

Ciclo Formativo
de Grado Superior en

Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Campus Villafranca



Presencial



2 cursos



Universidad
Camilo José Cela
SEK EDUCATION GROUP

Curso 2024-2025

Ciclo Formativo de Grado Superior en **Anatomía Patológica y Citodiagnóstico**

Te preparamos en dos años para ser un **profesional de la rama sanitaria, especializado en el correcto diagnóstico de biopsias, piezas quirúrgicas, citologías y autopsias.**

¿Qué aprenderás?

- Aplicar técnicas inmunohistoquímicas y de biología molecular.
- Realizar la aproximación diagnóstica de muestras citológicas no ginecológicas, en función de los patrones celulares.
- Obtener muestras biológicas, garantizando la seguridad y trazabilidad del proceso.
- Acondicionar muestras para su análisis.
- Aplicar técnicas de análisis genético, técnicas inmunológicas y de análisis hematológico.
- Realizar técnicas necrópsicas, bajo la supervisión del patólogo, obteniendo muestras identificadas y recomponiendo el cadáver.
- Evaluar los resultados obtenidos.

¿Cómo aprenderás?

- Con nuestra **metodología Learning by doing**, aprenderás llevando a la práctica todo lo estudiado.
- Las mejores instalaciones en los **modernos laboratorios clínicos biomédicos** del Campus Villafranca.
- **Atención personalizada** a lo largo de todo el curso académico.
- Durante el segundo curso pondrás en práctica todo lo aprendido realizando **500 horas de prácticas** en clínicas, laboratorios y centros especializados.

Y, además, con todos los recursos de la Universidad Camilo José Cela mientras disfrutas de la experiencia en un privilegiado entorno universitario.

Al ser una titulación oficial, tendrás la posibilidad de solicitar las becas que ofrecen la Comunidad de Madrid, el Ministerio de Educación y Formación Profesional, y la Universidad Camilo José Cela.



ESTUDIOS Ciclo Formativo de Grado Superior



IDIOMA Español



MODALIDADES Presencial



DURACIÓN 2 cursos



HORARIO Mañanas y tardes de lunes a viernes



ÁREAS Salud



Requisitos de acceso

Titulación requerida

- Título de Bachillerato o equivalente.
- Título de Técnico (FP de Grado Medio).
- Título de Técnico Superior, Técnico Especialista o equivalente.
- Titulación universitaria o equivalente.
- Haber superado la prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior.
- Haber superado la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.
- Para alumnos extranjeros, podrán acceder previa homologación de sus estudios en España y que ésta dé acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior.

Modalidad

- **Presencial.** De lunes a viernes, mañanas de 9.00 a 15.00 h, tardes de 15.00 a 21.00 h. Campus Madrid-Villafranca de la Universidad Camilo José Cela.



Plan de estudios

Asignatura	Horas semana		
	1º	2º	Totales
Gestión de muestras biológicas	6		210
Técnicas generales de laboratorio	7		235
Biología molecular y citogenética	6		210
Fisiopatología general	6		195
Módulo profesional optativo	2		50
Itinerario personal para la empleabilidad I	3		100
Necropsias	2		60
Procesamiento citológico y tisular	8		250
Citología ginecológica	6		200
Citología general	5		170
Inglés profesional (GS)	2		50
Itinerario personal para la empleabilidad II	2		70
Digitalización aplicada a los sectores productivos (GS)	1		30
Sostenibilidad aplicada al sistema productivo	1		30
Módulo profesional optativo	3		90
Proyecto intermodular de anatomía patológica y citodiagnóstico			50

500 horas totales de prácticas: 1º curso (80 horas) / 2º curso (420 horas).

MÁS INFORMACIÓN SOBRE NUESTROS CICLOS FORMATIVOS

Información sobre admisiones

Tel. +34 674 66 83 78
Email: infofp@ucjc.edu



Reconocimiento de créditos

- Acceso directo a cualquier otro ciclo formativo de Grado Superior.
- Acceso directo a cursos de especialización profesional.
- Acceso directo a grados universitarios, incluidos los relacionados con la rama de sanitaria.

Acceso a otros estudios

- Acceso directo a cualquier otro ciclo formativo de Grado Superior.
- Acceso directo a cursos de especialización profesional.
- Acceso directo a grados universitarios, incluidos los relacionados con la rama de sanitaria.

Salidas profesionales

Esta formación te capacita para los siguientes puestos:

- Técnico superior en anatomía patológica y citología.
- Técnico especialista en anatomía patológica y citología.
- Citotécnico.
- Ayudante de forensía.
- Prosector de autopsias clínicas y medicolegales.
- Tanatopractor.
- Colaborador y asistente en biología molecular.
- Colaborador y asistente de investigación.

Al terminar el ciclo, tendrás acceso al Portal de Empleo de la UCJC.



UCJC CAMPUS VILAFRANCA
Calle Castillo de Alarcón, 49
Urb. Villafranca del Castillo
28692 Madrid

UCJC CAMPUS ALMAGRO
Calle Almagro, 5
28010 Madrid

UCJC CAMPUS CASTELLANA
Calle Juan Hurtado de Mendoza, 4
28036 Madrid

WWW.UCJC.EDU
info@ucjc.edu
+34 91 815 31 31