Oeser CC, Escombe AR, Gilman RH, Friedland JS, Evans CA, Moore DA,
¿La medicina tradicional utiliza esfuerzos para controlar la tuberculosis en el Perú urbano?
American Journal of Tropical Medicine and Hygiene 2005;73(3):571-5.
Acceso abierto: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16172483>

**Resumen**

Décadas de disturbios sociales y políticos han contribuido a la urbanización de la población del Perú con la migración a gran escala de las comunidades rurales andinas y amazónicas a los barrios de tugurios superpoblados de Lima. Administramos un cuestionario de encuesta cara a cara a 116 pacientes con tuberculosis (TB) sospechada y comprobada en el norte de Lima para determinar en qué medida el uso de terapias tradicionales de las regiones indígenas persiste y el impacto de dicho uso en el control de la TB. El sesenta y tres por ciento de los participantes informaron alguna forma de autotratamiento antes de su presentación al Programa Nacional de Tuberculosis; El 52% de ellos usaban remedios tradicionales. La duración de los síntomas fue mayor entre los usuarios de remedios personales que entre los no usuarios (mediana = 25 versus 15 días; P = 0.07) y entre aquellos que usaron exclusivamente remedios occidentales en lugar de los remedios tradicionales (mediana = 30 versus 15 días; P = 0.01). Por lo tanto, no encontramos evidencia de que el uso de remedios tradicionales tenga un efecto apreciable en el retraso del diagnóstico en Lima.