carcinoma Adrenal. Abordaje Multidisciplinar

“

Mejorarás tu trayectoria laboral en poco tiempo, implementando cambios en tu forma de trabajar a cada paso que des en este programa”

03

Dirección del curso

Dado lo importante que es para el facultativo obtener una capacitación adecuada a sus exigencias profesionales, TECH ha reunido a un equipo docente con la capacidad de transmitirle al alumno el conocimiento más experto en tumores de la corteza adrenal. Gracias, además, a la experiencia de los docentes en dirigir sus propios equipos médicos, el alumno adquirirá competencias transversales adecuadas en liderazgo, comunicación y gestión de su trabajo.





“

Profesionales que han tratado toda clase de Tumores de la Corteza Adrenal te enseñarán la mejor forma de abordarlos, avalados por sus amplios años de experiencia”

Director Invitado Internacional

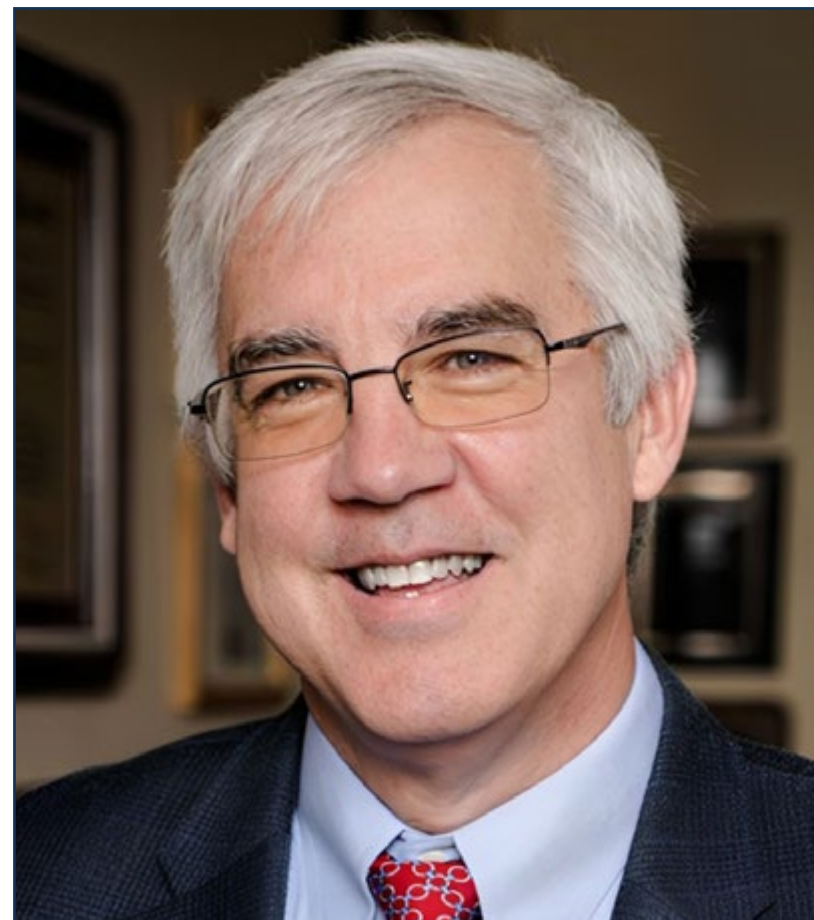
El doctor R. Michael Tuttle ha desarrollado, por más de 3 décadas, una exitosa carrera en la rama **médica de la Endocrinología**. Gracias a sus excepcionales competencias, este experto ha sido galardonado con **numerosos reconocimientos internacionales**. Así, ha recibido el **premio Lewis Braverman Lectureship** de la **Asociación Americana de la Tiroides** y el **Premio Knoll al Mentor Farmacéutico** de la **Sociedad Endocrina**.

Asimismo, este especialista ha desempeñado su actividad asistencial reciente como **Director Clínico del Servicio de Endocrinología del Hospital Memorial Sloan Kettering**. A su vez, es un colaborador académico permanente de la Facultad de Medicina de la **Universidad de Cornell en Nueva York**.

Además, el doctor Tuttle se ha distinguido en el **plano clínico-investigativo**. Específicamente, ha profundizado en el estudio de **Cáncer de Tiroides** y su trabajo en este campo ha cambiado el paradigma en cuanto a los **tratamientos diferenciados (CTD)** de esta enfermedad. Antes de sus innovaciones terapéuticas, todos los pacientes eran tratados con **Tiroidectomía total** y **Yodo radiactivo (RAI)**. Sin embargo, este experto fue uno de los pioneros en utilizar la **Tiroglobulina sérica (Tg)** como indicador del DTC residual.

Así, ha dirigido estudios internacionales que demostraron la eficacia de la **Tirotropina recombinante (rhTSH)** para determinar la **Tg estimulada por TSH**. Ello también condujo a la **estratificación de los pacientes** en categorías de riesgo y **redujo el número de radiaciones ionizantes**. Junto con sus análisis moleculares, su trabajo clínico ha abierto un nuevo escenario para las **terapias con inhibidores de la multicitinasa (TKI)** para el DTC resistente a la radioterapia.

Por otro lado, ha sido consultor del **Centro de Control de Enfermedades para la Exposición a la Radiación** de los Pueblos en las Islas Marshall, el **Proyecto Hanford Downwinder**, y asesor de la **Academia Nacional de Ciencias para Poblaciones Expuestas a la Radiación**.



Dr. Tuttle, R. Michael

- ♦ Director de Endocrinología del Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Nueva York, Estados Unidos
- ♦ Facultativo especialista en Cáncer de Tiroides y Radioyodoterapia
- ♦ Asesor académico de la Facultad de Medicina de la Universidad Cornell de Nueva York
- ♦ Beca de investigación en el Centro Médico del Ejército Madigan
- ♦ Residencia en Endocrinología Médica en el Centro Médico del Ejército Dwight David Eisenhower
- ♦ Doctor en Medicina por la Universidad de Louisville
- ♦ Grado en Biología por la Universidad del Norte de Kentucky
- ♦ Miembro: Sociedad de Endocrinología, Asociación Americana de Tiroides, Asociación Americana de Cirujanos Endocrinos y Asociación Americana de Endocrinólogos Clínicos

“

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

Dirección



Dra. Álvarez Escola, María Cristina

- ♦ Jefe de Sección de Endocrinología y Nutrición en Hospital Universitario La Paz
- ♦ Coordinadora del Comité de Tumores Endocrinos en el Hospital Universitario La Paz
- ♦ Coordinadora del Comité de Tumores Hipofisarios y de la Región Selar en el Hospital Universitario La Paz
- ♦ Coordinadora del Grupo de Neuroendocrinología en el Congreso (SENDIMAD)
- ♦ Miembro Vocal de la Comisión Nacional de Endocrinología y Nutrición en el Ministerio de Salud
- ♦ Doctora en Medicina y Cirugía de la Universidad de Alcalá (UAH)



Dr. Fernández Martínez, Alberto

- ♦ Médico Adjunto Especialista en consulta de Endocrinología General. Hospital Universitario de Móstoles
- ♦ Médico Adjunto Especialista en Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario La Paz
- ♦ Licenciado en Medicina. Universidad de Barcelona
- ♦ Posgrado en Neuroendocrinología. Oxford Centre for Diabetes, Endocrinology and Metabolism (OCDEM)
- ♦ Ayudante de Equipo de Endocrinólogos responsable de actividades educativas para pacientes Diabéticos. Asociación para la Diabetes de Gran Canaria (Adigran)
- ♦ Monitor Colaborador de actividades de educación para la salud en pacientes Diabéticos



Dra. Blanco Carrera, Concepción

- ♦ Especialista en Endocrinología y Nutrición en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Consulta Monográfica Patología Hipofisaria en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Consulta Monográfica Cáncer de Tiroides en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Consulta Multidisciplinar Endocrinología/Oncología y Tumores Neuroendocrinos Gastroenteropancreáticos y Cáncer de Tiroides Avanzado en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Coordinadora Comité de Tumores Endocrinos en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Tutora de Médicos Residentes de Endocrinología y Nutrición en el Hospital Príncipe de Asturias
- ♦ Médico Especialista en Endocrinología y Nutrición en el Área III de Atención Especializada
- ♦ Médico Especialista en el Servicio de Endocrinología en el Complejo Hospitalario Universitario de Albacete
- ♦ Profesora Asociada en Ciencias de la Salud en la Universidad Alcalá
- ♦ Grado en Medicina, Patología General del Centro Universitario de la Defensa de Madrid
- ♦ Doctora en Medicina y Cirugía de la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Especialista en Endocrinología y Nutrición Mediante Formación Médico Interno Residente en el Hospital Universitario Puesta de Hierro Majadahona
- ♦ Máster en Gestión Clínica de Unidades Asistenciales de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP)
- ♦ Miembro: Comisión de Tumores en el Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Coordinadora del Comité de Tumores Endocrinos en el Hospital Príncipe de Asturias, Secretaría del Área de Conocimiento de Neuroendocrinología de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN), Coordinadora del Grupo de Trabajo de Cáncer de Tiroides de la Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid (SENDIMAD), Coordinadora del Grupo de Trabajo de Neuroendocrinología de la Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid, Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos (GETNE)

Profesores

Dra. Hanzu, Felicia Alexandra

- ◆ Médico Adjunto de Endocrinología en el Hospital Clínic de Barcelona
- ◆ Investigadora Asociada de Medicina de la Universidad de Barcelona
- ◆ Especialista en Endocrinología en el National Institute of Endocrinology CI Parhon (UMPCD)
- ◆ Doctora en Medicina y Cirugía de la Universidad de Barcelona
- ◆ Licenciada en Medicina de la Universidad de Medicina y Farmacia Carol Davila, Hungría





“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

04

Estructura y contenido

Siendo un tema tan técnico dentro de la Oncología Endocrina, los contenidos de este Curso Universitario se centran en que el alumno pueda aprovechar al máximo toda la materia impartida, con abundante material audiovisual que ayuda a contextualizar todos los Tratamientos Quirúrgicos y de Radioterapia expuestos. Gracias a un aprendizaje práctico, el alumno adquiere mucho antes todos los conocimientos del programa, pudiendo incluso mejorar su metodología de trabajo antes de terminar la titulación.



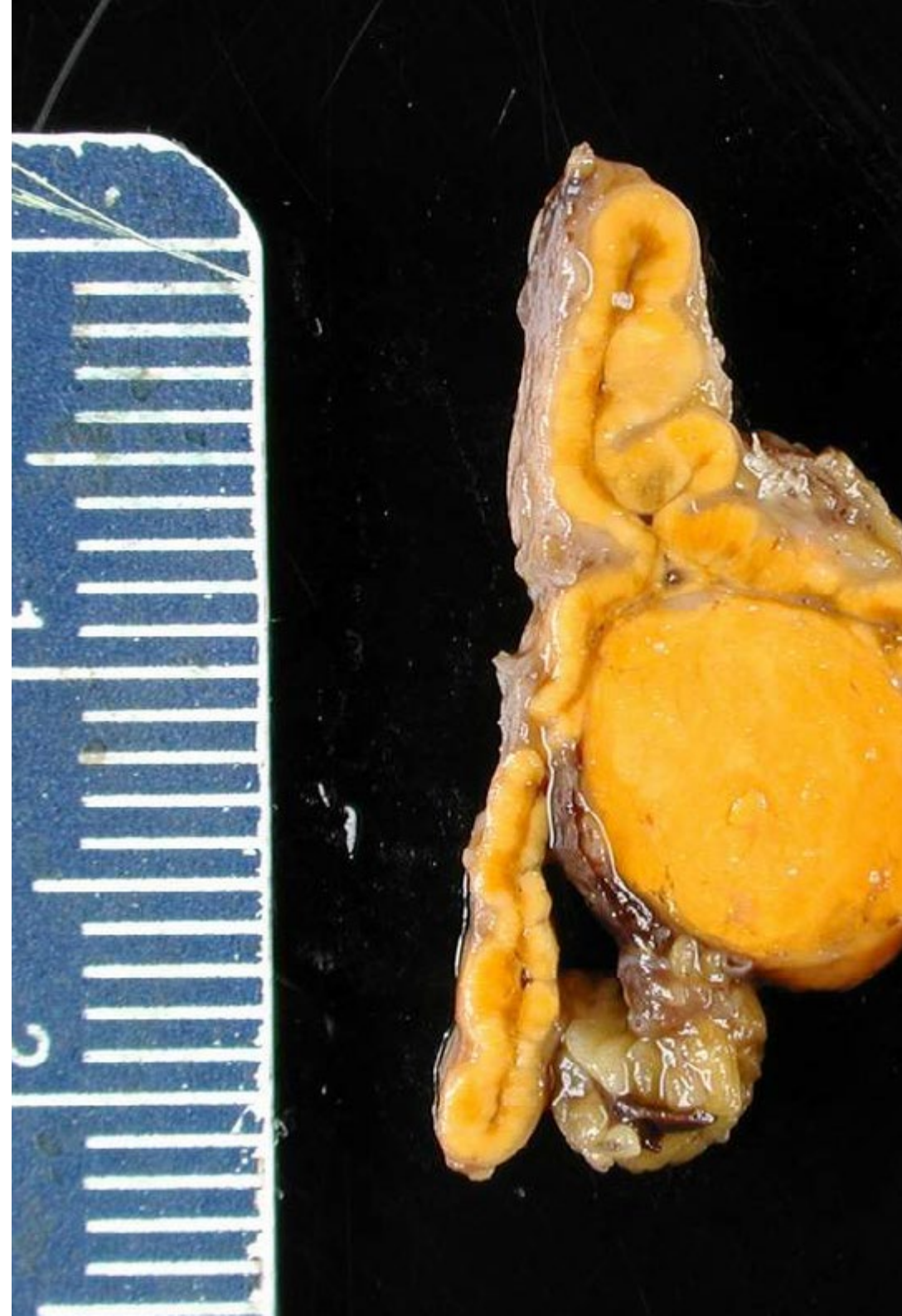


“

Aprenderás de la mejor forma posible, sabiendo el contexto exacto en el que tienes que Diagnosticar y Aplicar Tratamientos Quirúrgicos o Radioterapéuticos”

Módulo 1. Tumores de la Corteza Adrenal

- 1.1. Incidentaloma Adrenal. Aproximación Diagnóstica
- 1.2. Síndrome de Cushing ACTH Independiente por Adenoma Suprarrenal
- 1.3. Hiperaldosteronismo Primario. Enfermedad de Cohn
- 1.4. Carcinoma Adrenocortical (ACC)
 - 1.4.1. Introducción
 - 1.4.2. Historia Clínica y Exploración
- 1.5. ACC. Aspectos Genéticos. Datos de Laboratorio. Secreción Hormonal
- 1.6. ACC. Estudios de Imagen: Ecografía. TC, RM, PET-TC
- 1.7. ACC. Anatomía Patológica. Estadía. Factores Pronósticos
- 1.8. Tratamiento Quirúrgico
 - 1.8.1. Tratamiento Quirúrgico del Tumor Primario
 - 1.8.2. Cirugía y otros Tratamientos Locales de la Enfermedad Avanzada
- 1.9. Adyuvancia. Radioterapia. Tratamiento de la Recidiva
- 1.10. Tratamiento de la Enfermedad Avanzada





“

Ahora es el mejor momento para dar un paso al frente y demostrar que eres ese profesional en el que se puede confiar para Casos Oncológicos Complejos”

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del médico.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH potencia el uso del método del caso de Harvard con la mejor metodología de enseñanza 100% online del momento: el Relearning.

Esta universidad es la primera en el mundo que combina el estudio de casos clínicos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina un mínimo de 8 elementos diferentes en cada lección, y que suponen una auténtica revolución con respecto al simple estudio y análisis de casos.

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 video

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

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

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Titulación

El Curso Universitario en Tumores de la Corteza Adrenal garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Tumores de la Corteza Adrenal** 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 Tumores de la Corteza Adrenal**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**



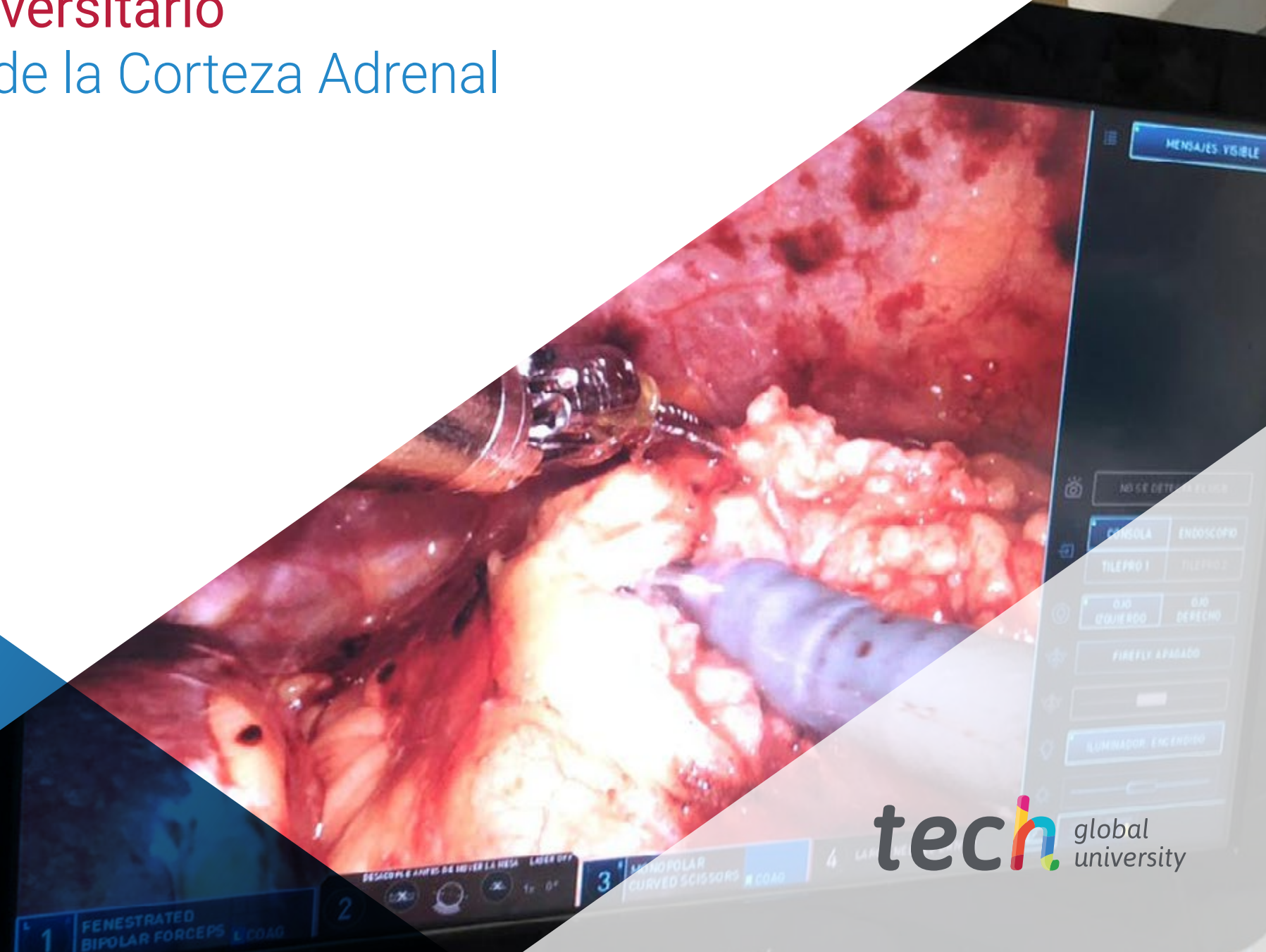


Curso Universitario
Tumores de la Corteza
Adrenal

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

Curso Universitario

Tumores de la Corteza Adrenal



1 FENESTRATED BIPOLAR FORCEPS COAG 2
3 MINIPOLAR CURVED SCISSORS COAG 4

MENSAJES VISIBLE

NO SE DETIENE EL VIDEO

CONSOLA ENDOSCOPIO

TELEPRO 1 TELEPRO 2

OJO IZQUIERDO OJO DERECHO

FIREFLY APAGADO

ILUMINADOR ENCENDIDO