

<b>Colección Banco de Tumores</b>	<p>Muestras congeladas o parafinadas de excedentes de diagnóstico de las neoplasias sólidas más frecuentes.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Más de 80.000 muestras congeladas de tumores y muestras aparejadas no tumorales</li><li>• Estimación de crecimiento de más de 1.000 donaciones (3.000-4.000 muestras) anuales</li></ul>
<b>Colección Banco de Tejidos y Muestras Neurológicas</b>	<p>Muestras de tejido de sistema nervioso central sano o con enfermedades neurológicas, neurodegenerativas o patologías tumorales, obtenidas durante el procedimiento de autopsia de los donantes. Colección constituida por muestras congeladas de tejido cerebral.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Más de 14.000 bloques congelados de cerebro</li><li>• Más de 1.500 casos de tumores cerebrales</li></ul>
<b>Colección de Líquidos Asociados a Patologías No Tumorales</b>	
<b>Subcolección de Enfermedad Inflamatoria Intestinal</b>	<p>Muestras de pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal (MII). Colección constituida por sueros positivos para anticuerpos contra la toxina de <i>Clostridium difficile</i> y sueros de portadores asintomáticos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Más de 1.500 muestras</li><li>• Más de 200 donaciones</li></ul>
<b>Subcolección de Trasplante Renal</b>	<p>Muestras de suero, plasma, DNA, linfocitos criopreservados y tejido renal congelado de donantes y receptores de trasplante renal y de pacientes con <b>glomerulonefritis</b> y <b>nefritis</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Más de 4.500 muestras</li><li>• Más de 9.000 casos con tejido congelado</li></ul>
<b>Subcolección de Esclerosis Múltiple</b>	<p>Muestras de plasma, suero y LCR de donantes con esclerosis múltiple.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Más de 43.000 muestras</li><li>• Más de 2.300 pacientes</li></ul>

**Subcolección de  
Enfermedades  
Minoritarias**

Muestras de pacientes diagnosticados de alguna enfermedad minoritaria:

- Antiinflamatoria
- Inmunodeficiencias
- Autoinmune
- Distrofias retinianas

Recogida prospectiva constituida por muestras de suero, plasma, DNA y *pellet* linfocitario.

**Colección de Líquidos Asociados a  
Patologías Tumorales**

**Subcolección de Linfoma  
de Célula T**

Muestras de plasma, linfocitos criopreservados y DNA.