

CARTA AL COMITE DE REDACCION

MEDICINA (Buenos Aires) 2008; 68: 185-186

Evaluación del tratamiento antituberculoso en la zona norte del conurbano bonaerense

Con relación a nuestro artículo "Evaluación del tratamiento antituberculoso en la zona norte del conurbano bonaerense"¹, se nos ha consultado sobre si la composición de los dos grupos de pacientes allí analizados era comparable, como para poder concluir que la única diferencia entre ellos ha sido la estrategia de tratamiento.

En el trabajo de referencia hemos analizado la composición de dos grupos: Grupo 1: pacientes atendidos en municipios de la Región Sanitaria V de la Provincia de Buenos Aires con aplicación de la estrategia DOTS

(tratamiento directamente observado) en más del 65% de los casos; y Grupo 2, con aplicación de DOTS en el 65% o menos. Las variables analizadas y comparadas en ambos grupos fueron: distribución de la enfermedad según sexo, grupo etáreo (15 a 29 años), localización pulmonar, casos pulmonares con confirmación bacteriológica, co-infección con el HIV y fallecidos.

Como puede observarse en la Tabla las diferencias entre las variables medidas no resultaron estadísticamente significativas halladas a favor de una mayor curación y una reducción del abandono de tratamiento en la cohorte con mayor aplicación del DOTS, tienen como única causa comprensible la aplicación de esta estrategia. El reconocimiento del impacto posible sobre las acciones de los programas de control de la tuberculosis que puede lograrse aplicando DOTS, resultará de fundamental importancia para ampliar la cobertura de esta estrategia que es, hasta el presente, la única que permite alcanzar la meta de curación propuesta por los organismos internacionales en el marco organizativo ya existente en el nivel local.

TABLA.- Variables según porcentaje; grupos 1 y 2
significación estadística de las diferencias (χ^2)

Variable	Grupo 1 N° 1 (%)	Grupo 2 N° (%)	p
Sexo masculino	327 (53.6)	423 (54.8)	0.8001
Edad (15-29 años)	199 (32.6)	235 (30.4)	0.6978
Localización pulmonar	541 (88.7)	662 (85.8)	0.1596
Confirmación	349 (57.0)	474 (61.4)	0.2305
Bacteriológica	29 (4.7)	56 (7.2)	0.9833
HIV (+)	27 (4.5)	45 (5.8)	0.7607
Fallecidos			

Nora Morcillo, Adriana Kuriger, Cristina Chirico

e-mail: adrianakuriger@fibertel.com.ar

1. Cristina Chirico, Adriana Kuriger, Mirta Etchevarría, Luján Casamajor, Nora Morcillo. Evaluación del tratamiento antituberculoso bonaerense. *Medicina (Buenos Aires)* 2007; 67: 131-5.