







BIOBANCO

El Biobanco del IdiPAZ se presenta como un servicio de apoyo a la investigación, fruto de la integración de diferentes nodos preexistentes con una larga y fructífera trayectoria de investigación dentro del Hospital Universitario La Paz (HULP). Se crea con la colaboración del HULP, la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz (FIBHULP) y el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), integrándose en la Plataforma de Biobancos y Biomodelos del ISCIII con el número de registro B.0000684.

Tarifas Aplicables

Las tarifas han sido calculadas en base a los costes de obtención de la muestra total y del fungible en el caso que corresponda. La tarifa final consistirá en el coste proporcional de los gastos generados en la obtención, procesamiento y almacenamiento de las muestras más un **15% de gastos de overhead**, si corresponde.

- Tarifa 0 y 1: Investigadores propios del IdiPAZ y del Hospital Universitario La PAZ.
- Tarifa 2: Instituciones públicas y privadas sin ánimo de lucro.
- Tarifa 3: Instituciones privadas.

En el caso de la tarifa 0, se aplicarán los costes correspondientes al precio del fungible (si aplica) y co-autoría (de la persona implicada del Biobanco) en la publicación derivada del trabajo.

Las tarifas indicadas representan el **precio SIN IVA** (la factura se emitirá con el tipo de IVA vigente en el momento), que puede incrementarse en función de las características de la solicitud. Independientemente de la tarifa aplicada, **se debe mencionar** al Biobanco en Materiales y Métodos y/o Agradecimientos según corresponda el trabajo realizado por el Biobanco:

a) En Materiales y Métodos:

"Las muestras y datos de pacientes incluidos en este estudio fueron proporcionados por el Biobanco IdiPAZ (PT23-00028), integrado en la Plataforma de Biobancos y Biomodelos del ISCIII, con la aprobación de sendos Comités Ético y Científico, y han sido procesados siguiendo procedimientos normalizados"

"Samples and data from patients included in this study were provided by the IdiPAZ Biobank (PT23-00028), integrated in the Biobanks and Biomodels ISCIII Platform and they were processed following standard operating procedures with the appropriate approval of the Ethics and Scientific Committees", y

b) En Agradecimientos:

"Agradecemos su colaboración a los pacientes y al Biobanco IdiPAZ (PT23-00028), integrado en la Plataforma de Biobancos y Biomodelos del ISCIII"

"We want to acknowledge for their collaboration the patients and the IdiPAZ Biobank (PT23-00028), integrated in the Biobanks and Biomodels ISCIII Platform".









PLATAFORMA BIOBANCOS Y BIOMODELOS:

Código	Asesoramiento técnico y científico	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa 2	Tarifa 3
BB-PT-01	Registro de donaciones y procesado y etiquetado de muestras	Autoría	15,00 €/h*	18,15€	21,96€
BB-PT-02	Búsqueda de casos archivo histórico de Anatomía Patológica	Autoría	17,15 €/h*	20,75 €	25,11€
BB-PT-03	Gestión de datos clínicos (Revisión de historias clínicas)	Autoría	18,45 €/h*	22,32 €	27,01€

^{*} No aplicable en el caso de investigadores con proyectos financiados por el ISCIII

Código	Custodia y almacenamiento (mensual)	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa 2	Tarifa 3
BB-PT-04	1 caja (81 alícuotas, caja de 9 x 9) a -80ºC	1,50 € + Autoría	1,82€	3,00€	6,00€
BB-PT-05	1 caja (27 criomoldes, caja de 9 x 3) a -80ºC	1,50 € + Autoría	1,82€	3,00€	6,00€
BB-PT-06	1 Caja tubos 10 ml (50 tubos, caja de 10 x 5) - 20ºC / -80ºC	1,50 € + Autoría	1,82 €	3,00€	6,00€
BB-PT-07	1 caja 2D (96 tubos con códigos 2D)	5,50 € + Autoría	6,66€	8,25 €	18,00€
BB-PT-08	1 caja (81 alícuotas, caja de 9 x 9) a -196ºC	9,00 € + Autoría	10,89€	22,00€	45,00€

HUB BIOBANCO:

Código	Cartera de servicio (precio/muestra)	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa 2	Tarifa 3	
BB-PT-09	Microdisección (Microdisector Leica). Tinción H-E (1 porta)	Servicio condicionado a la disponibilidad de recursos				
BB-PT-10	Elaboración y congelación de tejido en OCT (criomoldes)	NA	NA	NA	7,95 €	
BB-PT-11	Inclusión de tejido en parafina	NA	NA	NA	7,95 €	
BB-PT-12	Aislamiento de células mononucleares desde sangre periférica (PBMCs): pellet celular sin contaje celular (-80ºC)	10,25 € + Autoría	12,40€	15,50€	22,75 €	
BB-PT-13	Aislamiento de células mononucleares desde sangre periférica (PBMCs) y/o médula ósea: células en viabilidad con contaje celular (-195°C)	11,25 € + Autoría	13,61 €	17,50€	30,00 €	
BB-PT-14	Rollo de etiquetas especiales criocongelación, IVA incluido. Se evalúa esta opción para más de 2.500 muestras de colecciones o proyectos específicos.	175,00€	192,50€	221,38 €	254,58 €	









Código	Cesión de muestras (precio/muestra)	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa 2	Tarifa 3
BB-PT-15	Bloque de tejido (parafina/congelado/resina)	8 € + Autoría	9,68€	11,71 €	19,50€
BB-PT-16	Tinción H-E (porta no tratado)	Autoría	1,20€	1,85€	3,70 €
BB-PT-17	Tinción H-E macrobloque (porta de macrobloque no tratado)	Autoría	1,50€	2,25 €	4,70 €
BB-PT-18	Cortes histológicos en eppendorf (por tubo): parafina / tejido congelado en OCT / tejido en fresco	1€+Autoría	1,21€	1,50€	4,25 €
BB-PT-19	Cortes histológicos en porta no tratado (por cristal): parafina / tejido congelado en OCT	1€+ Autoría	1,21€	1,40 €	4,15€
BB-PT-20	Cortes histológicos de macrobloques (parafina) en porta no tratado / eppendorf (por cristal/tubo)	1,50 € + Autoría	1,82€	2,50€	4,65€
BB-PT-21	Cortes histológicos de macrobloques (parafina) en porta de macrobloque no tratado (por cristal)	3,50 € + Autoría	4,24€	5,12€	7,75€
BB-PT-22	Cortes histológicos de parafina para IHQ en porta tratado (por cristal).	2,50 € + Autoría	3,03 €	3,66€	6,95 €
BB-PT-23	Tubo Sangre Periférica / Médula Ósea en EDTA (5-10 ml)	2,00 € + Autoría	2,42 €	2,93 €	5,30€
BB-PT-24	Tubo RNA later	2,00 € + Autoría	2,40€	2,90€	5,30€
BB-PT-25	Alícuota de muestras sólidas (fragmentos obtenidos): tejido en fresco/congelado, heces, aspirado endometrial,	1,20 € + Autoría	1,45€	2,05€	4,00 €
BB-PT-26	Alícuota de muestras líquidas (250-500μl): Sangre Periférica, suero, plasma, líquido amniótico, líquido ascítico, orina, líquido cefalorraquídeo, saliva, líquido obtenido de quiste pancreático, leche materna, condensado de aire exhalado (eppendorf),	1,20 € + Autoría	1,44€	2,05 €	4,00€
BB-PT-27	Alícuota Buffy Coat y/o resto celular obtenidos de Sangre Periférica en EDTA o citrato (500 μl)	1,20 € + Autoría	1,44 €	2,05 €	4,00€
BB-PT-28	Alícuota Torunda o hisopo	1,20 € + Autoría	1,44 €	2,05 €	4,00€
BB-PT-29	Alícuota DNA	1,20 € + Autoría	1,44 €	2,05€	4,00€
BB-PT-30	Alícuota PBMCs (pellet celular a -80ºC)	1,20 € + Autoría	1,44 €	2,05€	4,00€
BB-PT-31	Alícuota PBMCs / BBMCs (viabilidad a -195ºC)	1,20 € + Autoría	1,44 €	2,05€	4,00€
BB-PT-32	Alícuota exudado nasofaríngeo	1,35 € + Autoría	1,63€	2,05€	4,00€
BB-PT-33	Alícuota pellet leche materna	2,10 € + Autoría	2,54€	3,07€	4,00 €
BB-PT-34	Tubo (eppendorf) con uñas	1,20 € + Autoría	1,45 €	2,05€	4,00€









HUB ORGANOIDES:

Código	Asesoramiento técnico y científico	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa2	Tarifa 3
BB-O-01	Diseño experimental	Autoría	10 €/h	12,1 €/h	15 €/h
BB-O-02	Generación de informes	Autoría	15 €/h	18,15 €/h	20 €/h
BB-O-03	Análisis de datos	Autoría	18 €/h	21,78 €/h	25 €/h

Código	Formación teórico-práctica. Generación y cultivo de organoides de colon derivados de biopsias humanas (10 horas)	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa2	Tarifa 3
BB-O-04	Cursos cultivos 3D y generación de organoides	Autoría	100 €/h	121 €/h	150 €/h

Código	Cartera de servicio (precio/muestra)	Tarifa 0	Tarifa 1	Tarifa 2	Tarifa 3
BB-O-05	Generación prospectiva de organoides de colon derivados de biopsias de tejido tumoral (100 unidades)	290,50 € + Autoría	351,51 €	386,66 €	579,99€
BB-O-06	Generación prospectiva de organoides de colon derivados de biopsias de tejido no tumoral (100 unidades)	290,50 € + Autoría	351,51 €	386,66 €	579,99€
BB-O-07	Inmunodetección de marcadores celulares*	Autoría	10 €/h	12,1 €/h	15 €/h
BB-O-08	Extracción de DNA (1 muestra)	28,16 € + autoría	34,07 €	37,48 €	56,22 €

^{*} Anticuerpos de interés a cargo del investigador

Datos de Contacto

Biobanco IdiPAZ

Paseo de la castellana 261. 28046 Madrid.

Tfno.: +34 912071191

biobanco.hulp@salud.madrid.org Director Científico: Eduardo López-Collazo Coordinadora Técnica: Marina Arranz Álvarez

Responsable HUB de Organoides: Laura Córdoba García