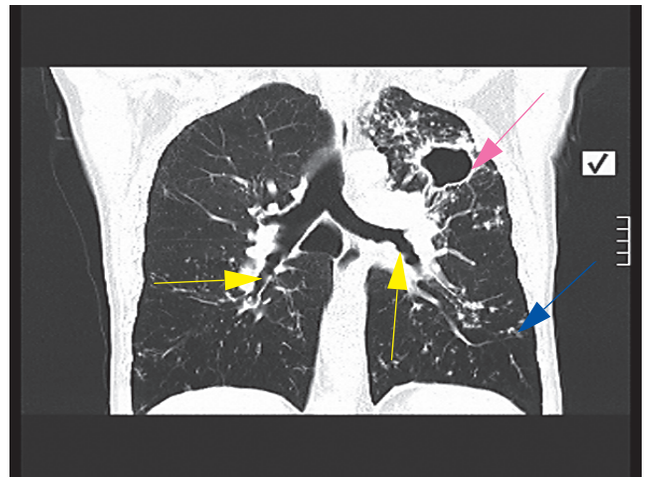
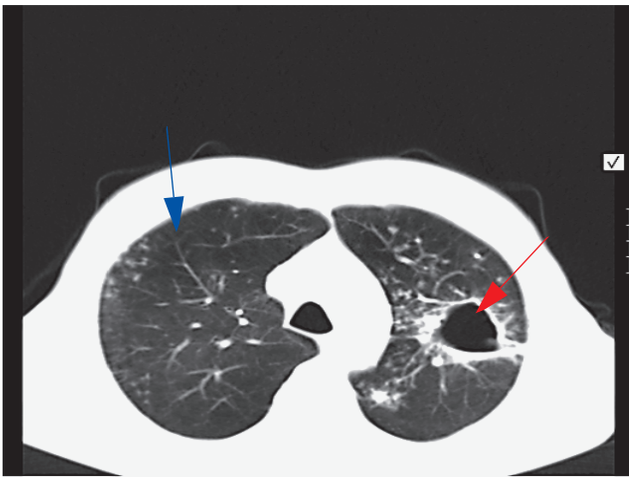


## La plaga blanca... aún existe...

RODOLFO DENNIS, HUMBERTO VARÓN, JUANITA PAZ,  
EDUARDO ZÚÑIGA • BOGOTÁ, D.C.



La tuberculosis, llamada plaga blanca, es la principal causa de mortalidad por enfermedades infecciosas en el mundo y sigue siendo una de las principales enfermedades de nuestro país. Se considera que la tercera parte de la población mundial está infectada por el bacilo tuberculoso y anualmente se producen entre 8 – 10 millones de casos nuevos de la enfermedad con una prevalencia entre 16 y 20 millones de enfermos, con una mortalidad de 2 a 3 millones año. A continuación se muestra en las figuras 1 y 2, lesión cavitada de paredes discretamente engrosadas (flechas rojas). En ambos parenquimas pulmonares existen imágenes de ocupación centrilobulillar (aspecto de “árbol en gemación”) que indican ocupación de pequeñas vías respiratorias por diseminación bronquial de material caseoso (flechas azules). En la figura 2 se evidencia engrosamiento de la mucosa bronquial (bronquios de lóbulos inferiores), lo cual es consistente con compromiso submucoso (flechas amarillas).

Dres. Rodolfo Dennis, Humberto Varón, Juanita Paz, Eduardo Zúñiga: Departamentos de Medicina Interna y Radiología, Fundación Cardioinfantil, y Fundación Neumológica Colombiana. Correspondencia. Dr. Rodolfo Dennis. Calle 163 A No 28-60. Teléfono 6672727 Extensión 4500.

E-mail: Eduzuro@gmail.com

Recibido: 06/09/06 Aprobado: 13/09/06