

TARIFAS DE LA UNIDAD DE DIAGNÓSTICO INTEGRADO DE NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS

CITOMETRÍA

Tipo de servicio	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Ensayos de viabilidad celular	50€	100€	100€
Análisis de ciclo celular con yoduro de propidio	75€	75€	75€
Separación celular (hasta 15 colores)	39€/h	72€/h	120€/h
Adquisición con operador (hasta 8 colores)	30€/h	48€/h	60€/h
Adquisición con operador (hasta 12 colores)	39€/h	52€/h	65€/h
Análisis de datos	6€	12€	30€
Ensayo Inmunofenotípico			
Mieloma múltiple/Gammapatía monoclonal de significado incierto (MM/MGUS)			
Diagnóstico de patologías de la célula plasmática y diagnóstico diferencial entre MM y GMSI	137.5€	275€	295€
Detección de enfermedad mínima residual (EMR) en mieloma múltiple (MM) mediante citometría de flujo de nueva generación	150€	300€	325€
Síndromes linfoproliferativos crónicos (SLP)			
Screening de síndromes linfoproliferativos crónicos (diagnóstico, seguimiento y EMR) y recuento de poblaciones linfocitarias	125€	250€	275€
Ampliación al diagnóstico y EMR en LLC típica y manto típico	62.5€	125€	150€
Ampliación para el diagnóstico de síndromes linfoproliferativos B (SLP-B) no LLC típica ni manto típico	175€	350€	375€
Ampliación para la detección de EMR en SLP- B	62.5€/tubo	125€/tubo	150€/tubo
Clonalidad T alfa-beta por citometría (1 tubo)	62.5€	125€	125€
Clonalidad T gamma-beta por citometría (2 tubos)	125€	250€	275€
Ampliación para el diagnóstico de síndromes linfoproliferativos T (SLP-T)	275€	550€	550€
Ampliación para la detección de EMR en SLP- T	62.5€/tubo	125€/tubo	150€/tubo
Ampliación para el diagnóstico de síndromes linfoproliferativos NK (SLP-NK)	200€	400€	425€
Ampliación para la detección de EMR en SLP- NK	62.5€/tubo	120€/tubo	150€/tubo
Estudio de células de Enfermedad de Hodgkin	112.5€	225€	250€

Continúa...

...continuación CITOMETRÍA

Tipo de servicio	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Leucemia aguda/síndrome mielodisplásico (LA/SMD)			
Orientación de línea celular de Leucemia aguda y SMD/SMP mediante Acute Leukemia Orientation Tube (ALOT)	100€	200€	200€
Ampliación para el diagnóstico diferencial de Leucemia linfoblástica aguda de precursores B (LLA-B)	225€	450€	475€
Detección de EMR en Leucemia linfoblástica aguda de línea B (LLA- B)	175€	350€	375€
Ampliación para el diagnóstico de Leucemia linfoblástica aguda de línea T (LLA-T)	225€	450€	475€
Detección de EMR en LLA-T	175€	350€	375€
Ampliación para el diagnóstico de leucemia Mieloblástica Aguda (LMA)	375€	750€	775€
Detección de EMR en LMA promielocítica	125€	250€	275€
Detección de EMR en LMA	225€	450€	450€
Ampliación para la detección de EMR en LMA (1 tubo diseñado en base al Diagnóstico) u otros tubos especiales 8 colores	62.5€	125€	150€
Ampliación para el diagnóstico y seguimiento de Síndromes Mielodisplásicos/mieloproliferativos (SMD/SMP)	250€	500€	525€
Muestras de líquido cefalorraquídeo (LCR)			
Screening en muestras de Líquido cefalorraquídeo (LCR)	100€	200€	225€
Confirmación y caracterización de patologías hematológicas y no hematológicas en LCR	62.5€/tubo	125€/tubo	150€/tubo
Mastocitosis			
Screening inmunofenotípico de mastocitosis	125€	250€	275€
HPN			
Screening de Hemoglobinuria paroxística nocturna (HPN)	75€	150€	175€
Ampliación de estudio de HPN a hematíes, plaquetas y Granulocitos	75€	150€	175€

CITOGÉNÉTICA

Tipo de servicio	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Selección inmunomagnética CD138+	50€/determinación	100€/determinación	160€/determinación
Hibridación in situ fluorescente (FISH) en muestra fresca	75€/determinación	150€/determinación	210€/determinación
Hibridación in situ fluorescente (FISH) en muestra parafinada	110€/determinación	230€/determinación	260€/determinación
Interpretación técnica FISH por facultativo	225€	265€	265€

BIOLOGÍA MOLECULAR

Tipo de servicio	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Extracción de ácidos nucleicos de muestra fresca: DNA, DNA circulante, RNA	10€	15€	18€
Extracción de ácidos nucleicos de muestra parafinada: DNA, RNA	13€	18€	21€
Cuantificación de ácidos nucleicos mediante fluorimetría (Qubit4)	3€	4€	5€
Estudio mutaciones mediante RT-PCR	150€	200€	225€
PCR digital	Consultar	Consultar	Consultar
PCR clonalidad IgH, TCRbeta, TCRgamma	90€	180€	250€
Detección de RH fetal en sangre materna	200€	240€	270€
Secuenciación MiSeq v2 300 ciclos (1 carrera)	1158€	1390€	1570€
Secuenciación MiSeq v3 600 ciclos (1 carrera)	1634€	1960€	2210€
Secuenciación NextSeq 1000 Mid Output 300 ciclos v2.5 (1 carrera)	1817€	2180€	2453€
Estudio molecular mediante NGS de 1 a 25 genes	430€	700€	790€
Estudio molecular mediante NGS de 25 a 50 genes	535€	800€	900€
Estudio molecular mediante NGS de 50 hasta 450 genes	640€	900€	1015€
Estudio molecular mediante NGS de más de 450 genes	820€	1000€	1125€
Interpretación de resultados de NGS por facultativo	250€	300€	340€
NGS exoma completo	Consultar	Consultar	Consultar
Servicio de consultoría y asesoramiento en Diagnóstico Avanzado			
Consultoría	35€/hora	55€/hora	75€/hora
Formación	Consultar	Consultar	Consultar
Diagnóstico integrado	Consultar	Consultar	Consultar

NOTAS:

- Para cualquier servicio específico que no figure en las tarifas puede ponerse en contacto con el servicio para conocer el coste del mismo.
- Las tarifas son orientativas, pueden sufrir modificaciones en función del número de muestras a analizar o a las condiciones de las mismas.
- Es necesario ponerse en contacto con el servicio para solicitar un presupuesto final para los ensayos demandados.
- Estos servicios se presupuestarán en función del número de muestras y de las características técnicas del ensayo.

Descripción tarifas:

Tarifa A: Personal investigador perteneciente a ISABIAL

Tarifa B: Personal investigador externo a ISABIAL de organismos públicos o privados sin ánimo de lucro

Tarifa C: General