

Resultado del tratamiento quirúrgico del cáncer pulmonar etapa I

LXXVIII Congreso Chileno e Internacional de Cirugía, Pucón, Chile, 2005

Drs. C. Suárez, L. Pérez, Als. F. Suárez, L. Rodríguez, S. Vogt
(Clínica Santa María, Universidad de Chile, Universidad Austral de Chile)

INTRODUCCIÓN: El cáncer pulmonar es un grave problema de salud pública, con tasa de letalidad cercana a 90%. Al momento del diagnóstico 80% son inoperables y menos del 10% son etapa I. En Chile ya es la segunda causa de muerte por cáncer.

OBJETIVOS: Analizar la epidemiología, tasas de sobrevida e intervalo libre de enfermedad logrados en etapas precoces de cáncer pulmonar con tratamiento quirúrgico exclusivo y comparar estos resultados con los obtenidos por otros grupos nacionales y extranjeros.

MATERIAL Y MÉTODO: Se seleccionó a todos los pacientes que fueron diagnosticados y tratados por un cirujano desde enero de 1998 a marzo de 2003. Se incorporó los datos en base excel retrospectivamente. Se analizó clínica, histología, tratamiento realizado, seguimiento, período libre de enfermedad y sobrevida, siendo éstos analizados según el método de Kaplan-Meier, obteniéndose sobrevida actuarial.

RESULTADOS: Los pacientes eran 56% varones, con edad promedio 64 años, fueron T1 el 61% y T2 el 39%, eran adenocarcinomas el 68% de la serie, 13% tenía antecedentes de otro primario. Eran fumadores 60 a 61 pacientes y el 48% sigue fumando. Fueron sometidos a lobectomía 71% y se asoció linfadenectomía mediastínica en 69% de los pacientes. La sobrevida global fue 89% a 5 años sin diferencia significativa para T1 y T2. Estaban libres de enfermedad a 5 años el 79%.

CONCLUSIÓN: Este grupo de pacientes con cáncer pulmonar Etapa I presenta tasas de sobrevida e intervalo libre de enfermedad comparables con los obtenidos por el grupo del NCC de Tokio y superiores a las reportadas en Chile previamente. La distribución epidemiológica es similar a las otras series nacionales publicadas.