

## CÁNCER DE VESÍCULA



El cáncer de vesícula biliar (cáncer vesicular), como todo cáncer, es el producto del crecimiento y proliferación de células con características anormales. Éstas tienen la capacidad de invasión local, reemplazando el tejido normal. Como son células que no responden a los controles del organismo, pueden migrar a través de la sangre o del sistema linfático y anidarse en otros órganos, dando origen a nuevos implantes llamados metástasis.

Los problemas que presenta el cáncer vesicular son tres: primero, el diagnóstico tardío, lo que es un hecho reconocido; segundo, la alta mortalidad, incluso en las formas tempranas; y tercero, un tratamiento que no está bien establecido.

### FACTORES DE RIESGO

De los factores relacionados con el desarrollo del cáncer vesicular, el principal es la presencia de coleditiasis; prácticamente, no hay cáncer si no hay [litiasis](#) en la vesícula biliar. El porcentaje de pacientes sin litiasis y con cáncer no supera 2%.

La etnia mapuche también está señalada como importante en la incidencia de esta patología, sumando el hecho de que en Chile es muy difícil diferenciar pacientes mapuches de no mapuches.

### SU INCIDENCIA

El cáncer de vesícula está entre las primeras causas de muerte oncológica en las mujeres chilenas junto con el cáncer de mama, de estómago y cérvicouterino.

Este mismo grupo presenta una de las tasas de mortalidad más altas a nivel mundial, por lo que esta patología es una prioridad sanitaria y científica en Chile.