

Trabajo de revisión de MTBVAC

12/06/2017

Esta revisión describe el desarrollo de MTBVAC desde el descubrimiento hasta el desarrollo clínico en los países con alta carga de TB endémica. Se presentan los experimentos preclínicos donde MTBVAC ha demostrado conferir mayor seguridad y eficacia frente a BCG y se revelan los planes de desarrollo clínico para MTBVAC. La búsqueda de toda la literatura de apoyo en este manuscrito se llevó a cabo a través de Pubmed. Los pequeños ensayos de medicina experimental en seres humanos y estudios de eficacia preclínica con un fuerte componente inmunológico imitando el diseño de ensayos clínicos son considerados esenciales por la comunidad científica para ayudar a identificar correlaciones de protección específicas de la vacuna para apoyar y acelerar ensayos de eficacia de nuevas vacunas contra la tuberculosis en toda la comunidad.

[más información]