

# Los riesgos de fumar Preguntas de respuesta múltiple

Marca **una** casilla.

1. ¿Cuál de los siguientes sistemas del organismo humano pueden resultar dañados por fumar?

- A. sistema digestivo
- B. sistema endocrino
- C. sistema de intercambio gaseoso
- D. sistema nervioso

2. ¿Qué sustancia de los cigarrillos hace que fumar sea adictivo?

- A. arsénico
- B. benceno
- C. nicotina
- D. alquitrán

3. ¿Qué células de la tráquea, los bronquios y los bronquiolos resultan dañadas por el humo y el alquitrán?

- A. células ciliadas
- B. células musculares
- C. células nerviosas
- D. células de la raíz del cabello

4. ¿Qué gas encontrado en el humo de los cigarrillos toma el lugar del oxígeno en los glóbulos rojos?

- A. dióxido de carbono
- B. monóxido de carbono
- C. nitrógeno
- D. dióxido de sulfuro

5. ¿Para cuál de las siguientes enfermedades fumar **no** es un factor de riesgo?

- A. bronquitis crónica
- B. cardiopatía coronaria
- C. enfisema
- D. sarampión

6. ¿La tos del fumador puede resultar de un exceso de qué sustancia que ayuda a proteger los pulmones de las infecciones?
- A. sangre
  - B. mucosidad
  - C. sudor
  - D. lágrimas
7. ¿Qué parte del sistema de intercambio gaseoso del ser humano está dañada en los pacientes con enfisema?
- A. alveolos
  - B. bronquios
  - C. diafragma
  - D. tráquea
8. ¿Cuál de los siguientes cánceres **no** está vinculado a fumar?
- A. cáncer de pulmón
  - B. cáncer de boca
  - C. cáncer de piel
  - D. cáncer de garganta
9. ¿Cuál de los siguientes términos describe una sustancia que puede causar cáncer?
- A. alérgeno
  - B. carcinógeno
  - C. halógeno
  - D. patógeno
10. En 2020 la población mundial era de 7.790 millones de personas. En el mismo año se estima que un 22,3 % de la población mundial consumía tabaco. ¿Cuántas personas consumían tabaco en 2020?
- A. 1.450 millones
  - B. 1.740 millones
  - C. 2.860 millones
  - D. 3.490 millones