

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario

El presente listado de centros vinculados a la AEGH está clasificados por orden alfabético de comunidades autónomas y en cada centro se proporcionan 10 ítems, que son los siguientes:

- 1. Nombre de la unidad.
- 2. Nombre del facultativo responsable.
- 3. Dirección postal del centro.
- 4. Teléfono de contacto.
- 5. Fax de contacto.
- 6. E-mail de contacto.
- 7. Página web.
- 8. Área de cobertura del centro (sectorización).
- 9. Si el centro es público o privado o concertado.
- 10. Si se lleva a cabo Consejo Genético sobre los genes relacionados con el cáncer hereditario y/o se llevan a cabo Tests de Genética Molecular (y en caso afirmativo qué genes se estudian).

ANDALUCÍA

1. Hospital Virgen de las Nieves. Servicio de Análisis Clínicos. Sección Genética Molecular.

- 2. Dra. Susana Pedrinaci
- 3. Avda. de las Fuerzas Armadas s/n. 18014 Granada.
- 4. Tel: 958.02.03.24
- 5. Fax: 958.02.01.20
- 6. E-mail: spedrinaci@hotmail.com
- 7. No página web.
- 8. Andalucía oriental.
- 9. Centro publico.
- 10. Realizamos consejo genético en cáncer familiar (colorrectal, mama, tumores endocrinos...). Para el año 2010, el consejo genético se contemplará dentro de los procesos asistenciales de cáncer colorrectal y cáncer de mama que desarrolla el Servicio Andaluz de Salud.

1. Unidad de Genética. Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz.

- 2. Dra. M^a del Rosario Marín Iglesias
- 3. Avenida Ana de Viya 21. 11009 Cádiz.
- 4. Tel: 956.00.20.44
- 5. Fax: no dispone.
- 6. genetica.hpm.sspa@juntadeandalucia.es
- 7. <http://hupm.com>
- 8. Provincia de Cádiz.
- 9. Centro público (SAS).
- 10. Hacemos consejo genético de cualquier síndrome asociado a cáncer hereditario. Los análisis de genética molecular los enviamos a centro de referencia en caso de que esté justificado.

1. Consulta de prevención del Cáncer Colorrectal. Servicio de Aparato Digestivo. Consulta 2. Hospital Universitario Virgen del Rocío.

- 2. Dra. Carmen Cordero Fernández.
- 3. Avenida Manuel Siurot, s/n. Sevilla.
- 4. Tél: 955.01.22.02 y 2207
- 5. Fax: no hay fax.
- 6. ccordero994@gmail.com
- 7. No existe página web.
- 8. Distrito Sevilla (22 centros de atención primaria), Distrito Aljarafe (9 pequeñas poblaciones de referencia) y Distrito Sevilla Sur (2 centros de atención primaria)
- 9. Centro publico.
- 10. Se realiza Consejo genético a todas las familias con síndrome de cáncer colorrectal hereditario (Síndrome de Lynch, Poliposis Adenomatosa Familiar y otras poliposis familiares). Tenemos un Servicio de genética que desde hace muchos años que realiza test genético de las familias con criterios de Amsterdam (genes reparadores) y de la Poliposis adenomatosa Familiar (APC)

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Unidad de Gestión Clínica de Genética, Reproducción y Medicina Fetal, Hospitales Universitarios Virgen del Rocío

2. Dra. Salud Borrego.
3. Avda. Manuel Siurot s/n 41013 Sevilla
4. Tel: 955012779.
5. Fax: 955013473
6. salud.borrego.sspa@juntadeandalucia.es
7. No página web.
8. De acuerdo con el sistema de derivación y referencia de pacientes del SAS.
9. Centro público.
10. Consejo genético y estudio molecular de BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, APC, MEN1, VHL y RET.

1. Hospital Universitario Virgen Macarena.

2. Dra. Maria Teresa Vargas de los Monteros.
3. C/ Dr Fedriani s/n. 41007 Sevilla.
4. Tel: 955.99.82.83
5. Fax: 954.37.12.84
6. mtvargas@us.es
7. www.hvm.sas.junta-andalucia.es
8. Sin datos específicos recibidos.
9. Centro público.
10. Consejo genético de cáncer hereditario de mama tras realización de BRCA1 y BRCA2 y cáncer colorectal hereditario, así como, tests de genética molecular de p16, p53, K-RAS, MEN1,

1. Consulta de Consejo Genético. Centro de Estudios Genéticos de Andalucía.

2. Dr. Miguel Ángel Motos Guirao.
3. Paseo del Salón, 7. 18009 Granada.
4. Tel: 958.21.04.78
5. Fax: 958.21.04.78
6. mamotos@ugr.es drmotos@arrakis.es
7. www.centrogenetica.arrakis.es
8. Andalucía oriental.
9. Centro privado.
10. Consejo genético.

1. Centro de Biología Molecular GENETAQ

2. Dr. Juan López Siles
3. C/ Frailes, 28. 29012 Málaga.
4. Tel: 952.65.76.05
5. Fax: 952.25.48.96
6. juan@genetaq.com, diaggen@genetaq.com
7. www.genetaq.com
8. Cobertura nacional.
9. Centro privado.
10. Se hace consejo genético y tests de genética molecular.
BRCA1, BRCA2, APC, CDH1, MLH1, MSH2, MSH6, MEN1, RET, NF1, NF2, MYC, p16, p53, K-RAS, PTEN, STK11, VHL

1. Congénica. Diagnóstico y Consejo Genético en Síndromes de Predisposición Hereditaria al Cáncer.

2. Dra. Laura Vera y Dr. Javier García.
3. Clínica Inmaculada Concepción, c/Doctor Alejandro Otero 8. 18004 Granada.
4. Tel: 958.18.77.00
5. Fax: 958.25.63.68
6. lvera@correo.ugr.es
7. Página web: no disponible todavía.
8. Andalucía oriental (Granada, Jaén y Almería).
9. Centro privado.
10. Diagnóstico y consejo genético en Síndrome de Cáncer de Mama-Ovario Hereditario, Síndrome de Cáncer de Colon Hereditario no Polipósico, Síndromes Polipósicos, Síndromes Tumorales Endocrinos y Neurofibromatosis tipos 1 y 2.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

ARAGÓN

1. **Unidad de Genética Médica. Hospital Universitario Miguel Servet. Edificio de Consultas Externas. Planta 4ª**
2. Dra. María Teresa Calvo Martín.
3. Cardenal Gomá, s/n. 50009 Zaragoza.
4. Tel: 976.76.56.85
5. Fax: 976.76.56.33
6. mtcalvo@salud.aragon.es
7. www.hmserver.es
8. Aragón.
9. Centro público.
10. Consejo Genético y Tests de genética molecular: BRCA1, BRCA2, APC.

1. **Centro de Análisis Genéticos.**
2. Dra. Pilar Madero Barraón.
3. C/ Santa Teresa, 45-47. 50.006 Zaragoza.
4. Tel: 976.55.64.84
5. Fax: 976.30.69.10
6. pmadero@cagt.es cagt@cagt.es
7. www.cagt.es
8. Cobertura nacional.
9. Centro privado.
10. Se hace consejo genético y tests de genética molecular. MEN1, MLH1, MSH2, MSH6, CDH1, BRCA1, BRCA2, RET, p53, PAX2, WT1, NF1, NF2, p16(CDKN2), SDHD, SDHB, APC, MYC, SMAD4, STK11, RB1, VHL e inestabilidad de microsatélites.

ASTURIAS

1. **Unidad Funcional de Genética. Hospital Universitario Central de Asturias.**
2. Dra. Ana Benavides.
3. Calle Celestino Villamil, s/n. 33006 Oviedo
4. Tél: 985.10.80.95
5. Fax: 985.10.80.52
6. ines.hernando@sespa.princast.es
7. www.huca.es
8. Comunidad de Asturias.
9. Centro público.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. APC, MSH2 y MLH1. También inestabilidad de microsatélites.

BALEARES

No existen centros AEGH de Cáncer Hereditario en esta comunidad autónoma.

CANARIAS

1. **Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.**
2. Dra. Ana María Sánchez de Abajo (Servicio de Bioquímica Clínica). Dra. Elena Vicente Rubio (Servicio de Oncología Médica)
3. Avenida Marítima del Sur, s/n.. 35016. Las Palmas de Gran Canaria.
4. Tel : 928.44.16.07 / 928.44.10.73
5. Fax: 928.44.18.71
6. anasdea@yahoo.es / elenavrubio@yahoo.es
7. <http://chumi.org>
8. Centro de referencia para el área sur de la isla de Gran Canaria y la isla de Fuerteventura.
9. Centro público.
10. Se lleva a cabo el consejo genético en cáncer familiar. Hasta el momento se derivan los tests genéticos a otros centros según el síndrome del que se sospeche. En la actualidad estamos poniendo a punto en nuestra institución los estudios de los genes BRCA1 y BRCA2.

CANTABRIA

No existen centros AEGH de Cáncer Hereditario en esta comunidad autónoma.

CASTILLA - LA MANCHA

1. **Hospital Virgen de la Salud, Consulta de Cáncer Hereditario, Servicio de Genética.**
2. Dr. Carles de Diego y Dra. María Blanca.
3. Av. de Barber 30. 45004 Toledo.
4. Tel: 925.24.77.37
5. Fax: 925.22.84.41
6. cadedi@sescam.jccm.es y mariablancamb@gmail.com
7. No hay página web.
8. Teóricamente la comunidad autónoma, pero concretamente, Toledo y Ciudad Real. Cuenca y Guadalajara, creen que tienen convenios con Madrid y Albacete va por libre.
9. Centro público.
10. Se lleva a cabo el consejo genético y hasta el momento se derivaban los estudios genéticos, en la actualidad están poniendo a punto los estudios de los genes BRCA.

CASTILLA - LEON

1. **Instituto de Biología y Genética Molecular (Uva-CSIC)**
2. Dra. Mercedes Durán Domínguez, Dra. Cristina Miner Pino y Dr. Eladio Velasco Sampedro.
3. C/ Sanz y Forés, s/n. 47003 Valladolid.
4. Tel: 983.18.48.09
5. Fax: 983.18.48.00
6. merche@ibgm.uva.es cminer@ibgm.uva.es eavelsam@ibgm.uva.es
7. www.ibgm.med.uva.es
8. Área Este de Castilla y León: Soria, Segovia, Palencia, Burgos y Valladolid.
9. Centro público (convenio con la Junta de Castilla-León).
10. Genética Molecular de BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2 y MSH6. La consulta de consejo genético está en el Complejo Hospitalario de Burgos, Servicio de Oncología: Dr Enrique Lastra (elastra@hgy.es)

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. **Unidad de Consejo Genético en Cáncer Hereditario. Centro de Investigación del Cáncer. Universidad de Salamanca – CSIC.**
2. Dr. Rogelio González-Sarmiento.
3. Campus Miguel de Unamuno, 37007 Salamanca.
4. Tél: 923.29.48.14
5. Fax: 923.29.45.53
6. gonzalez@usal.es
7. <http://www.cicancer.org>
8. Provincias de Ávila, León, Salamanca y Zamora.
9. Centro público.
10. Consejo genético en el Hospital Universitario asociado. Tests de genética molecular: BRCA1, BRCA2, PALB2, CHEK2, MLH1, MSH2, MSH6, APC, MYH, BRAF, PTEN, TP53, RB, RAS, VHL, CDH1, MEN1, RET, STK11, SDHB, SDHC, SDHD, PTCH.

CATALUÑA

1. **Unidad de Consejo Genético. ICO l'Hospitalet. Hospital Duran i Reynals. Programa de Consejo Genético en Cáncer. Instituto Catalán de Oncología**
2. Dr. Alex Teulé y Dr. Ignacio Blanco.
3. Gran Via de l'Hospitalet 199-203. 08907 L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
4. Tel: 93.260.79.57
5. Fax: 93.260.79.56
6. cg_hospitalet@iconcologia.net
7. www.iconcologia.net
8. Barcelonés Costa de Ponent (Barcelona).
9. Centro Público.
10. Se atienden todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer y se cursan todos los estudios genéticos necesarios (estos estudios se tramitan a través del Programa de Diagnóstico Molecular del Cáncer del Instituto Catalán de Oncología).

1. **Programa de Diagnóstico Molecular de Cáncer Hereditario (PDMCH)- Instituto Catalán de Oncología**
2. Dra. Conxi Lázaro (coordinadora), Dra. Sara González, Dra. Marta Pineda y Dra. Lúcia Feliubadaló.
3. Gran Via de l'Hospitalet 199-203. 08907 L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
4. Tel: 93.260.79.52
5. Fax: 93.260.74.66
6. clazaro@iconcologia.net
7. www.iconcologia.net
8. Toda España.
9. Centro público.
10. Se realiza estudio mutacional de los siguientes genes: MLH1, MSH2, MSH6, BRAF, APC, MYH, BRCA1, BRCA2, TP53.

1. **Unidad de Consejo Genético. ICO Badalona. Hospital Germans Trias i Pujol. Programa de Consejo Genético en Cáncer. Instituto Catalán de Oncología**
2. Dr. Ignacio Blanco.
3. Ctra. del Canyet, s/n. 08916 Badalona.
4. Tel: 692.08.41.37
5. Fax: dato no disponible.
6. cg_badalona@iconcologia.net
7. www.iconcologia.net
8. Barcelonés Nord-Maresme.
9. Centro público.
10. Se atienden todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer y se cursan todos los estudios genéticos necesarios (estos estudios se tramitan a través del Programa de Diagnóstico Molecular del Cáncer del Instituto Catalán de Oncología).

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Unidad de Consejo Genético. ICO Girona. Hospital Doctor Josep Trueta. Programa de Consejo Genético en Cáncer. Instituto Catalán de Oncología.

2. Dr. Joan Brunet.
3. Av. França s/n. 17007 Girona.
4. Tel: 972.94.02.45
5. Fax: dato no disponible.
6. cg_girona@iconcologia.net
7. www.iconcologia.net/
8. Provincia de Gerona.
9. Centro público.
10. Se atienden todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer y se cursan todos los estudios genéticos necesarios (estos estudios se tramitan a través del Programa de Diagnóstico Molecular del Cáncer del Instituto Catalán de Oncología).

1. Unidad de Genética del Cáncer del Desarrollo (UGENCADE). Hospital Universitario Sant Joan de Déu.

2. Dr. Andreu Parareda Sallés y Dr. Hèctor Salvador Hernández.
3. Paseo Sant Joan de Déu, 2. 08950 Esplugues de Llobregat.
4. Tel: 93.280.40.00 Ext: 2573, 2241
5. Fax: 93.600.61.19
6. ugencade@hsjdbcn.org; aparareda@hsjdbcn.org; hsalvador@hsjdbcn.org
7. <http://www.hsjdbcn.org>
8. Población pediátrica del Estado Español.
9. Centro privado concertado.
10. Se atienden y controlan todos los síndromes de predisposición al cáncer en pacientes pediátricos, ya sea por antecedentes familiares de mutaciones genéticas o bien por rasgos clínicos (signos o síndromes) que predisponen a cáncer. Se lleva a cabo consejo genético y diferentes tests de genética molecular.

1. Unidad Hospitalaria de Cáncer Familiar. Servicio de Oncología. Hospital Sant Joan de Deu, Althaia- Xarxa Assistencial de Manresa.

2. Dra. Imma Guasch Jordán
3. C/ Dr. Joan Soler 1-3, 08243 Manresa (Barcelona)
4. Tel: 93.875.93.13
5. Fax: 93.875.93.13
6. iguash@althaia.cat
7. No página web
8. Comarcas: Bagés, Berguedá y Solsonés.
9. Centro publico de la CHUP (hospitales concertados).
10. Realizamos consejo genético de cualquier síndrome asociado a cáncer hereditario y remitimos a los pacientes de alto riesgo a los que está indicado estudio a nuestro centro de referencia (Unidad de Consejo Genético, ICO Hospitalet). Consensuamos las decisiones con reuniones periódicas en dicha Unidad.

1. Clínica de alto riesgo de cáncer colorrectal. Servicio de Gastroenterología , Servicio de Bioquímica i Genètica Molecular y Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Clínic de Barcelona.

2. Dr. Antoni Castells, Dr. Francesc Balaguer, Dra. M^a Dolores Giráldez, Dra. Teresa Ocaña, Dra. Montse Milà, Dra. Miriam Cuatrecasas, Dra. Sergi Castellví-Bel, Dra. Virginia Alonso y Dra. Imma Garrell.
3. C/ Villarroel, 170. 08036 Barcelona.
4. Tél: 93.227.54.18
5. Fax: 93.227.93.87
6. CAR-CCR@clinic.ub.es
7. www.hospitalclinic.org
8. Toda España.
9. Centro concertado.
10. Consejo genético y tests moleculares.

Observación: consejo genético en cáncer colorrectal hereditario. Tests moleculares: MLH1, MSH2, MSH6, APC, MYH, análisis de inestabilidad de microsatélites, BRAF, KRAS, inmunohistoquímica, genes reparadores (MSH2, MLH1, MSH6 y PMS2).

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Secció de Genètica Molecular del Servicio de Bioquímica i Genètica Molecular. Hospital Clínic de Barcelona

2. Dr. Josep Oriola y Dra. Aurora Sánchez
3. C/ Villarroel, 170. 08036 Barcelona.
4. Tel: 93.227.54.18
5. Fax: 93.227.93.87
6. joriola@clinic.ub.es
7. www.hospitalclinic.org
8. Toda España.
9. Centro concertado.
10. Consejo genético y tests moleculares. RET, MEN1, CDKN1B, AIP, VHL, SDHB, SDHC, SDHD, SDH5, BRCA1, BRCA2.

1. Unidad de Melanoma. Servicio de Dermatología y Servicio de Servicio de Bioquímica i Genètica Molecular. Hospital Clínic de Barcelona.

2. Dra. Susana Puig, Dr. Josep Malveyh, Dra. Cèlia Badenas, Dr. Joan Anton Puig, Dra. Cristina Carrera y Dra. Paula Aguilera
3. C/ Villarroel, 170. 08036 Barcelona.
4. Tel: 93.227.54.18
5. Fax: 93.227.93.87
6. spuig@clinic.ub.es, cbadenas@clinic.ub.es
7. www.hospitalclinic.org
8. Toda España.
9. Centro concertado.
10. Consejo genético y tests moleculares. CDKN2A (p16/p14ARF), CDK4, MC1R, B-RAF, C-KIT, N-RAS.

1. Unidad de Consejo Genético. Hospital Universitario Sant Joan de Reus.

2. Dra. Torres.
3. C/ Sant Joan, s/n. 43021 Reus. Tarragona.
4. Tel: 977.31.37.89
5. Fax: 977.33.00.54
6. cgenetic@grupsagessa.cat
7. <http://www.grupsagessa.com>
8. Provincia de Tarragona.
9. Centro concertado.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. BRCA1, BRCA2

1. Centro de Diagnóstico Genético Molecular de Enfermedades Hereditarias – IDIBELL.

2. Dra. Berta Campos.
3. Hospital Durán i Reynals (3ª planta). Gran Vía de l'Hospitalet, 199. 08907 L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
4. Tel: 93.260.73.47
5. Fax: 93.260.77.76
6. bcampos@idibell.cat
7. www.idibell.cat
8. Nacional e internacional.
9. Centro privado sin ánimo de lucro.
10. Análisis molecular de NF1, NF2 y SPRED1.

1. Consulta de Consejo Genético y Cáncer Familiar. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

2. Dra. Teresa Ramón y Cajal y Dra Adriana Lasa.
3. Avenida Padre Claret, 167. 08025 Barcelona.
4. Tél: 93.556.56.38/ 935565639 (secretaria de Oncología Médica- Dra. Ramon y Cajal) y 93.556.55.83 (Servicio de Genética- Dra. Lasa).
5. Fax: 93.291.94.94
6. tramon@santpau.cat y alasa@santpau.cat
7. www.santpau.es
8. Mitad oriental de la ciudad de Barcelona.
9. Centro concertado.
10. Se atienden todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer y se realizan y/o tramitan todos los estudios genéticos necesarios.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Unidad de Cáncer Familiar y Consejo Genético. Hospital Arnau de Vilanova y Hospital Santa María. Servicio de Oncología, planta 3.

2. Dra. Elena Aguirre Ortega.
3. Avenida Rovira Roure, 80. 25198 Lérida.
4. Tél: 628.94.04.71 y 973.70.53.42
5. Fax: 973.23.03.47 (escribir que va dirigido a la Dra Elena Aguirre Ortiga).
6. tmarti@gss.scs.es
7. No hay página web.
8. Provincia de Lérida y la "Franja" de Aragón.
9. Centro público.
10. Consejo genético y tests de genética molecular.

1. Unidad de Consejo Genético y Cáncer Hereditario. Hospital del Mar.

2. Dr. Tusquets (mama) y Dra Andreu (colon)
3. Paseo Marítimo, 21-25. 08003 Barcelona.
4. Tel: 93.248.35.95 (primeras visitas a cargo de Marta Castells, enfermera genetista: 93.248.35.95 con contestador).
5. Fax: 93.248.33.66
6. mcastells@imas.imim.es
7. www.imasbcn.org
8. Ambulatorios: casco antiguo (Raval Norte y Sur, Gótico, Atarazanas), Ramón Turro, Poble Nou, Verneda, Clot, San Martín, La Mina, Vila Olímpica, Barceloneta y Pamen.
9. Centro público.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. BRCA1, BRCA2 .P53, Inmunohistoquímica. IMS, MSH6,MSH2,MLH1.

1. Unidad de alto riesgo y prevención del cáncer, Servicio de Oncología Médica, Planta Baja edificio maternal, Hospital vall d'Hebron

2. Dra. Judith Balmaña, Sra. Neus Gadea, Sra. Nina Bosch
3. Paseo Vall d'Hebron 119-129, Barcelona 08035
4. Tel: 93.274.60.85
5. Fax: 93.274.60.59
6. uarpc@vhebron.net
7. No página web.
8. No existe una sectorización específica.
9. Centro público.
10. Consejo genético de todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer del adulto e infantil. Realización y/o tramitación de los estudios moleculares y genéticos de los síndromes correspondientes.

COMUNIDAD VALENCIANA

1. Unidad de Genética. Hospital Universitario La Fe.

2. Dr. Silvestre Oltra Soler.
3. Avenida Campanar, 21. 46009 Valencia.
4. Tel: 96.197.31.53
5. Fax: 96.197.31.53
6. jsoltra@uv.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Todos los Departamentos de Salud de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Tests de genética molecular: APC, MYH, RET, RB, VHL.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Laboratorio de Biología Molecular. Hospital Universitario La Fe.

2. Dr. Pascual Bolufer y Dra. Eva Esteban.
3. Avenida Campanar, 21. 46009 Valencia.
4. Tel: 96.197.31.60
5. Fax: 96.197.30.30
6. bolufer_pas@gva.es esteban_eva@gva.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Todos los Departamentos de Salud de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Tests de genética molecular: BRCA1 y BRCA2.

1. Unidad de Consejo Genético en Cáncer. Hospital Universitario La Fe.

2. Dr. Ángel Segura Huerta.
3. Avenida Campanar, 21. 46009 Valencia.
4. Tel: 96.197.34.09
5. Fax: 96.197.31.70
6. segura_ang@gva.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Departamentos 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14 y 15 de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Consejo genético.

1. Laboratorio Genética Molecular Hospital de Elche.

2. Dr. José Luís Soto.
3. C/ Camino de la Almazara, 11. 03203 Elche.
4. Tel: 96.661.61.85
5. Fax: 96.661.61.27
6. soto_jos@gva.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Todos los Departamentos de Salud de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Tests de genética molecular. MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, MSI, BRAF, PTEN, STK11, MEN1, TP53, CDKN2A, CDH1, MYH, BHD, FH, NF2.

1. Unidad de Consejo Genético en Cáncer Familiar. Hospital de Elche.

2. Dra. Ana Beatriz Sánchez Heras.
3. C/ Camino de la Almazara, 11. 03203 Elche.
4. Tel: 96.667.91.90
5. Fax: 96.542.76.62
6. sanchez_ana@gva.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Departamentos, 16, 17, 18, 19, 20 21 y 22 de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Consejo genético.

1. Unidad de Consejo Genético en Cáncer Familiar. Hospital Clínico Universitario de Valencia.

2. Dra. Isabel Chirivella González.
3. Avenida Blasco Ibáñez, 17. 46010 Valencia.
4. Tel: 96.398.76.59
5. Fax: 96.362.22.38
6. chirivella_isa@gva.es
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Departamentos 4, 5, 12 y 13 de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Consejo genético.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Unidad de Genotipado y Diagnóstico Genético. Fundación Investigación Clínico de Valencia-INCLIVA.

2. Dr. Felipe Javier Chaves y Dra. Ana Bárbara García García
3. Avenida Blasco Ibáñez, 17. 46010 Valencia.
4. Tel: 96.386.41.00 ext 83916
5. Fax: No existe.
6. felipe.chaves@uv.es , a.barbara.garcia@uv.es
7. www.fihcv.es
8. Sector 5.
9. Centro público.
10. No se hace consejo genético pero sí tests de genética molecular. RET, MEN2A y MEN2B, MEN1, SDHB, SDHC, SDHD, NF1, NF2, KRAS (búsqueda de las mutaciones Gly12Ala, Gly12Asp, Gly12Arg, Gly12Cys, Gly12Ser, Gly12Val) y PRKAR1A.

1. Unidad de Consejo Genético en Cáncer. Consorcio Hospitalario Provincial de Castellón.

2. Dr. Eduardo Martínez de Dueñas.
3. Avenida Doctor Clará, 19. 12002 Castellón.
4. Tel: 96.435.44.58
5. Fax: 96.435.43.53
6. eduardo.martinez@hospital2000.net
7. <http://www.sp.san.gva.es/planOncologico>
8. Departamentos 1, 2 y 3 de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público.
10. Consejo genético.

1. Análisis Genéticos ANCOR.

2. Dr. Andrés Corno.
3. Avenida Eusebio Sempere, 22. 03003 Alicante.
4. Tél: 966.20.02.54
5. Fax: 966.20.02.58
6. aacorno@hotmail.com
7. No página web.
8. Alicante y provincias limítrofes (Murcia, Almería, Albacete...).
9. Centro privado.
10. Consejo genético y tests moleculares. MSH2, MLH1, BRCA1, BRCA2, P53, CDKN2A, VHL, APC, MSI.

1. Instituto Bernabeu Biotech S.L.

2. Dra. Belén Lledó, Dr. Jose A. Ortiz, Dra. Ruth Morales.
3. Avenida Albufereta nº31. 03016 Alicante.
4. Tel: 966.10.64.81
5. Fax: 965.15.13.28
6. info@ibbiotech.com
7. www.ibbiotech.com
8. Toda España.
9. Centro privado.
10. Consejo genético y test de genética molecular, BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, APC, CDH1

1. Unidad de Genética. Hospital Clínica Vistahermosa. Alicante.

2. Dr. Joaquín Rueda.
3. Avenida Denia, 103. 03013 Alicante.
4. Tel: 965.26.42.00 y 96.526.80.00 ext 481
5. Fax: 965.26.24.05
6. info@geneticavistahermosa.es
7. www.geneticavistahermosa.es
8. Nacional.
9. Centro privado, concertado en algunas áreas.
10. Consejo genético.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. **Unidad de Consejo Genético y Laboratorio de Biología Molecular de la Fundación Instituto Valenciano de Oncología (FIVO).**
 2. Dr. Ignacio Romero y en el caso de melanoma familiar es el Dr. Eduardo Nagore. Para el Laboratorio de Biología Molecular contactar con la Dra. Zaida García (Zaida.Garcia@uv.es).
 3. C/ Profesor Beltrán Báguena, 8. 46009 Valencia.
 4. Tel: 96.111.43.37 (Biología Molecular) y 96.110.46.25 (Unidad Consejo Genético).
 5. Fax: 96.111.43.41 (Biología Molecular) y 96.111.43.44 (Unidad Consejo Genético).
 6. oncologia@fivo.org
 7. www.ivo.es
 8. Pacientes del FIVO pero también derivados de diferentes áreas de la sanidad pública valenciana.
 9. Centro concertado.
 10. Se hace consejo genético sobre todo tipo de cáncer y tests de genética molecular de BRCA1-2 y el cribado de inestabilidad de microsatélites e inmunohistoquímica para síndrome de Lynch. Para melanoma familiar se estudian las mutaciones de CDKN2A y de polimorfismos de MC1R. BRCA1, BRCA2, MSI, CDKN2A, CDK4.
-
1. **IVGEN, grupo Sistemas Genómicos S.L.**
 2. Dr. Félix Prieto García y Dr. Conrado Martínez Cadenas.
 3. C/ Colón, nº 1, 7ª planta. 46003 Valencia.
 4. Tel: 902.92.97.93 y 902.92.97.94
 5. Fax: 902.92.97.95
 6. info@ivgen.es
 7. www.ivgen.es
 8. Dato no disponible.
 9. Centro privado que trabaja con centros públicos mediante acuerdos económicos.
 10. Consejo genético y tests de genética molecular: APC, BRCA1, BRCA2, CDKN2, CDH1, EGFR, EXT1, EXT2, K-RAS, MLH1, MSH2, MSH6, NF1, NF2, PTCH, RB1, RET, SBDS, SDHD, SDHB, SDHC, STK11, TP53, TSC1, TSC2, VHL, VPH.
-
1. **Unidad de Genética Médica. Sistemas Genómicos S.L.**
 2. Dra. Sonia Santillán Garzón y Dra. Manoli Torres-Puente.
 3. Ronda G. Marconi, 6. Paterna 46980. Valencia.
 4. Tel: 902.36.46.69
 5. Fax: 902.36.46.70
 6. sonia.santillan@sistemasgenomicos.com
 7. www.sistemasgenomicos.com
 8. Toda España.
 9. Centro privado que trabaja con centros públicos y privados
 10. Consejo genético. Se atienden todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer y se realizan todos los estudios genéticos necesarios.
-
1. **Progenie Molecular.**
 2. Dr. Juan Diego Arroyo Andújar.
 3. C/ Artes y Oficios, 37. 46021 Valencia.
 4. Tél: 902.91.05.05
 5. Fax: 902.91.05.06
 6. administracion@progenie-molecular.com progenie@progenie-molecular.com
 7. www.progenie-molecular.com
 8. Nacional e internacional.
 9. Centro privado.
 10. Consejo genético y tests genéticos: MC1R, WT1, p53.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Laboratorio de Biología Molecular. ADB. Hospital de la Ribera, Alzira, Valencia.

2. Dr. Angel Zúñiga Cabrera.
3. Ctra. Corbera, Km.1. 46600 Alzira (Valencia).
4. 96.245.81.00 ext,7675
5. 96.245.81.51
6. azuniga@hospital-ribera.com
7. <http://www.hospital-ribera.com>
8. Departamento de Salud 11 de la Comunidad Valenciana.
9. Centro público de gestión privada.
10. Se realiza Consejo Genético y los Tests de Genética Molecular que se están haciendo son: BRCA1, BRCA2, APC, MLH1, MSH2, MSH6, MEN1, RET, NF1, NF2, MYC, p16, p53, K-RAS, B-RAF, EGFR, HER2-NEU, TOP2A, VHL.

1. Instituto de Medicina Genómica

2. Dra. María García-Hoyos, Dr. Carlos Ruiz-Lafora y Dr. Javier García-Planells.
3. Catedrático Agustín Escardino 9. Parque Científico. Universidad de Valencia. 46980 Paterna (Valencia).
4. Tel: 96.321.23.40
5. Fax: 96.321.23.41
6. info@imegen.es
7. www.imegen.es
8. Toda España.
9. Centro privado que trabaja con centros públicos y privados.
10. Se realizan estudios genéticos de todos los síndromes de predisposición hereditaria al cáncer, así como asesoramiento genético de los mismos: BRCA1, BRCA2, APC, CDH1, MLH1, MSH2, MSH6, PNS2, MEN1, RET, NF1, NF2, MYC, p16(CDKN2), p53, K-RAS, PTEN, STK11, VHL, PAX2, WT1, SDHD, SDHB, SDHD, STK11, RB1, e inestabilidad de microsatélites.

EXTREMADURA

1. Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres. Laboratorio de Inmunología y Genética Molecular. Hospital San Pedro de Alcántara.

2. Dr. Luis Fernández Pereira.
3. Avenida de Pablo Naranjo, s/n. 10003 Cáceres.
4. Tel: 927.62.13.31
5. Fax: 927.62.14.66
6. luis.fernandezp@ses.juntaextremadura.net
7. No página web.
8. Extremadura.
9. Centro publico. Sistema Extremeño de Salud.
10. Existe una consulta de Consejo Genético en Oncología. Realizamos el estudio de BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2, MSH6, Inestabilidad de Microsatélites, BrafV600E.

GALICIA

1. Fundación Pública Gallega de Medicina Genómica.

2. Dra. Ana Vega, Dra. Clara Ruiz-Ponte y Dra. Lourdes Loidi.
3. Hospital Clínico Universitario. Edificio de Consultas, planta -2. Choupana, s/n. 15706 Santiago de Compostela.
4. Tel: 98.195.14.91
5. Fax: 98.195.14.73
6. ana.vega@usc.es , clara.ruiz.ponte@usc.es y lourdes.loidi.fernandez@sergas.es
7. <http://fundacion.xenomica.org>
8. Galicia (pero también se admiten pruebas externas).
9. Centro público (Consellería de Sanidade/Xunta de Galicia).
10. Consejo genético y análisis molecular. BRCA1, BRCA2, APC; MYH, MLH1; MSH2; MSH6;IMS, PTEN, PTCH1, BHD (FLCL), CDKN2A, CDK4, P53, VHL, RET, MEN1, SDHB, SDHD, PRKAR1A, EXT1, EXT2, LKB1/STK11, CDH1, MET, RB1, FAS, INI1.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

LA RIOJA

1. **Hospital “San Pedro”. Diagnóstico Biomédico. Laboratorio de Genética y Centro de Investigación Biomédica Riojano (CIBIR).**
2. Dr. Fernando Iguaz Pascual y Dra. Elena Domínguez Garrido
3. C/ Piqueras, 98. 26006 Logroño. La Rioja
4. Tel: Hospital 941.29.82.64 y CIBIR: 941.27.88.55 Ext: 84785
5. Fax: 941.29.87.64 y 941.27.88.87
6. figuaz@riojasalud.es y edominguez@riojasalud.es
7. Hospital: <http://www.riojasalud.es/usuarios/san-pedro> CIBIR: <http://www.riojasalud.es/usuarios/centros-y-servicios/cibir/73-centro-de-investigacion-biomedica-de-la-rioja>
8. La Rioja área de salud única.
9. Centro público.
10. El Consejo genético en cáncer es realizado en la consulta del mismo nombre por la Dra. Raquel Salazar y la Dra. Edelmira Vélez de Mendizábal. Tests moleculares: BRCA1, BRCA2, Inestabilidad de microsátélites, BRAF, MLH1, MSH2, MSH6, APC y MYH.

MADRID

1. **Servicio de Genética Clínica. Fundación Jimenez Diaz.**
2. Dra. Isabel Lorda
3. Av Reyes Catolicos 2. 28040 Madrid
4. Tel: 91.544.69.03
5. Fax: 91.544.87.35
6. no hay e-mail de contacto.
7. www.fjd.es/fjd
8. Áreas de CAM : parte de 5, 6, 7 y 11
9. Centro concertado.
10. Sólo Consejo genético. El centro de referencia para estudio molecular es el Hospital Clínico San Carlos.

1. **Unidad de Genética del Hospital General Universitario Gregorio Marañón.**
2. Dra. María Orera.
3. C/ Dr Esquerdo 46. 28007 Madrid.
4. Tel: 91.529.02.55
5. Fax: 91.586.82.00
6. moreira.hgugm@salud.madrid.org
7. www.madrid.org
8. Área 1 de Madrid.
9. Centro público.
10. Sólo consejo genético. BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2.

1. **Unidad de oncología molecular. Instituto de Genética Médica y Molecular. Hospital Universitario La Paz.**
2. Dra. Elena Hernández (clínica) y Dr. Jesús Solera (laboratorio).
3. Paseo Castellana, 261. 28046 Madrid.
4. Tel: 91.727.73.41
5. Fax: 91.207.14.68
6. jsolera.hulp@salud.madrid.org
7. No existe página web.
8. Áreas 5, 4 y 1 de Madrid y Hospital Carlos III y Hospital de la Cruz Roja.
9. Centro público.
10. Consejo genético y hacen tests de genética molecular.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. **Unidad de Genética Clínica y Consejo Genético. Hospital Universitario Príncipe de Asturias.**
2. Dr. Juan de Dios García Díaz.
3. 5ª planta D. Carretera Alcalá-Meco s/n. Campus Universitario. 28805 Alcalá de Henares. Madrid.
4. Tél: 91.887.81.00 Ext 2580
5. Fax: 91.880.18.25
6. genclin.hupa@madrid.salud.org
7. www.madrid.org/cs/Satellite?pagename=HospitalPrincipeAsturias/Page/HPPE_home&c=Page&site=HospitalPrincipeAsturias
8. Área 3 de Madrid (Alcalá de Henares, Torrejón de Ardoz y municipios colindantes).
9. Centro público universitario.
10. Consejo genético y gestión de muestras para pruebas moleculares.

1. **Unidad de Genética Clínica. 2ª planta del Hospital Universitario de la Princesa.**
2. Dra. Concepción Alonso Cerezo.
3. C/ Diego de León, 62. 28006 Madrid.
4. Tél: 91.520.22.49 y 91.520.27.84
5. Fax: 91.520.22.17
6. calonsoc.hlpr@salud.madrid.org
7. www.madrid.org/cs/Satellite?cid=1191579468083&pagename=HospitalLaPrincesa%2FHOSP_Contenido_FA%2FHPRI_generico
8. Área 2 de Madrid.
9. Centro público.
10. Consejo genético. El centro de referencia para estudio molecular es el Hospital Clínico San Carlos.

1. **Laboratorio de Oncología Molecular del Hospital Clínico San Carlos de Madrid.**
2. Dra. Trinidad Caldés Llopis.
3. Laboratorio de Oncología Molecular. Planta baja sur. Hospital Clínico San Carlos. C/ Martín Lagos s/n. 28040 Madrid.
4. Tél: 91.330.33.48 / 91.330.30.00 ext 7158 y 687.94.15.01
5. Fax: 91.330.35.44
6. tcaldes.hcsc@salud.madrid.org y tcaldes@gmail.com
7. www.madrid.org/cs/Satellite?language=es&pagename=HospitalClinicoSanCarlos/Page/HCLN_home&old_url=
8. Área 7 de Madrid.
9. Centro público.
10. Tests de genética molecular. BRCA1, BRCA2, MLH1, MSH2, MSH6, PT53, MYH y CHEK2.

1. **Servicio de Genética Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid.**
2. Dr. José Miguel García-Sagredo.
3. Carretera de Colmenar, s/n. 28034 Madrid.
4. Tel: 91.336.83.34
5. Fax: no tiene.
6. jgarcias.hrc@salud.madrid.org
7. www.hrc.es → servicios → genética
8. Área 4 de Madrid, pero admite pacientes de toda España.
9. Centro público.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. APC.

1. **Unidad de Genética Molecular del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid.**
2. Dra. Concepción Hernández Chico.
3. Carretera de Colmenar, s/n. 28034 Madrid.
4. Tel: 91.336.85.42 / 91.336.85.41
5. Fax: 91.336.85.41
6. chernandez.hrc@salud.madrid.org
7. no página web.
8. Área 4 de Madrid pero se reciben pacientes de toda España.
9. Centro público.
10. Análisis mutacional directo y análisis de ligamiento de los genes NF1 y NF2, Consejo genético de NF1 y NF2. También análisis mutacional del gen SMARCB1 (Schawnnomatosis).

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Programa de Genética del Cáncer Humano. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

2. Dra. María del Carmen González-Neira, Dr. Javier Benítez, Dra. Mercedes Robledo y Dr. Miguel Urioste.
3. C/ Melchor Fernández Almagro, 3. 28029 Madrid.
4. Tel: 91.224.69.00
5. Fax: 91.224.69.11
6. mcgonzalez@cnio.es , jbenitez@cnio.es , mrobledo@cnio.es , murioste@cnio.es
7. www.cnio.es
8. Nacional.
9. Centro privado que trabaja con centros públicos mediante acuerdos económicos.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. AIP, APC, BRCA1, BRCA2, CDH1, CDK2A, FH, FLCN, HLXB9, HRPT2, MEN1, MET, MSH6, MYH, TP53, PTEN, PRKAR1A, RET, SDHB, SDHC, SDHD, SH2D1A, STK11, VHL.

1. Bionostra Aplicaciones Biotecnológicas.

2. Dra. Ana Carmen Martín.
3. C/ Ronda de Poniente 4, bajo, izquierda.
4. Tel: 918.06.00.68
5. Fax: 911.41.71.51
6. rarroyo@bionostra.com
7. www.bionostra.com
8. Toda España.
9. Centro privado.
10. Sólo tests de genética molecular: IMS, MLH1, MSH2, MSH6, BRAF, CDH1, BRCA1, BRCA2, PTEN, TSC1, TSC2, SDHD, SDHB, SDHC, PTCH, P53, CDKN2A, MEN1, RET, MEN2A, MEN2B, NF1, NF2, STK11, MYH, APC, RB1, VHL, PALB2, MET, CMT1, MEN2A y 2B. Estudios farmacogenómicos.

1. Laboratorio CircaGen.

2. Dra. María Orera.
3. C/Colombia 47. 28016 Madrid.
4. Tel: 91.426.11.44
5. Fax: 91.426.24.17
6. maorera@citogenetica.net
7. www.circagen.com
8. España(todas las provincias) y Portugal
9. Centro Privado. Acuerdo con compañías aseguradoras.
10. Consejo Genético y tests de genética molecular. BRCA1/2, APC, MLH1, MSH2, IMS.

1. Genyca Innova. Análisis y Diagnóstico Genético.

2. Dra. Eva Ruíz Casares.
3. C/ Alegría, 18. 28220 Majadahonda.
4. Tel: 91.634.61.06
5. Fax: 91.639.92.16
6. rcasares@genyca.es
7. www.genyca.es
8. Nacional.
9. Centro privado.
10. Tests de genética molecular (HNPCC y BRCA1 y 2). BCR-ABL, IMS, MLH1, MSH2, MSH6, BRCA1, BRCA2, CDH1, VHL, TSC1, TSC2, SDHD, SDHB, SDHC, CDKN2A, MEN1, RET, NF1, NF2, MYH, APC, RB1, PTEN, PTCH, p53.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. **LabGenetics. Laboratorio de Genética Clínica.**
2. Dr. Jorge Puente Prieto.
3. Av. Cerro del Águila, 9. 28703. San Sebastián de los Reyes (Madrid)
4. Tel: 91.659.22.98
5. Fax: 91.659.22.99
6. jorge.puente@labgenetics.com.es
7. www.labgenetics.com.es
8. España (todas las provincias), Francia, Portugal e Iberoamérica.
9. Centro Privado. Acuerdo con compañías aseguradoras.
10. Consejo genético y tests de genética molecular: AIP, APC, BMPR1A, BRAF, BRCA1, BRCA2, CASP10, CDC73 (HRPT2), CDH1, CDK4, CDKN2A (p16), CDKN1B, CHEK2, EGFR, EXT1, EXT2, FAS, FASLG, FH, FLCN (BHD), GNAS, HNF1A (TCF1), JAK2, K-RAS, KIT (CD117), MC1R, MEN1, MET, MLH1, MNX1 (HLXB9), MSH2, MSH6, MSI, MUTYH (MYH), N-RAS, NF1, NF2, NPM1, PALB2, PAX2, PRKAR1A, PSM2, PTCH1, PTEN, PTPN11, RB1, RET, SBDS, SDHB, SDHC, SDHD, SH2D1A, SMAD4, STK11 (LKB1), TP53, TSC1, TSC2, VHL, WT1.

MURCIA

1. **Centro de Bioquímica y Genética Clínica. Unidad de Genética Molecular. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca.**
2. Dr. Pablo Carbonell Meseguer.
3. Carretera Madrid-Cartagena, s/n. 30120 El Palmar. Murcia.
4. Tel: 968.88.98.60
5. Fax: 968.88.98.61
6. pablo.carbonell@carm.es
7. No página web.
8. Toda la región de Murcia.
9. Centro público.
10. Consejo genético y tests moleculares. APC, MYH, MLH1, MSH2, MSH6, STK11, MEN1, RET.

NAVARRA

1. **Servicio de Genética del Hospital Virgen del Camino de Pamplona.**
 2. Dr. Ángel Alonso Sánchez.
 3. C/ Irularrea, 4. 31008 Pamplona.
 4. Tel: 848.42.99.90
 5. Fax: 848.42.99.24
 6. hospital.virgen.camino@cfnavarra.es
 7. No página web.
 8. Navarra.
 9. Centro público.
 10. Consejo genético y tests de genética molecular. BRCA1, BRCA2, CHEK2, APC, MYH, MLH1, MSH2, MSH6, (Inestabilidad de microsatélites), TP53, BRAF y KRAS, microdeleciones RB1. Aparte derivan a otros centros de diagnóstico dentro de España y del extranjero todas las exploraciones necesarias que tengan que ver con cáncer hereditario (NF1 y 2, TSC1 Y 2, CDH1, PTEN, STK11 ...).
1. **Unidad de Genética Clínica. Clínica Universidad de Navarra.**
 2. Dr. Jesús García-Foncillas.
 3. Avda. Pío XII, 36. 31008 Pamplona.
 4. Tel: 948.25.54.00 Ext:1127 (Secretaría de la Unidad).
 5. Fax: 948.29.67.95
 6. jgfoncillas@unav.es
 7. www.cun.es
 8. Navarra.
 9. Centro privado.
 10. Consejo genético y tests de genética molecular. BRCA1, BRCA2, CHEK2, APC, MYH, MLH1, MSH2, MSH6, (Inestabilidad de microsatélites), Cadherina-E, RET, VHL, P16, MEN-1, TP53, BRAF, MRP2, MRP3, C-KIT, PDGFRA y KRAS. Además, se derivan a otros centros de diagnóstico (en España y en el extranjero) los análisis genéticos que tengan que ver con cáncer hereditario.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

PAÍS VASCO

1. Unidad de Genética del Hospital de Basurto.

2. Dra. María García Barcina.
3. Avenida Montevideo, 18. 48013 Bilbao.
4. Tél: 94.400.61.54
5. Fax: 94.400.61.82
6. MAJESUS.GARCIABARCINA@osakidetza.net
7. www.hospitalbasurto.com
8. Comarca Bilbao.
9. Centro público.
10. Consulta de consejo genético.

1. Unidad de Genética del Departamento de Bioquímica del Hospital de Cruces.

2. Dra. Maria Isabel Tejada y Dra. Maria Asunción López Aríztegui.
3. Plaza de Cruces s/n. 48903 Barakaldo-Bizkaia.
4. Tel: 94.600.65.14 y 94.600.63.25
5. Fax: 94.600.65.32
6. E-mail: MARIAISABEL.TEJADAMINGUEZ@osakidetza.net
MASUNCION.LOPEZARIZTEGUI@osakidetza.net
7. www.hospitaldecruces.org
8. Toda Vizcaya menos comarca Bilbao.
9. Centro público.
10. Consejo Genético y tests de genética molecular: inestabilidad de microsatélites y estudio completo (cribado por CSGE, secuenciación y MLPA) de los genes: BRCA1, BRCA2, CHEK2, CDKN2A, VHL, MLH1, MSH2 y MSH6.

1. Laboratorio de genética molecular – Unidad de investigación (Grupo de investigación en Endocrinología y Diabetes). Hospital de Cruces.

2. Dr. Luís Castaño.
3. Hospital de Cruces. Edificio de Anatomía Patológica, planta baja. Plaza de Cruces s/n, Barakaldo, Vizcaya 48903
4. Tel: 946.00.60.99 y 946.00.64.73
5. Fax: 946.00.60.76
6. lcastano@osakidetza.net
7. www.hospitaldecruces.org
8. Toda España y ocasionalmente internacional.
9. Centro público.
10. Solo se hace consejo genético de la genética que se analiza (Endocrina y Metabólica). Desde el punto de vista de estudios genéticos en cancer se estudian aquellos tumores asociados a cuadros endocrinológicos: MEN1 (gen menina), MEN2, carcinoma medular de tiroides, feocromocitoma (Oncogen RET), tumor de Wilms (gen WT1).

1. Laboratorio de Oncología Molecular y Celular - Unidad de Investigación (Grupo de Investigación Oncología Médica). Hospital de Cruces.

2. Dr. Guillermo López Vivanco (Jefe Servicio Oncología Médica)
3. Hospital de Cruces. Planta-2. Edificio de Anatomía Patológica. Plaza de Cruces s/n, Barakaldo 48903, Bizkaia
4. Tel: 946.00.63.33 y 946.00.63.76
5. Fax: 946.00.63.99
6. guillermo.lopezvivanco@osakidetza.net
7. www.hospitaldecruces.org
8. País Vasco y áreas limítrofes.
9. Centro público.
10. Se hacen tests de genética molecular de varios genes que se han puesto a punto en el Laboratorio a partir de proyectos de investigación del grupo en el Cáncer Colorrectal y el Cáncer de Pulmón. El consejo genético está asociado a los genes que implican un cuadro familiar: Gen K-ras, Gen TP53 (Patología Familiar: Síndrome Li Fraumeni), Gen DCC (Pérdidas de Heterocigosidad), Inestabilidad de Microsatélites

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. **Unidad de Genética Molecular. Policlínica Gipuzkoa.**
2. Dra. Concha Vidales.
3. Paseo Miramón, 174.
4. Tél: 943.00.28.00
5. Fax: no hay.
6. biomol@policlinicagipuzkoa.com
7. www.policlinicagipuzkoa.com/genetica/index.php
8. Reciben muestras de toda España y pacientes para consejo genético de la Comunidad Autónoma Vasca y Navarra.
9. Hospital privado concertado con el Servicio Vasco de Salud – Osakidetza.
10. Consejo genético y tests de genética molecular. Determinaciones: BRCA1 y BRCA2 (estudio de mutaciones más frecuentes, reordenamientos mediante MLPA y secuenciación completa), TSC1 y TSC2 (secuenciación completa, reordenamientos mediante MLPA y estudio prenatal con mutación conocida), NF1 (reordenamiento mediante MLPA, secuenciación completa mediante RT-PCR y estudio prenatal con mutación conocida).

CEUTA

No existen centros AEGH de Cáncer Hereditario en esta ciudad autónoma.

MELILLA

No existen centros AEGH de Cáncer Hereditario en esta ciudad autónoma.

ANEXO: Listado de centros que llevan a cabo Diagnóstico Genético Preimplantacional sobre genes relacionados con el Cáncer Hereditario.

CATALUÑA

1. **Centro de Medicina Embrionaria, S.L.**
2. Dra. Esther Velilla García (directora de Centro de Medicina Embrionaria)
3. C/ Trias i Pujol, 5 (local), 08034 Barcelona.
4. Tel: 93.280.40.28
5. Fax: 93-280 40 28
6. pgd@pgdcem.com
7. www.pgdcem.com
8. Toda España.
9. Centro privado.

MADRID

1. **Geniality Diagnóstico Genético, SL.**
2. Esther Fernández García.
3. Parque Científico de Madrid, PTM – C/ Santiago Grisolia, 2. 28760 Tres Cantos. Madrid.
4. Tel: 91.126.69.63
5. Fax: 91.803.10.31
6. info@geniality.es
7. www.geniality.es
8. Población en edad fértil portadores/as o afectos/as de enfermedades genéticas graves.
9. Centro privado.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.

1. Centro de Medicina Embrionaria, S.L.

2. Dra. Silvia Modamio Hoybjor
3. C/ Medea, 4, 3ºD (Edificio ECU), 28037 Madrid
4. Tel: 91.411.50.80
5. Fax: 91.411.50.81
6. pgd@pgdcem.com
7. www.pgdcem.com
8. Toda España.
9. Centro privado.

Se pueden obtener más centros que llevan a cabo Diagnóstico Genético Preimplantatorio a través del siguiente enlace: <http://www.asebir.com/centrosreproduccion.htm>

OTRAS DIRECCIONES DE INTERÉS

Para completar el listado de centros de la AEGH seguidamente se ofrece el enlace que lleva al listado de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) en el que están los centros de Cáncer Hereditario adscritos a dicha sociedad científica. De esa manera, entre el listado de la AEGH y el listado de la SEOM se obtendrá una idea general de los centros que se ocupan del Cáncer Hereditario en España:

<http://www.seom.org/infopublico/info-tipos-cancer/consejo-genetico/unidades-consejo>

A TENER EN CUENTA

Este listado se ha concluido y cerrado a fecha de 1 de marzo de 2010. Se volverá a actualizar a fecha de 1 de enero de 2011, así que los centros que no se encuentren en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es), miembro asesor de la Comisión de Cáncer Hereditario de la AEGH, para proporcionarle los datos de su centro hasta el 31 de diciembre de 2010. Posteriormente dicho listado se actualizará anualmente a fecha de 31 de diciembre de cada año venidero.

Listado de centros AEGH de Cáncer Hereditario que ha sido cerrado a día 1 de marzo de 2010.

Los centros que NO estén en este listado pueden contactar con el Dr. Ismael Ejarque (ismaelejarque@yahoo.es) hasta el 31 de diciembre de 2010, para proporcionarle sus datos.