

TIPO DE ESTUDIO	PVP FSJD €/muestra	PVP Externos €/muestra
Asesoramiento técnico y científico		
Asesoramiento en el diseño de experimentos con muestras tisulares y animales	P.a M.	P. a M.
Evaluación histológica de muestras	P.a M.	P.a M.
Programas de gestión de calidad	P.a M.	P.a M.
Técnicas histológicas		
Inclusión del tejido en OTC y congelación	3,5	4,55
Inclusión de tejido en parafina y realización de bloque	4	5,20
Microsecciones de tejido congelado (primera seccion)/ portaobjetos	4,00	5,20
Microsecciones de tejido congelado (adicionales)/ portaobjetos	2,00	2,60
Microsecciones de tejido congelado/ tubo	8,00	10,40
Microsecciones de tejido parafinado (primera sección)	3,00	3,90
Microsecciones de tejido parafinado (adicionales)	1,00	1,30
Microsecciones de tejido parafinado/ tubo	6	7,8
Tinción hematoxilina-eosina	3,5	5,60
Tinción histoquímica	P. a M.	P. a M.
Tinción inmunohistoquímica automatitzada	12	19,20
Tinción inmunohistoquímica en tejidos manual	20	32,00
Tinción inmunofluorescencia en tejidos manual	22	35,20
Tinción inmunofluorescencia en cultivos celulares	22	35,20
Tinción de doble inmunofluorescencia	28	44,80
Optimización anticuerpo	145	232,00
Técnicas celulares		
Purificación y congelación de PBMCs	20,00	32,00

Cultivo fibroblastos	25,00	40,00
Criopreservación de fibroblastos	8,00	12,80
Técnicas moleculares		
Extracción ADN sangre periférica	15,00	24,00
Extracción ADN saliva	15,00	24,00
Extracción ADN tejidos congelados	18,00	28,80
Extracción ADN tejidos parafinados	18,00	28,80
Extracción ARN tejido congelado	20,00	32,00
Aislamiento plasma	14,00	22,40
Aislamiento suero	14,00	22,40
Alicuotado orina	10,00	16,00
Alicuotado de Buffy Coat	8,00	12,80
Centrifugado y/o alicuotado LCR	14,00	22,40
Western Blot + optimización de condiciones de anticuerpo	P. a M.	P. a M.
Western Blot	P. a M.	P. a M.
Microscopia óptica y de fluorescencia		
Captura de imágenes microscopia óptica autoservicio	3,00	4,80
Captura de imágenes microscopia óptica con soporte	10,00	16,00
Captura de imágenes microscopia fluorescencia autoservicio	6,00	9,60
Captura de imágenes microscopia fluorescencia con soporte	15,00	24,00
Asesoramiento técnico y científico		
Organización de nuevos circuitos	P. a M.	P. a M.
Consejo legal y ético en gestión de muestras	P. a M.	P. a M.
Cesiones muestras custodiadas biobanco		
Bloque de tejido congelado	7,00	9,1
Bloque de tejido criopreservado	10,00	13

Bloque de parafina	4,00	5,2
Cesión vial fibroblatos (2 millones)	P. a M.	P. a M.
Cesión tejido fresco con recogida prospectiva	P. a M.	P. a M.
Alícuota de serum/ plasma (350 µL) *	5,00	6,50
Alicuota de LCR (500 µL) *	8,00	10,40
Alícuota de ADN procedente de sangre periférica (1 µg) *	2,00	2,60
Alícuota de ADN procedente de tejido congelado (1 µg) *	6,00	7,80
Alícuota de ADN procedente de tejido desparafinado (1 µg) *	7,00	9,10
Alícuota de ARN procedente de tejido congelado (1 µg) *	13,00	16,90
Cesión tubo PAXGENE comprado externo	5	6,5
Cesión tubo PAXGENE comprado Biobanco/ Hospital	17	22,1
Almacenamiento (Cajas Enteras/ precio trimestre)		
Almacenaje tejido -80°C/ congelado (cassette)/ caja 36	36	46,80
Almacenaje -80°C / criotubo/ caja 81 (también para PAX GENE. 10)	48,6	63,18
Almacenaje nitrógeno líquido/ criotubo/ caja 100	70	91
Almacenamiento de fibroblastos *	70	91
Gestión integral de colecciones (precio trimestre)		
Almacenaje de muestras en -80°C (caja 81)	60	78
Almacenaje de muestras en nitrógeno líquido (caja 100)	90	117,00
Almacenaje de muestras en -80°C (caja de 96 Wilmut)/ precio trimestre	70	91,00
Envíos biobanco		
Envío 10 kg nieve Europa	59,29	77,077
Envío 10 kg nieve Suiza/Liechtenstein	123,63	160,719
Envío 10 kg nieve EEUU/Canadá	100	130