

BIG DATA Y MEDICINA PERSONALIZADA: DATOS QUE CURAN

Organiza: Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud.

En esta jornada se discutirán distintos casos de aplicaciones punteras del Big Data en el ámbito clínico, abordando la secuenciación a gran escala de genomas completos y su aplicación en la medicina personalizada; búsqueda de nuevas vulnerabilidades terapéuticas para el tratamiento personalizado del cáncer; la incidencia del Big Data e IA en el sector salud; y la transformación del sistema público de salud con la integración de datos genómicos en la práctica clínica, entre otros aspectos.

Fecha y lugar: martes 27 de noviembre de 2018. Instituto de Biomedicina de Sevilla. Campus Hospital Universitario Virgen del Rocío, Avda. Manuel Sirot, s/n. Sevilla.

Inscripción: no se requiere inscripción (asistencia libre hasta completar aforo).

[Programa y más información](#)