

GSK destaca la innovación tecnológica que precede al desarrollo de vacunas

05/06/2018

GSK organizó una jornada en Pamplona, titulada 'Resolviendo dudas', en la que varios expertos analizaron la vacunación desde una perspectiva legal y también abordaron el desarrollo de las [vacunas](#) en los últimos dos siglos. Sobre este último aspecto habló Silvia Cobaleda, del departamento médico de GSK, quien remarcó cómo las nuevas tecnologías habían contribuido, en los últimos 35 años, a “desarrollar vacunas que antes resultaban imposibles”. En este sentido, señaló que fue a partir de 2010, con nuevas plataformas tecnológicas como la vacunología inversa, la biología sintética o la vacunología estructural entre otras, cuando se terminó de hacer posible el desarrollo de vacunas frente a enfermedades para las que, hasta ahora, no existían medidas de [prevención](#) eficaces.

[\[más información\]](#)