



TÉCNICO/A SUPERIOR EN ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITODIAGNÓSTICO

TÉCNICO/A ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

LAS FUNCIONES DEL TSAPC Y DEL TEAP EN PATOLOGÍA DE VANGUARDIA

PRECIO: ALUMNO 225 € ACOMPAÑANTE 140 €

CLAVE: 1104-TAP -----> FECHA: 5, 6, 7 Y 8 DE MAYO DE 2025
CLAVE: 1122-TAP -----> FECHA: 30, 31 DE MAYO Y 1, 2 DE JUNIO DE 2025

PERTINENCIA

El ámbito de la Patología, en la actualidad, es cada vez de mayor complejidad y, necesita de continua actualización en los diferentes campos de actuación y en los particulares estamentos que lo integran. Esta edición nos permitirá trabajar en campos muy específicos de la Anatomía Patológica, las autopsias, tanto desde la perspectiva clínica como de la judicial, trabajar desde una perspectiva de mayor practicidad con supuestos prácticos de Citopatología, autopsia fetal, autopsia judicial y criminalística así como fijar el papel del técnico superior de Anatomía Patológica y Citología y del técnico especialista en Anatomía Patológica en el campo de la medicina legal, donde actualizaremos la autopsia judicial, así como la Patología Digital y la Biología Molecular.

Es por ello que nuestro objetivo fundamental es participar de forma activa en la formación continuada del TSAPC y del TEAP, como una continuación de sus estudios, aportando un enfoque más práctico que permita complementarla de una forma más cercana al ámbito laboral, mediante talleres, coloquios y programas participativos para los alumnos, con profesorado especialista en los temas a tratar.

OBJETIVOS GENERALES

- Conocer las tecnologías disponibles y orientar las estrategias diagnosticas actuales y de futuro en Laboratorios de actuación del TSAPC/TEAP.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Conocer las bases de la Citopatología en el Laboratorio, desde el punto de vista del Técnico, con trabajo específico diagnóstico.
- Conocer el papel del Técnico en los diferentes tipos de autopsia, tanto clínica como judicial.
- Actualizar a los Técnicos en Patología Digital y Biología Molecular.
- Integrar el papel del Técnico en el proceso asistencial del paciente, relacionando los contenidos del curso, con la formación previa y/o experiencia adquirida, así como presentar opciones laborales postgrado y manejo de errores laborales de los mismos.
- Acoger las iniciativas de los alumnos y profesores, para que el curso sea un foro de encuentro personal y profesional.

PROGRAMA

- **Módulo 1.- La autopsia médico legal, papel del TSAPC. Institutos de Medicina Legal.** - Funciones del TSAPC y del TEAP - Tipos de autopsia. - Toma de muestras y preservación de vestigios y utilidad de los mismos.
- **Módulo 2.- Introducción a la Biología Molecular y a la Patología Digital.**- Sistemática de trabajo, protocolos y actuación del Técnico. - Aplicación de la biología molecular en la biopsia líquida.
- **Módulo 3.- Citología y autopsia fetal.** - Técnicas de punción para citología (PAAF y páncreas), introducción, explicación genérica y casos clínicos. - Autopsia fetal, casos prácticos.



TÉCNICO/A SUPERIOR EN ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITODIAGNÓSTICO

TÉCNICO/A ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA

LAS FUNCIONES DEL TSAPC Y DEL TEAP EN PATOLOGÍA DE VANGUARDIA

TALLERES PRÁCTICOS

- Talleres derivados de los distintos módulos.
- Taller de criminalística forense. Casos prácticos.

DIRECCIÓN CIENTÍFICA

Dr. José de la Higuera Hidalgo

Médico Forense. Jefe de Servicio Laboratorio Forense, IMLCF de Granada, Jubilado. Director Científico de la Academia Iberoamericana de Geriátría y Gerontología. Granada.

Dra. María Inmaculada Martínez Téllez

Médico Forense. Jefa de Servicio de Laboratorio Forense. IMLCF de Granada.

PROFESORADO

Dr. Javier López Hidalgo

Jefe de Servicio de Anatomía Patológica. Unidad Provincial Intercentros de Anatomía Patológica. Hospital Clínico Universitario San Cecilio. Granada.

Dra. Rosa María Ríos Pelegrina

FEA de Anatomía Patológica. Unidad Intercentros de Anatomía Patológica Hospital Clínico Universitario San Cecilio. Granada.

Dra. María Inmaculada Martínez Téllez

Médico Forense. Jefe de Servicio de Laboratorio Forense. IMLCF. Granada.

Dña. María del Pilar Molina Vallejo

Técnico de Anatomía Patológica. Técnico de Anatomía Patológica en el Grupo Biopsia Líquida e Intercepción del Cáncer del centro GENYO. Centre for Genomics and Oncological Research: Pfizer / Universidad de Granada / Junta de Andalucía.

Dr. José de la Higuera Hidalgo.

Médico Forense. Jefe de Servicio Laboratorio Forense, IMLCF de Granada, Jubilado. Director Científico de la Academia Iberoamericana de Geriátría y Gerontología. Granada.