

PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTO DE LA ENFERMERÍA EN EL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN BRASIL

Tereza Cristina Scatena Villa¹

La enfermería brasileña viene desarrollando investigaciones relacionadas a la producción de conocimientos esenciales y prioritarios para la salud pública, con destaque para la tuberculosis (TB), siendo que Brasil es uno de los países que abrigan el 80% de los casos de TB en el mundo.

Los objetivos del Milenio establecieron metas para el control de las enfermedades descuidadas. Nuevas estrategias para alcanzar esas metas han sido desarrolladas. La enfermería brasileña sigue las directivas del Plan Global para el STOP TB en la investigación y en la atención, siendo que los Recursos Humanos emergen como uno de los grandes retos para la expansión de la estrategia DOTS (Tratamiento Observado Directo de Corto Plazo).

La producción científica de la enfermería en la TB amplía su campo de análisis en la última década (1998-2008) con la incorporación de nuevos actores e innovaciones en el proceso de atención a la salud, como el DOTS, adoptando como referencial teórico los conceptos de vulnerabilidad, humanización, adhesión/abandono⁽¹⁻²⁾. También son discutidas las innovaciones en los aspectos de gestión del proceso de atención a la TB⁽³⁾ insertada en el sistema de atención primaria de salud⁽⁴⁾.

Otra tendencia de la Enfermería es la coordinación de proyectos colaborativos de investigación en tuberculosis, la Red Brasileña de Investigación en Tuberculosis – (REDE TB)⁽¹⁾ y la Red Latino Americana de Enfermería en TB⁽⁴⁻⁵⁾.

Se subraya la producción de estudios sobre la enseñanza de la TB en cursos de pregrado en enfermería en Brasil⁽⁵⁾.

La producción científica de la enfermería en TB viene contribuyendo para generar nuevos conocimientos sobre los determinantes sociales y políticos, especialmente en la comprensión de aspectos relacionados al enfermo, la familia y los servicios de salud⁽⁶⁾.

El área de la enfermería en la TB tiene viabilizado la construcción de competencias investigativas de forma integrada a las prácticas de salud en diferentes escenarios, posibilitando avances en la calificación de investigadores y producción de conocimientos que contribuyen para la atención a la TB en Brasil.

¹ Miembro de la Comisión de Editoración de la Revista Latino-Americana de Enfermagem, Profesor Titular de la Escuela de Enfermería de Ribeirão Preto de la Universidad de São Paulo, Centro Colaborador de la OMS para el desarrollo de la investigación en enfermería, Brasil, e-mail: tite@eerp.usp.br

REFERENCIAS

1. Cardozo Gonzales RI, Monroe AA, Arcêncio RA, Oliveira MF, Ruffino Netto A, Villa TCS. Performance indicators of DOT at home for tuberculosis control in a large city, SP, Brazil. *Rev Latino-am Enfermagem* 2008; 16(1): 95–100.
2. Bertollozi MR. A adesão ao tratamento da tuberculose na perspectiva da estratégia do tratamento diretamente observado (DOTS) no município de São Paulo-SP. [tese livre docência]. São Paulo (SP): Escola de Enfermagem/USP; 2005.
3. Williams G, Arrascue EA, Jittimane S, Walusinbl M, Sebek M, Berga E, et al. Guidance for the implementation of best practice for the care of best practice for the care of patients with tuberculosis. *Int J Tuberc Lung Dis* 2008; 12(3): 236–40.
4. Villa TCS, Assis EG, Oliveira MF, Arcêncio RA, Cardozo Gonzáles RI, Palha PF. Cobertura do tratamento diretamente observado (DOTS) no Estado de São Paulo (1998 a 2004). *Rev Esc Enferm* 2008; 42(1):98-104.
5. Villa TCS, Ruffino Netto A, Andrade RLP, Arrascue EA, Montero CV, Firmino DR. Survey on tuberculosis teaching in Brazilian nursing schools, 2004. *Int J Tuberc Lung Dis* 2006; 10(3):323-7.
6. Villa TCS. A Enfermagem e a pesquisa: projeto temático FAPESP. *Acta Paul. Enferm* 2007; 20(4):5-6.