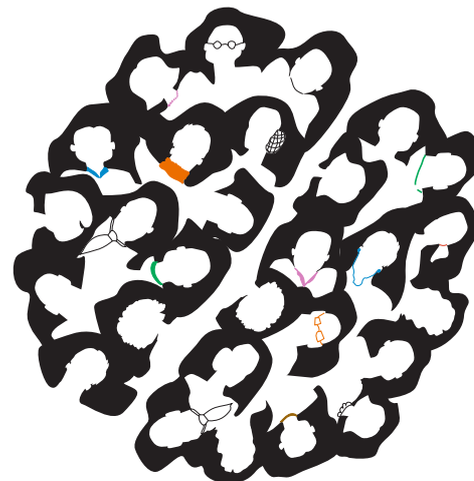


# La donación de tejido neurológico, imprescindible para la investigación de numerosas enfermedades

BIOBANCO NAVARRABIOMED – FUNDACIÓN MIGUEL SERVET  
DEPARTAMENTO DE SALUD DEL GOBIERNO DE NAVARRA



La donación de tejido neurológico posibilita la investigación científica de numerosas enfermedades neurológicas como el **Alzheimer y demencias relacionadas, Parkinson y procesos afines, esclerosis múltiple, esquizofrenia o depresión endógena**, entre otras.

Si está interesado y desea recibir más información, puede solicitarla en el **tel. 848 42 86 29** de lunes a viernes en horario de 8 a 15 h o bien, rellenar el siguiente formulario (puede acceder a la versión online en [www.navarrabiomed.es/biobancodonantes](http://www.navarrabiomed.es/biobancodonantes)).



## DESEO RECIBIR MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL PROGRAMA DE DONACIÓN DE TEJIDO NEUROLÓGICO

Nombre y apellidos					
Domicilio					
Localidad		CP		Provincia	
Teléfono		e-mail			
¿Padece enfermedad neurológica?	*SÍ	NO			
* Diagnóstico:					

### Entrega del formulario:

En Administración de este centro o vía postal:

C/ Irunlarrea 3, Complejo Hospitalario de Navarra, Edificio de Investigación, 2ª planta. 31008 Pamplona. Navarra. España.

Envío por correo electrónico a [biobanco.navarrabiomed@navarra.es](mailto:biobanco.navarrabiomed@navarra.es)

### Más información:

**Teléfono de información:** 848 42 86 29 (de lunes a viernes, de 8 a 15 h.).

**Teléfono de tramitación de la donación tras el fallecimiento:** 660 558 869.

## Usted también puede ser donante

Cualquier persona que desee contribuir a la investigación científica de las enfermedades del sistema nervioso (métodos de prevención, diagnóstico y tratamiento) puede donar su tejido neurológico, padezca o no una enfermedad de este tipo.

Para entender las alteraciones producidas por estas enfermedades, es necesario comparar cerebros de pacientes con diagnóstico neuropatológico con otros sin lesiones neurológicas conocidas.

### Motivos para donar:

- Se contribuye a la investigación de los mecanismos ligados a la aparición y el desarrollo de las enfermedades del sistema nervioso.
- Se colabora de forma generosa con su comunidad, pudiendo aumentar las expectativas de curación de las personas que padecen o pueden padecer en el futuro una enfermedad del sistema nervioso.

Navarrabiomed - Fundación Miguel Servet.  
C/ Irunlarrea 3, Complejo Hospitalario de Navarra. 31008 Pamplona. Navarra. España.  
[www.navarrabiomed.es](http://www.navarrabiomed.es)



### Resuelva ahora sus dudas:



- **¿Cómo hacerse donante?**
  - El propio paciente (o su representante legal) puede tomar la decisión en vida y autorizar de forma anticipada la extracción del tejido nervioso una vez que haya fallecido.
  - Los familiares del paciente (o su representante legal) deciden donar el tejido nervioso después de su defunción.
- **¿Tiene algún coste?**

No supone ningún gasto extra para la familia o su representante legal. El Biobanco asume los costes adicionales que supone la donación.

### Procedimiento de la donación:

1. Solicite información al Biobanco Navarrabiomed - Fundación Miguel Servet. Le aclararemos todas las dudas que tenga al respecto.
2. Una vez informado, rellene el impreso de consentimiento informado y entréguelo en el Biobanco.
3. Comunique a sus familiares y allegados la decisión tomada. En el momento del fallecimiento deben avisar al Biobanco (Teléfono 660 558 869 de lunes a domingo, en horario de 8 a 22 h) o bien a la propia funeraria, y se procederá a la donación.
4. Si usted padece alguna enfermedad neurológica, su familia o representante legal recibirán un diagnóstico detallado tras el estudio y análisis del tejido donado.