

V Congreso Sociedad Andaluza Enfermedades Infecciosas

11-13 diciembre 2003 • Sevilla

SOLICITUD DE PRESENTACIÓN DE COMUNICACIÓN

Título: Efectividad de un programa de tratamiento supervisado de la tuberculosis

Autores: F. Díez, M. Sánchez, M.C. Rogado, R. Álvarez, M. Delgado, T. Cabezas, J. Salas.

Centro: Hospital de Poniente. El Ejido. Almería

Resumen de la Comunicación

(el contenido debe circunscribirse al recuadro inferior)

Introducción: La efectividad del tratamiento antituberculoso en España es insatisfactoria (70%, PMIT). En inmigrantes de países con tasas de incidencia de tuberculosis (TB) elevadas, la efectividad del tratamiento es aún menor (55%).

Objetivo: Evaluar el impacto de un Programa de Tratamiento Supervisado (PTS) en el seguimiento de los pacientes y en la efectividad del tratamiento de la TB en un área hospitalaria andaluza con una tasa de incidencia de TB y de inmigración elevadas.

Material y Métodos: Estudio descriptivo, prospectivo, de los resultados de un PTS de TB iniciado en enero/02. Se creó un Equipo de Atención Ambulatoria (Facultativo, DUE y Trabajador Social). Todos los profesionales implicados consensuaron los protocolos de actuación incluyendo tratamiento individualizado (TDO diario ó bisemanal, tratamiento supervisado semanal o quincenal).

Resultados: La incidencia de TB en 2002-2003 fue de 43 casos/100.000 h/año. La TB predomina en inmigrantes cuyo porcentaje de casos de TB sobre el total fue: 24% en 1.998, 59% en 1.999, 56% en 2.000, 78% en 2.001, 62% en 2.002 y 78% en 2.003. La procedencia de los inmigrantes fue: 56% magrebíes, 34% subsaharianos, 5% de Europa del Este y 5% de América Latina. Hasta el inicio del Programa, se consiguió un tratamiento satisfactorio en el 78% de los pacientes autóctonos y en el 40% de los inmigrantes. Desde el inicio del Programa de TS se han atendido 80 pacientes, de los cuales 38 (47%) continúan en seguimiento. Del resto, el tratamiento ha sido satisfactorio en el 63%, el 26% se han trasladado a otras zonas, el 5,5% han fallecido y el 5,5% han abandonado el tratamiento o se han perdido. Se ha seguido la evolución del tratamiento en el 97% de los casos. Los pacientes que se trasladaron a sus países de origen o a otras zonas, fueron identificados y se facilitó un informe y medicación.

Conclusiones: La epidemiología de la TB está cambiando radicalmente por la inmigración. Con un seguimiento "habitual", la frecuencia de fracaso del tratamiento es inaceptable. La implantación de un PTS aumenta espectacularmente las tasas de seguimiento y curación. Es indispensable la generalización de PTS en nuestro país.