

# Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Ciclo Formativo de Grado Superior



Código de Centro 50007716

## Tu futuro profesional



Técnico especialista en anatomía patológica y citología



Citotécnico



Colaborador y asistente en biología molecular



Prospector de autopsias clínicas y médico-legales



Ayudante de forensía

## Requisitos de acceso

Bachillerato

Grado Medio

Grado Superior o FP II

Prueba de acceso a Grado Superior correspondiente

Prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años

## Plan de estudios

2 años – 2.000 horas. De septiembre a junio.

### Horario

Lunes a viernes  
16:00 a 22:00 h.

| ASIGNATURAS PRIMER AÑO                  | HORAS/ SEMANA |
|-----------------------------------------|---------------|
| GESTIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS          | 5 H/S         |
| TÉCNICAS GENERALES DE LABORATORIO       | 6 H/S         |
| BIOLOGÍA MOLECULAR Y CITOGENÉTICA       | 6 H/S         |
| FISIOPATOLOGÍA GENERAL                  | 6 H/S         |
| LENGUA EXTRANJERA PROFESIONAL: INGLÉS 1 | 2 H/S         |
| FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL         | 3 H/S         |
| EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA       | 2 H/S         |

| ASIGNATURAS SEGUNDO AÑO                        | HORAS/ SEMANA |
|------------------------------------------------|---------------|
| NECROPSIAS                                     | 3 H/S         |
| PROCESAMIENTO CITOLÓGICO Y TISULAR             | 11 H/S        |
| CITOLOGÍA GINECOLÓGICA                         | 7 H/S         |
| CITOLOGÍA GENERAL                              | 7 H/S         |
| LENGUA EXTRANJERA PROFESIONAL: INGLÉS 2        | 2 H/S         |
| FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO                | 370 Horas     |
| PROYECTO ANATOMIA PATOLÓGICA Y CITODIAGNÓSTICO | 40 Horas      |

Vivimos La FP

# Te ofrecemos:

**Programa ERASMUS+.** Te dará la oportunidad de hacer prácticas en empresas en el extranjero con beca, quedando supereditado cada año académico, al número de empresas disponibles para acoger alumnado.

**Ponencias con especialistas.** Fomentando un aprendizaje orientado a las últimas tecnologías que actualmente se están utilizando. Conferencias impartidas por expertos en activo del mundo de la empresa.

**Departamento de Asistencia Laboral.** A través de nuestra agencia de colocación obtendrás la ayuda necesaria para poder conseguir un puesto laboral a la finalización de los estudios, de manera gratuita.

**Equipo de expertos docentes.** Con reconocida trayectoria en la materia impartida para que tu formación sea lo más completa posible.

**Metodologías innovadoras.** Para adquirir competencias técnicas y transversales de la mano de los mejores expertos en gestión de anatomía patológica y citodiagnóstico.

**Con este ciclo puedes optar a las convocatorias públicas de oposiciones autonómicas y nacionales.**

## Aprenderás a

**Obtener muestras biológicas y distribuir las** según las demandas clínicas y/o analíticas, asegurando su conservación a lo largo del proceso.

**Preparar la muestra para su estudio,** aplicando técnicas de procesamiento preanalítico y siguiendo los protocolos de calidad y seguridad establecidos.

**Aplicar técnicas de análisis genético** a muestras biológicas y cultivos celulares.

**Realizar la aproximación diagnóstica de muestras citológicas** ginecológicas y no ginecológicas, en función de los patrones celulares.

**Aplicar técnicas inmunohistoquímicas y de biología molecular,** seleccionando los procedimientos en función de la determinación solicitada.

**Aplicar procedimientos técnicos en la realización de necropsias clínicas o medicolegales,** registrando datos según los protocolos.

## ¡PUEDES CONSEGUIR DOS TITULACIONES EN SOLO TRES AÑOS!

con el Grado Superior de Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Y continuar tu formación con las carreras sanitarias en la Universidad San Jorge



## Becas

BECAS OFICIALES DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y FORMACIÓN PROFESIONAL

Más información en [www.educacionyfp.gob.es](http://www.educacionyfp.gob.es)



## Información

Solicita más información en:  
[admisiones@svalero.com](mailto:admisiones@svalero.com)  
[www.sanvalero.es](http://www.sanvalero.es)



Calle Violeta Parra, 9  
50015 Zaragoza  
Tel. 976 466 599

