

## 3º Summit Internacional sobre Saúde de Precisão do Programa Genomas Brasil

Evento on-line reunirá palestrantes do governo federal, do sistema de saúde e da comunidade científica. As inscrições são gratuitas  
23 de janeiro de 2024



**Início**

29/01/2024

**Fim**

31/01/2024

**Agência FAPESP** – A Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação e do Complexo Econômico-Industrial da Saúde do Ministério da Saúde promoverá, entre 29 e 31 de janeiro, em formato virtual, a terceira edição do Summit Internacional sobre Saúde de Precisão do Programa Genomas Brasil.

O evento reunirá palestrantes do governo federal, do sistema de saúde e da comunidade científica com conhecimento na área de genômica e saúde pública de precisão. A saúde de precisão é uma abordagem que busca melhorar a prevenção, o diagnóstico e o tratamento de doenças, com foco no indivíduo ou subgrupo com características semelhantes.

O evento pretende, por meio de painéis e palestras, incentivar a discussão sobre os principais desafios e avanços da genômica e da saúde de precisão nos cenários brasileiro e mundial.

A programação contará com painéis que abordarão temas como “3 Anos de GENBR: história e perspectivas dos projetos financiados pelo Genomas Brasil”, “Regulação dos produtos de terapias avançadas no Brasil”, “Terapia Celular (CAR-T e CAR-NK)”, “Biópsias líquidas: atuais tecnologias e aplicações clínicas”, entre outros.

As inscrições são gratuitas e devem ser feitas pelo [site do evento](#). As atividades serão transmitidas das 9h às 12h, por link que será fornecido aos inscritos. O 3º Summit Internacional também será transmitido pelo [YouTube](#).

Mais informações: <https://3genomasbrasilsummit.com/>.

[Republicar](#)