

COMPUTAEX se reúne con investigadores de la Unidad de Inmunología del Hospital San Pedro de Alcántara

• Sex, 24/05/2013 - 10:31



La **Unidad de Inmunología** del [Servicio de Inmunología y Genética Molecular](#) [1] del Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres desarrolla asistencia integral y analítica, especializada en cáncer hereditario, ofreciendo además consejo genético a familiares de síndromes hereditarios.

Luis Miguel Fernández Pereira, coordinador médico, y su equipo de investigadores se reunieron con el personal de [COMPUTAEX](#) [2] para promover vías de colaboración e impulsar proyectos de secuenciación, principalmente enfocados a la detección de enfermedades hereditarias, tras una visita a las instalaciones de [CénitS](#) [3].

La Fundación COMPUTAEX cuenta con experiencia en el campo de la ultrasecuenciación genética aplicando técnicas de supercomputación gracias a trabajos previos realizados con la **Unidad de Genética del Infanta Cristina** e investigadores de la [Universidad de Extremadura](#) [4].

Noticias relacionadas:

- [Galería de imágenes de la reunión](#) [5]
- [Convenio de colaboración sobre investigación en ultrasecuenciación genética](#) [6]
- [Colaboración entre la Unidad Genética del Complejo Hospitalario de Badajoz y el centro CénitS de la Fundación COMPUTAEX](#) [7]
- [Proyecto de colaboración de ultrasecuenciación genética en Canal Extremadura TV](#) [8]
- [COMPUTAEX y el hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos que permitan la detección de enfermedades hereditarias - GobEx](#) [9]
- [Computaex y Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos para detectar enfermedades hereditarias - EuropaPress](#) [10]
- [Computaex y Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos para detectar enfermedades hereditarias - Terra](#) [11]
- [Computaex y Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos para detectar enfermedades hereditarias - La Vanguardia](#) [12]
- [Computaex y Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos para detectar enfermedades hereditarias - La Información](#) [13]
- [Computaex y Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos para detectar enfermedades hereditarias - 20 Minutos](#) [14]
- [COMPUTAEX y el hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres colaborarán en proyectos que permitan la detección de enfermedades hereditarias - nosolomérida.es](#) [15]

URL de origen: <http://www.cenits.es/pt-pt/noticias/240513-computaex-se-reune-con-investigadores-unidad-inmunologia-hospital-san-pedro-alcantar>

Ligações

[1] http://www.areasaludcaceres.es/modulos/mod_organigrama/pub/ficha_servicios.php?id=4

[2] <http://www.cenits.es/fundacion>

[3] <http://www.cenits.es/cenits>

[4] <http://www.unex.es>

[5] <http://www.cenits.es/enlaces/documentos/imagenes/reunion-con-servicio-inmunologia-genetica-molecular>

[6] <http://www.cenits.es/noticias/convenio-colaboracion-sobre-investigacion-en-ultrasecuenciacion-genetica>

[7] <http://www.cenits.es/noticias/250912-colaboracion-entre-unidad-genetica-del-complejo-hospitalario-badajoz-y-centro-cenits>

[8] <http://www.cenits.es/enlaces/documentos/video/proyecto-colaboracion-ultrasecuenciacion-genetica-en-canal-extremadura-tv>

[9] <http://www.gobex.es/salaprensa/view/press/press/detalle.php?id=9182>

-
- [10] <http://www.europapress.es/extremadura/noticia-computaex-hospital-san-pedro-alcantara-caceres-colaboraran-proyectos-detectar-enfermedades-hereditarias-20130529123322.html>
- [11] <http://noticias.terra.es/espana/comunidades-autonomas/extremadura/computaex-y-hospital-san-pedro-de-alcantara-de-caceres-colaboraran-en-proyectos-para-detectar-enfermedades-hereditarias,d8f8bfc217eee310VgnCLD2000000dc6eb0aRCRD.html>
- [12] <http://www.lavanguardia.com/local/extremadura/20130529/54374495447/computaex-y-hospital-san-pedro-de-alcantara-de-caceres-colaboraran-en-proyectos-para-detectar-enferm.html>
- [13] http://noticias.lainformacion.com/salud/cancer/computaex-y-hospital-san-pedro-de-alcantara-de-caceres-colaboraran-en-proyectos-para-detectar-enfermedades-hereditarias_it4qMaQKamSxvzJxwjTmj/
- [14] <http://www.20minutos.es/noticia/1828128/0/>
- [15] http://nosolomerida.es/web/index.php?option=com_content&view=article&id=19540:computaex-y-el-hospital-san-pedro-de-alcantara-de-caceres-colaboraran-en-proyectos-que-permitan-la-deteccion-de-enfermedades-hereditarias&catid=55:extremadura&Itemid=84