

La vacuna 'gallega' contra la tuberculosis mejora la respuesta inmune de la actual

La vacuna contra la tuberculosis que desarrollan la compañía biofarmacéutica gallega Biofabri y la Universidad de Zaragoza induce una respuesta inmune superior a la actual vacuna. Así lo anunciaron ayer en el marco del Foro Global sobre Vacunas contra la Tuberculosis que se celebra estos días en Nueva Delhi. Los responsables de Mtbvac, la primera y única vacuna viva atenuada contra la tuberculosis, aseguraron que los resultados de los ensayos de fase Ib demuestran que es “bien tolerada, segura, dosis-dependiente y que genera una respuesta inmune superior” a la inducida por la vacuna BCG que se administra actualmente. Dicho ensayo se ha llevado a cabo en Sudáfrica, por ser un país endémico con alto nivel de tuberculosis en recién nacidos sanos, sin previa vacunación con BCG y no expuestos al VIH. “El resultado de seguridad e inmunogenicidad confirma que Mtbvac sigue siendo la candidata viva atenuada mejor posicionada del portfollio mundial de futuras vacunas contra la tuberculosis debido a la mejor respuesta inmunogénica que BCG.

[\[más información\]](#)