

PLATAFORMA BIOBANCO

Resumen:

Plataforma de apoyo a la investigación que actúa de nexo de unión entre donantes, clínicos e investigadores con el propósito de asegurar un tratamiento seguro y eficaz de las muestras biológicas y datos asociados.

Su finalidad es la de potenciar y facilitar estudios en diferentes áreas de la investigación biomédica, siendo fundamentales para el desarrollo de la medicina personalizada.

Equipo: Responsable: M^a Antonia Fortuño Cebamanos (948.194.700 - Ext. 5035)
Ubicación: Centro de Investigación Médica Aplicada m@il: biobanco@unav.es
Avda. Pío XII 55, Ed. CIMA, 31008 Pamplona (Navarra)
Laboratorio B.06
www: <http://cima.unav.edu/investigacion/plataformas/biobanco>

Servicios:

- Recogida, almacenamiento y cesión de muestras humanas en condiciones máxima garantía de calidad técnica, ética y legal, garantizando la confidencialidad de las mismas y de todos los datos asociados.
- Gestión de datos asociados con garantía de confidencialidad, autenticidad y disponibilidad restringida.
- Gestión o almacenamiento de colecciones externas. Abastecimiento de materiales individualizados para gestión de proyectos y colecciones.
- Recogida prospectiva de muestras y datos para proyectos
- Asesoramiento en gestión y uso de muestras humanas con fines de investigación.
- Cesión de muestras a grupos de investigación (públicos o privados, nacionales o internacionales) que superen favorablemente la evaluación, por parte del Comité Científico y Ético, del proyecto para el cual solicitan muestras biológicas.

Tarifas: Vigentes desde el 01.04.2017

| Grupo | Cód. INT | Cód. FNET | Tipo Prueba | Ud. Facturada | Tarifa 1 Ent. IDISNA | Tarifa 2 Ent. Ext. SIN LUCRO | Tarifa 3 Ent. Ext. CON LUCRO |
|----------------|---------------|-----------|--------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Líquidos | L-T01-010-0 | PLA00144 | Suero | Alícuota (500uL) | 2 | 2,6 | 4 |
| | L-T01-020-0 | PLA00145 | Plasma | Alícuota (400uL) | 2,4 | 3,1 | 4,4 |
| | L-T01-030-0 | PLA00146 | Plasma 2C | Alícuota (400uL) | 2,4 | 3,1 | 4,4 |
| | L-T01-040-0 | PLA00147 | Sangre/Buffy | Alícuota (1800 uL) | 3,1 | 4 | 6,2 |
| | L-T01-050-0 | PLA00148 | PBLs | 10 millones | 17,4 | 22,6 | 34,7 |
| | L-T01-060-0 | PLA00149 | Orina | Alícuota (1000 uL) | 1,3 | 1,7 | 2,7 |
| Sólidos | L-T01-070-0 | PLA00150 | LCR | Alícuota (1000 uL) | 1,3 | 1,7 | 2,6 |
| | S-T01-0001 | PLA00151 | Congelado | Fragmento | 4,4 | 5,7 | 8,8 |
| | S-T01-0002 | PLA00152 | Congelado R-Later | Fragmento | 5,4 | 7,1 | 10,9 |
| | S-T01-0003 | PLA00153 | Congelado en OCT | Corte en porta | 2,6 | 7,3 | 9,8 |
| | S-T01-0004 | PLA00154 | Congelado en OCT | Corte en tubo | 2,6 | 7,1 | 9,6 |
| | S-T01-0005 | PLA00155 | Fijado + parafina | Corte en porta | 2,7 | 7,4 | 10 |
| Almacenamiento | S-T01-0006 | PLA00156 | Fijado+ parafina | Corte en tubo | 2,7 | 7,2 | 9,8 |
| | AL-T01-01-01 | PLA00157 | Espacio -80°C/año | Caja 13x13x5/año | 41 | 54 | 83 |
| | AL-T01-01-02 | PLA00158 | Espacio -80°C/año | Caja 12,5x8,5x2,8 | 21 | 27 | 42 |
| | AL-T01-02-01 | PLA00159 | Espacio -196°C/año | Caja 13x13x5 | 61 | 80 | 125 |
| | AL-T01-02-02 | PLA00160 | Espacio -196°C/año | Caja 7.5x7.5x5 | 15 | 20 | 35 |
| | AL-T01-03-01 | PLA00161 | Material individualizado | Criocaja 25 | 20,5 | 27 | 41 |
| | AL-T01-03-02 | PLA00162 | Material individualizado | Criocaja 81 | 41,3 | 54 | 83 |
| | AL-T01-03-02 | PLA00163 | Material individualizado | Criocaja 90 | 44,6 | 58 | 90 |
| | AL-T01-03-03 | PLA00164 | Material individualizado | Criocaja 100 | 48,4 | 63 | 97 |
| Servicios | AL-T01-03-04 | PLA00165 | Material individualizado | Placa tubos 2D | 31,6 | 41 | 64 |
| | P-T01-00-0100 | PLA00166 | Extracción DNAG | 1 ug | 17,5 | 22 | 36 |
| | P-T01-00-0200 | PLA00167 | Extracción RNA | 1 ug | 11,5 | 15 | 24 |
| | - | PLA00168 | Proyecto a determinar BIOBANCO | - | Consultar | Consultar | Consultar |

Observaciones:

Para la aplicación de cualquier tarifa es necesario acreditarse debidamente.

Estos precios pueden verse ligeramente incrementados por los costes derivados de preparación y/o envío.

Adicionalmente se presta servicio de recogida y almacenamiento de muestras para usuarios no colaboradores del Biobanco.

Estos precios están calculados para unidades individuales. Para mayores volúmenes, cantidades o para servicios más completos no incluidos en estas tarifas contactar con fortuto@unav.es o biobanco@unav.es