**Preguntas Básicas Cáncer de Pulmón**

¿Qué es el cáncer de pulmón?

R=El cáncer de pulmón es un cáncer que se forma en los tejidos del pulmón, generalmente en las células que recubren los conductos de aire.

¿Qué causa cáncer de pulmón?

El hábito de fumar tabaco es definitivamente la causa principal de cáncer de pulmón. Alrededor del 80% de las muertes por el cáncer de pulmón son causadas por el hábito de fumar y muchos de los restantes son causados por la exposición al humo de segunda mano.

¿Tipos de cáncer de pulmón?

R=cáncer de pulmón de células pequeñas y cáncer de pulmón de células no pequeñas

¿Clasificación de cáncer de pulmón?

* Carcinoma de células escamosas (25 % de los cánceres de pulmón)
* Adenocarcinoma (40 % de los cánceres de pulmón)
* Carcinoma de células grandes (10 % de los cánceres de pulmón).

¿Quién está en riesgo de cáncer de pulmón?

R=De forma genérica existe el riesgo en la minería, fundición de metales, industrias químicas, pintura, industria del caucho, agricultura, etc.

Estas son actividades de riesgo según la exposición a ciertos cancerígenos

* Asbesto
* Radón
* Berilio y sus compuestos
* Cadmio
* Humo del tabaco
* Arsénicos en el agua potable

¿Cómo podemos evitar el cáncer de pulmón?

* No fume.
* Evite el humo secundario del tabaco.
* Realice pruebas para detectar radón en su casa.
* Tenga cuidado en el trabajo.
* Suplementos de betacaroteno para los fumadores empedernidos Exposición laboral Exposición a la radiación

¿Cómo saber si tengo algo en los pulmones?

Estos son algunos síntomas del cáncer de pulmón

* Dificultad para respirar. Una señal obvia y clara que apunta a un problema pulmonar.
* Tos.
* Infecciones respiratorias frecuentes.
* Presión en el pecho.
* Fatiga.
* Fiebre e inflamación de los ganglios linfáticos.
* Dolor en el pecho.
* Pérdida de peso.

¿Cuál es el tipo histológico más frecuente de cáncer de pulmón asociado a no fumadores?

El adenocarcinoma es el subtipo histológico predominante reportado, y las mutaciones del receptor del factor de crecí- miento epidérmico (RFCE) han sido detectadas frecuentemente en este grupo.