

¡Descubre tu pasión por la Anatomía Patológica en el Hospital Universitario de Fuenlabrada!

Bienvenidos a la especialidad de:



ANATOMÍA PATOLÓGICA

¿Eres un MIR con ganas de convertirte en un detective del cuerpo humano?
¿Te apasiona descifrar los enigmas que esconden las células y los tejidos?
¿Quieres formar parte de un equipo multidisciplinar y en constante evolución?
¡Entonces tu sitio está en el Hospital Universitario de Fuenlabrada!

¡Te invitamos a conocernos y a que formes parte de nuestro proyecto docente!

Se oferta 1 plaza MIR por año

Recursos Humanos

- ✓ Equipo Multiprofesional altamente cualificado y comprometido con la docencia.

a) Médicos:

- Un Jefe de Servicio, especialista en Anatomía Patológica, con dedicación completa, que actúa como responsable de la Unidad.
- Nueve Facultativos Especialistas en Anatomía Patológica.

b) Técnicos:

- Catorce Técnicos Superiores Especialistas en Anatomía Patológica, tres de ellos realizando funciones de citotécnico y uno de responsable de Calidad.

c) Administrativos:

- Tres Auxiliares Administrativos.

Actividad Asistencial

- ✓ Amplia casuística, incluyendo casos complejos y poco frecuentes.
- ✓ Participación activa en la toma de decisiones clínicas.
- ✓ Acceso a tecnología de última generación.
- ✓ La actividad se distribuye en tres áreas funcionales, bien definidas, aunque con frecuencia interconectadas:

a) Patología quirúrgica (biopsias diagnósticas y estudio de piezas quirúrgicas).

- BIOPSIAS: 20.000
- Biopsias Intraoperatorias: 250

b) Citopatología.

- Cérvico-vaginales: 15.000
- No cérvico-vaginales: 4.000
- Punción Aspiratoria Aguja Fina (P.A.A.F.): 800

c) Autopsias.

- Adultos: 10
- Prenatales: 25

Cobertura Poblacional

- ✓ El Hospital U. de Fuenlabrada está integrado en la red pública de la Comunidad de Madrid y ofrece cobertura a una *población superior a 223.000 personas*, con una amplia variedad de patologías, correspondientes a los municipios de Fuenlabrada, Moraleja de Enmedio y Humanes de Madrid
- ✓ Referencia para varios centros de salud y hospitales de la zona



Áreas de subespecialización

a) Área de Patología Quirúrgica

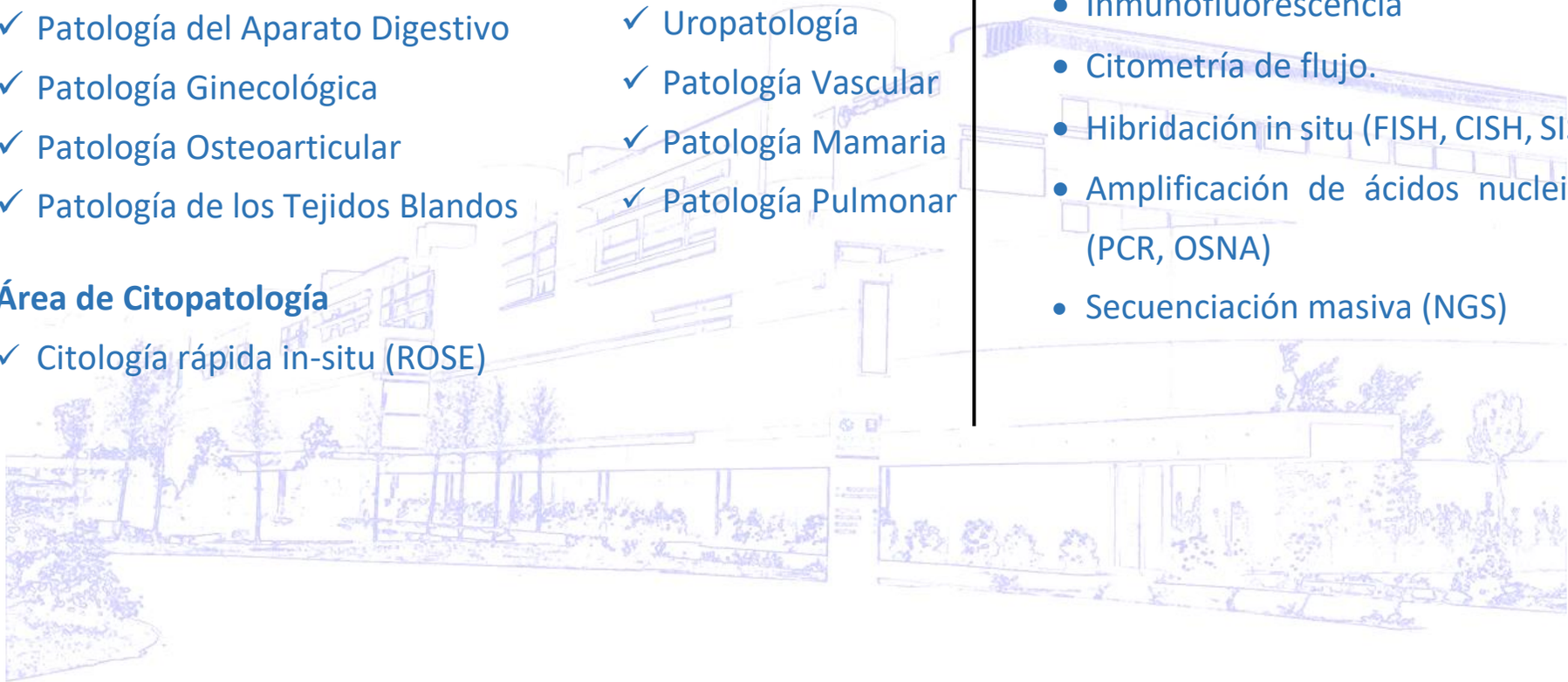
- ✓ Dermatopatología
- ✓ Patología de Cabeza y Cuello
- ✓ Patología del Aparato Digestivo
- ✓ Patología Ginecológica
- ✓ Patología Osteoarticular
- ✓ Patología de los Tejidos Blandos
- ✓ Hematopatología
- ✓ Nefropatología
- ✓ Uropatología
- ✓ Patología Vascular
- ✓ Patología Mamaria
- ✓ Patología Pulmonar

b) Área de Citopatología

- ✓ Citología rápida in-situ (ROSE)

Técnicas

- ✓ Amplia experiencia en técnicas diagnósticas de última generación.
 - Inmunohistoquímica
 - Inmunofluorescencia
 - Citometría de flujo.
 - Hibridación in situ (FISH, CISH, SISH)
 - Amplificación de ácidos nucleicos (PCR, OSNA)
 - Secuenciación masiva (NGS)



Actividad Docente

✓ El Hospital dispone de un sistema de financiación de la formación de todo el personal con el que se organizan Cursos y se subvenciona la asistencia a Cursos impartidos por otras Instituciones y a Congresos Científicos. Dentro del sistema general existen partidas específicas para MIR. El Servicio estimula la asistencia y participación activa de los residentes en Congresos Nacionales e Internacionales, en Reuniones Científicas y en Cursos de la Especialidad

- Cursos de Formación Común Complementaria
- Cursos de la Especialidad: Los residentes *asisten al menos a un curso por año de la especialidad.*
- Sesiones Clínicas Semanales del Servicio
- Comités Multidisciplinares
- Sesiones Generales
- Congresos, Jornadas, Symposiums



Principales Líneas de Investigación

- ✓ La investigación básica y clínica tiene uno de sus apoyos principales en la Anatomía Patológica
- ✓ Se estimula que los residentes participen en proyectos de investigación traslacional y ensayos clínicos

Plan de Rotaciones

- ✓ Durante los cuatro años de duración del programa de formación de residentes se establece un itinerario formativo, de manera que el residente rotará por cada sección/área de la especialidad dentro del servicio, realizando rotaciones externas
- ✓ Además, al final del periodo de formación, podrá ser programada al menos una estancia en centros españoles o extranjeros con reconocido prestigio asistencial e investigador

Guardias

- ✓ Los residentes en Anatomía Patológica realizan asistencia continuada, hasta cubrir, por este concepto, una media de 30 horas mensuales, distribuidas en jornadas de 3 horas/día. No está prevista la realización de guardias generales hospitalarias por los MIR de nuestro Servicio

-
- ✓ **R1:**
- 5 meses en Patología Autópsica en conjunto con 5 meses en Técnicas de Laboratorio y con iniciación al Tallado de Biopsias pequeñas en el Hospital U. de Fuenlabrada
 - 6 meses en Patología Quirúrgica combinado con Patología Autópsica en el Hospital U. de Fuenlabrada
-
- ✓ **R2:**
- 1 mes en Citopatología en el Hospital U. de Fuenlabrada
 - 10 meses en Patología Quirúrgica en el Hospital U. de Fuenlabrada
-
- ✓ **R3:**
- 3 meses de *rotación externa* en el servicio de Anatomía Patológica (Autopsias, Patología Torácica y Neuropatología) del Hospital U. de Getafe
 - 8 meses en Patología quirúrgica en las diferentes especialidades combinado con Citopatología y Patología Molecular en el Hospital U. de Fuenlabrada
-
- ✓ **R4:**
- 7 meses en Patología quirúrgica en las diferentes especialidades combinado con Citopatología y Patología Molecular en el Hospital U. de Fuenlabrada
 - 2 meses de *rotación externa* en la unidad de Patología Molecular del Hospital U. 12 de Octubre
 - 2 meses de *rotación externa* en centros españoles o extranjeros
-

Te ofrecemos:

- ✓ Un servicio con gran tradición docente e investigadora
- ✓ Un equipo de profesionales altamente cualificados y motivados
- ✓ Un ambiente de trabajo dinámico y colaborativo
- ✓ Las mejores instalaciones y tecnología para tu formación
- ✓ Un programa de rotaciones completo y actualizado
- ✓ Formación continua y apoyo para tu desarrollo profesional
- ✓ Amplias posibilidades de desarrollo profesional



Para más Información



Email de Contacto docencia.hflr@salud.madrid.org



Web del Servicio [www.comunidad.madrid/hospital/fuenlabrada/
profesionales/area-asistencia-
medica/anatomia-patologica](http://www.comunidad.madrid/hospital/fuenlabrada/profesionales/area-asistencia-medica/anatomia-patologica)