

---

**EXPRESION DEL RECEPTOR DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDERMICO Y  
CARCINOGENESIS BRONCOPULMONAR**

**C.** En el carcinoma in situ (CIS) y los tumores microinvasivos.

**Fundamentación:** La tasa de expresión del FCE-R fue mayor en la displasia grave, el CIS y los tumores microinvasivos en comparación con el epitelio normal, metaplásico y las displasias leve y moderada

**PROGRESOS EN EL TRATAMIENTO DE LOS TUMORES TESTICULARES  
GERMINALES**

**A.** El cromosoma 12

**Fundamentación:** Los estudios citogenéticos de los tumores germinales de testículo coinciden en que los cromosomas alterados con más frecuencia son el 1 y el 12. Pero la alteración más frecuente es el isocromosoma del brazo corto del cromosoma 12 (i12p), que se puede demostrar en 80% de los casos.

**RIESGO DE CANCER PULMONAR ENTRE LOS FUMADORES**

**B.** 15%

**Fundamentación:** Para este individuo el riesgo es de un 15% (1 en 7) si continúa fumando al ritmo habitual.