

¿Qué es un Biobanco?

La muestra donada es enviada al biobanco que es la unidad responsable de custodia de forma eficaz y con garantía de calidad su muestra. Estas unidades gestionan desde el momento de la recogida tanto del material como los datos clínicos, hasta el procesamiento, almacenamiento y la cesión de las muestras a proyectos científicos del máximo nivel.

Nuestra función es servir de puente entre el donante y el investigador, velando por el deseo del donante y apoyando el valor de la investigación. Es nuestro deber garantizar un servicio público de calidad a la investigación y proteger legalmente todo el proceso: donación, custodia y cesión.

Los Biobancos se localizan en el Hospital, en los Centros de Investigación Sanitaria o en Fundaciones para la Investigación. Pregunte por el biobanco en su hospital de referencia, ellos le brindarán la información que necesita.

¿Qué es la Plataforma de Biobancos?

Con el fin de integrar y apoyar la investigación a nivel nacional, se creó a instancias del Instituto de Salud Carlos III, la Plataforma Red Nacional de Biobancos. La Plataforma está constituida por 52 biobancos distribuidos en 14 Comunidades Autónomas.

En ella participan: biobancos hospitalarios, biobancos de los Institutos de Investigación Sanitaria acreditados, centros de investigación de referencia y asociados a universidades; bajo la coordinación del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas CNIO. Su principal objetivo es ofrecer el mejor servicio a todos los investigadores a la hora de atender proyectos complejos, ser referencia de calidad y la plataforma sobre la cual integrar los esfuerzos de todos: sociedad; biobancos; investigadores; sistema nacional de salud, SNS; etc.



Listado de miembros de la Plataforma Red Nacional de Biobancos

1. Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía (AND)
2. Biobanco en Red de la Región de Murcia (MUR)
3. Biobanco Nacional de Enfermedades Raras (MAD)
4. Centro de Investigación del Cáncer – IBMCC (CyL)
5. Centro Oncológico MD Anderson International España (MAD)
6. Centro Superior de Investigación en Salud Pública (CSISP) - FISABIO (VAL)
7. Clínica Universidad de Navarra (NAV)
8. Instituto de Investigación Sanitaria Galicia Sur (GAL)
9. Fund. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (MAD)
10. Fund. Centro de Investigación Enfermedades Neurológicas (CIEN) (MAD)
11. Fund. Idibell (CAT)
12. Fund. Instituto de Inv. Dr. Josep Trueta (CAT)
13. Fund. Instituto Valenciano de Oncología (VAL)
14. Fund. Jiménez Díaz (MAD)
15. Fund. Miguel Servet (NAV)
16. Biobanco Vasco (PV)
17. Hospital Carlos Haya (AND)
18. Hospital de Getafe (MAD)
19. Hospital de la Princesa (MAD)
20. Hospital de la Santa Cruz y San Pablo (CAT)
21. Hospital General de Alicante (VAL)
22. Hospital Germans Trias i Pujol (CAT)
23. Hospital Gregorio Marañón (MAD)
24. Hospital Joan XXIII (CAT)
25. Hospital la Fe (VAL)
26. Hospital Marqués de Valdecilla (CAN)
27. Hospital Universitario Puerta del Mar (AND)
28. Hospital Ramón y Cajal (MAD)
29. Hospital San Juan de Dios Esplugues (CAT)
30. Hospital San Juan de Reus (CAT)
31. Hospital de Puerto Real (AND)
32. Hospital Universitario Central de Asturias (AS)
33. Hospital Universitario Fundación Alcorcón (MAD)
34. Hospital Universitario San Cecilio (AND)
35. Hospital Universitario Son Espases (BAL)
36. Hospital Virgen de las Nieves (AND)
37. Hospital Virgen de la Salud (CM)
38. Hospital Virgen de la Victoria (AND)
39. Hospital Virgen del Rocío (AND)
40. Hospital Virgen Macarena (AND)
41. Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (AR)
42. Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (CAT)
43. Instituto Maimonides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC) (AND)
44. Instituto Inv. Biomédica de Lleida. Fundación Dr. Pifarre (IRBLLLEIDA) (CAT)
45. Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médicas (IMIM) (CAT)
46. Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) (CYL)
47. Hospital 12 de Octubre (MAD)
48. Instituto de Investigación Hospital Universitario la Paz (MAD)
49. Instituto de Investigación Hospital Universitario Valle de Hebrón (CAT)
50. Instituto de Investigación Sanitaria Incliva (VAL)
51. Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos (IDISSC) (MAD)
52. Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (GAL)

AND = ANDALUCÍA | AR = ARAGÓN | AS = ASTURIAS | BAL = BALEARES | CAN = CANTABRIA | CAT = CATALUÑA | CM = CASTILLA LA MANCHA | CYL = CASTILLA Y LEÓN | GAL = GALICIA | MAD = MADRID | MUR = MURCIA | NAV = NAVARRA | PV = PAÍS VASCO | VAL = COMUNIDAD VALENCIANA



Creatividad: *fletcher*
fletcheragency.es

Oficina de Coordinación
Plataforma Nacional de Biobancos
Centro Nacional
de Investigaciones Oncológicas - CNIO
Melchor Fernández Almagro, 3
28029 – Madrid (Spain)
Tel.: 917 328 000 Ext 3652
E-mail: coordinacionpt@cnio.es
www.redbiobancos.es
www.cnio.es

Plataforma Red Nacional de Biobancos

Conoce tu valor,
estás en tu derecho

www.redbiobancos.es