

TABACO Y ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

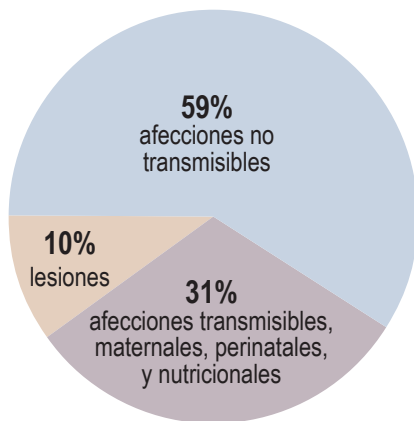
El control del tabaco es fundamental para reducir las enfermedades no transmisibles y alcanzar objetivos de desarrollo global.

Las enfermedades no transmisibles (ENT) son el principal factor de muerte global y están aumentando cada vez más en todo el mundo.

- En 2008, casi dos tercios de todas las muertes, o 36 millones, fueron causadas por ENT; casi 80% de dichas muertes se produjeron en países con ingresos bajos y medios.¹
- La carga global de ENT, incluido el cáncer y la enfermedad cardiovascular, está aumentando. Para 2020, se prevé que las ENT aumentarán a 44 millones por año.¹

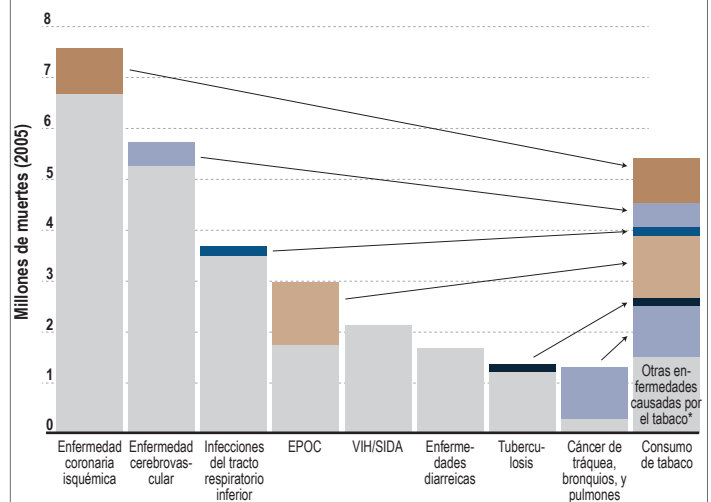
- En todo el mundo, más de mil millones de personas fuman.³
- El consumo de tabaco causa 1 de cada 6 ENT.⁴ Es un factor de riesgo para 6 de las 8 causas principales de muerte en el mundo³ y causa casi 6 millones de muertes por año.⁵
- Se estima que fumar causa aproximadamente 71% de todas las muertes por cáncer de pulmón, 42% de las enfermedades respiratorias crónicas y casi 10% de las enfermedades cardiovasculares.¹
- Se prevé que el consumo de tabaco matará mil millones de personas en el siglo XXI.⁵

MUERTES EN PAÍSES CON INGRESOS BAJOS Y MEDIOS, POR CAUSA (2008)



Fuente: OMS; 2011

EL CONSUMO DE TABACO ES UN FACTOR DE RIESGO PARA 6 DE LAS 8 CAUSAS PRINCIPALES DE MUERTE EN EL MUNDO



Las ENT son una carga para la economía global.

Las ENT reducen la productividad, contribuyen a la pobreza, sobrecargan los sistemas de salud, e impiden el desarrollo general.

- El 25% de las muertes relacionadas con ENT se producen antes de los 60 años, lo que reduce significativamente la productividad de la mano de obra.¹
- Durante los próximos 20 años, las ENT costarán más de US\$ 30 billones, lo que representa 48% del PBI global en 2010 y coloca a millones de personas por debajo de la línea de pobreza.²

El consumo de tabaco es el principal factor de riesgo evitable de las ENT.

Los factores de riesgo principales que causan ENT incluyen consumo de tabaco, mala alimentación, inactividad física, y consumo nocivo de alcohol. El consumo de tabaco es la causa de muerte que más puede evitarse.

La carga global del tabaco es un problema de desarrollo y debe tratarse como parte de la agenda de desarrollo global.

El consumo de tabaco dificulta el desarrollo y acentúa la pobreza, y está aumentando en muchos países con ingresos bajos y medios.

- Para 2030, el tabaco matará a más de 8 millones de personas por año en todo el mundo, y el 80% de estas muertes prematuras se producirá entre personas que viven en países con ingresos bajos y medios.⁵
- El consumo de tabaco le cuesta al mundo cientos de miles de millones de dólares por año. Las enfermedades relacionadas con el tabaco generan altos costos de atención médica para los individuos, las familias, y el gobierno. Fumar mata hasta a la mitad

TABACO Y ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

de todos los consumidores de por vida y, la mayoría de ellos se encuentra en su época de mayor productividad (entre 30 y 69 años) y ello reduce la productividad nacional.⁶

- La adicción al tabaco hace que las familias pobres gasten más en tabaco y menos en comida, atención médica y educación.⁷

Progreso: Convenio Marco para el Control del Tabaco (CMCT)

La Declaración Política aprobada en la Reunión de Alto Nivel sobre Enfermedades No Transmisibles (ENT) de las Naciones Unidas que se realizó en septiembre de 2011 llama a las naciones a acelerar la implementación del Convenio Marco para el Control del Tabaco (CMCT), y destaca la efectividad del aumento de los impuestos a los productos de tabaco para evitar las ENT.

El Convenio Marco para el Control del Tabaco, el primer tratado de salud pública del mundo, establece pasos específicos que deben seguir los gobiernos para reducir el consumo de tabaco. A junio de 2012, más de 176 Partes habían ratificado el CMCT. Al ratificar el tratado, los gobiernos asumen el compromiso de establecer políticas para reducir el consumo de tabaco, incluidas las siguientes:

- Adoptar medidas impositivas y de precios para reducir el consumo de tabaco;

- Prohibir la publicidad, la promoción y el patrocinio del tabaco;
- Crear lugares públicos y laborales libres de humo;
- Colocar advertencias de salud prominentes en los paquetes de tabaco.

El control del tabaco es una intervención rentable y viable para tratar la epidemia de ENT.

Los gobiernos deben priorizar el control del tabaco y la implementación del CMCT para reducir el consumo de tabaco y la carga global de ENT, salvar vidas y beneficiar la economía de su país.

- La implementación total del CMCT evitaría 5.5 millones de muertes durante 10 años en 23 países con ingresos bajos y medios con alta carga de ENT.⁴
- La ampliación de las medidas de control del tabaco costarán:⁸
 - US\$ 620 millones por año para todos los países con ingresos bajos y medios en conjunto, o US\$ 0.11 por persona por año.
 - US\$ 0.05 por persona por año en países con bajos ingresos.
 - US\$ 0.15 por persona por año en países con ingresos altos o medios.

MENSAJES CLAVE

- Las enfermedades no transmisibles (ENT) son la causa principal de muerte en el mundo.
- Las ENT sobrecargan los sistemas de salud, reducen la productividad, y pueden causar pobreza.
- El consumo de tabaco es el principal factor de riesgo evitable de las ENT.
- Tratar la epidemia de ENT a través de la implementación total del CMCT es rentable y viable.

(1) World Health Organization. Global Status Report on Non-Communicable Diseases. Geneva: WHO; 2011. (2) World Economic Forum, Harvard School of Public Health. The Global Economic Burden of Non-Communicable Diseases. Geneva: World Economic Forum; 2011. (3) World Health Organization. WHO report on the global tobacco epidemic, 2008 - The MPOWER package. Geneva: World Health Organization; 2008. (4) Beaglehole R, Bonita R, Horton R, Adams C, Alleyne G, Asaria P, et al. Priority actions for the non-communicable disease crisis. Lancet. 2011 Apr 23;377(9775):1438-47. (5) World Health Organization. WHO report on the global tobacco epidemic, 2011: warning about the dangers of tobacco. Geneva: World Health Organization; 2011. (6) Mackay J, Eriksen MP, Shafey O. The tobacco atlas, 2nd edition. Atlanta: American Cancer Society; 2006. (7) World Health Organization. Tobacco Free Initiative: Why tobacco is a public health priority. [cited 2011 Sept 26]; Available from who.int/tobacco/health_priority/en/ (8) World Health Organization. Estimation of Resource Needs and Costs for Scaling-up a Core Non-Communicable Disease Intervention Package in Low and Middle-income Countries. Geneva: World Health Organization; 2011.