¿Cuál es el estado actual del uso de gemelos digitales del ser humano en la prevención y predicción del cáncer según la literatura científica?

Preguntas secundarias:

1. ¿Qué aplicaciones y enfoques específicos de gemelos digitales humanos se han reportado en el ámbito de la prevención y predicción del cáncer?  
   *(Explora la existencia y documentación actual en la literatura sobre gemelos digitales enfocados en la representación de pacientes humanos.)*
2. ¿Cómo pueden clasificarse los diferentes usos de gemelos digitales humanos en oncología preventiva y predictiva según sus objetivos, metodologías y tipos de datos utilizados?  
   *(Se enfoca en desarrollar una taxonomía de aplicaciones y métodos relacionados con gemelos digitales humanos.)*
3. ¿Cuáles son los principales desafíos y preguntas abiertas en la implementación de gemelos digitales humanos para la prevención y predicción del cáncer?  
   *(Identifica las limitaciones actuales y las áreas de investigación futura en este ámbito.)*