

El IBiS comienza un nuevo programa de divulgación para dar visibilidad a la ciencia

- El próximo 1 de diciembre, el Instituto de Biomedicina de Sevilla celebra su primera jornada sobre el cáncer dentro de un nuevo programa llamado "IB¡Siviliza la ciencia".
- El evento, totalmente gratuito y abierto al público, está organizado junto con asociaciones de pacientes y fundaciones con el objetivo de dar a conocer las investigaciones realizadas en el IBiS, acercando así la ciencia a la sociedad.

Sevilla, 30 de noviembre de 2023

El Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS) comienza su primera Jornada de "**IBiSiviliza la ciencia**", un proyecto social enfocado en acercar la ciencia a la sociedad y promover la integración del IBiS en la comunidad. Este compromiso se traduce en un ciclo de eventos compuesto de diversas jornadas a lo largo del curso académico, cada una dedicada a diferentes patologías.

La primera jornada, programada para el **1 de diciembre, estará dedicada al cáncer**, en co-organización con la Fundación CRIS contra el cáncer, la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC), la Asociación Marco Luna y la Asociación Palmerina contra el Cáncer "La Vida" y contará con la presencia de representantes de los diferentes grupos de investigación del IBiS dedicados al estudio de esta patología.

Las investigadoras del IBiS Estefanía García Guerrero y Carmen Salguero compartirán sus investigaciones sobre terapias innovadoras, como la revolucionaria terapia conocida como CART-T, y los avances en el estudio del sarcoma de Ewing, respectivamente.









A lo largo de la jornada, personal investigador del área de oncohematología y genética del IBiS estará disponible para entablar un diálogo enriquecedor con el público sobre ciencia, avances y nuevos desafíos en el ámbito oncológico y también podrán interactuar con las asociaciones y fundaciones contra el cáncer.

Además, se llevarán a cabo visitas a las instalaciones del centro, brindando al público la oportunidad de conocer de cerca el día a día de la investigación, los procesos involucrados y los recursos que el IBiS utiliza para alcanzar sus objetivos. Paralelamente se realizará una mesa redonda entre asociaciones, fundaciones, institución y personal investigador para poner en común proyectos e investigaciones y crear una colaboración para el futuro.

"IBiSiviliza la ciencia" es más que un evento; es una oportunidad única para que la sociedad se sumerja en el mundo de la investigación científica, comprenda el trabajo que se realiza en el IBiS y participe activamente en el diálogo sobre los avances y desafíos en la lucha contra el cáncer. Comprometidos en construir puentes entre la ciencia y la sociedad, esta jornada será un paso significativo hacia ese objetivo.

Estas jornadas participativas marcarán la diferencia en la construcción de un futuro donde la ciencia y la sociedad caminen juntas hacia nuevos horizontes.

Más información del evento en el siguiente enlace:

https://www.ibis-sevilla.es/es/eventos/2023/12/ibisiviliza-la-ciencia-jornada-sobre-el-cancer/

Detalles del evento

Fecha. 1 de diciembre 2023.

Hora. 10:00h - 13:00h.

Lugar. Instituto de Biomedicina de Sevilla, Recinto Hospitalario Virgen del Rocio (HUVR). Entrada por c/Antonio Maura Montaner s/n. 41013. Sevilla.

Entrada. Gratuito previo registro en el siguiente enlace y hasta completar aforo.

ENLACE









Sobre IBiS

El Instituto de Biomedicina de Sevilla (**IBiS**) es un centro multidisciplinar cuyo objetivo es llevar a cabo investigación fundamental sobre las causas y mecanismos de las patologías más prevalentes en la población y el desarrollo de nuevos métodos de diagnóstico y tratamiento para las mismas.

El IBiS lo forman 42 grupos consolidados y 42 grupos adscritos dirigidos por investigadores de la Universidad de Sevilla, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y los Hospitales Universitarios Virgen del Rocío, Virgen Macarena y Virgen de Valme organizados en torno a cinco áreas temáticas: Enfermedades Infecciosas y del Sistema Inmunitario, Neurociencias, Onco-hematología y Genética, Patología Cardiovascular, Respiratoria / Otras Patologías Sistémicas y Enfermedades Hepáticas, Digestivas e Inflamatorias.

El **IBiS** depende institucionalmente de la Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía; el Servicio Andaluz de Salud (SAS); la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación; la Universidad de Sevilla y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Y está gestionado por la Fundación Pública para la Gestión de la Investigación en Salud de Sevilla (FISEVI).

Para más información

Angeles Escudero

Unidad de comunicación| UCC+i

InstitutodeBiomedicinadeSevilla - IBiS

Campus Hospital Universitario Virgen del Rocío

Avda. Manuel Siurot s/n

41013 Sevilla

Tel 682730351

Email: comunicacion-ibis@us.es





