



cancer.org | 1.800.227.2345

Riesgos para la salud de los cigarrillos electrónicos

Los cigarrillos electrónicos siguen siendo bastante nuevos, y se necesita más investigación durante más tiempo para saber cuáles pueden ser los efectos a largo plazo. Los puntos más importantes que debemos señalar son: los efectos a largo plazo de los cigarrillos electrónicos son todavía desconocidos, y todos los productos del tabaco, incluidos los cigarrillos electrónicos, pueden conllevar riesgos para la salud del usuario. Por ejemplo, los cigarrillos electrónicos pueden irritar los pulmones y pueden causar efectos negativos en el corazón.

Aunque los posibles efectos a largo plazo para la salud de los cigarrillos electrónicos aún no están claros, ha habido informes recientes de **enfermedad pulmonar grave** en algunas personas que usan cigarrillos electrónicos u otros dispositivos de vapeo. Algunos síntomas son:

- Tos, dificultad para respirar o dolor en el pecho
- Náuseas, vómitos, o diarrea
- Cansancio, fiebre o pérdida de peso

Algunos casos han sido lo suficientemente graves como para requerir hospitalización, y algunas personas han muerto a causa de su enfermedad. Sin embargo, todavía no está claro exactamente cuán extendidos están estos casos, o si todos tienen la misma causa. Hay un gran número de diferentes dispositivos de vapeo en el mercado, y un número aún mayor de productos químicos diferentes (en forma de “e-juice”) que se pueden utilizar en estos, incluyendo los que los usuarios a veces añaden a los dispositivos. Muchas (pero no todas) de las enfermedades han ocurrido en personas que informaron el uso de dispositivos modificados que contenían THC, el químico en la marihuana que altera el estado mental. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC), la Administración de Alimentos y

Medicamentos (FDA) y los departamentos de salud de los estados están investigando estos casos para tratar de averiguar qué más podrían tener en común. Para obtener la información más reciente sobre este tema, consulte este [aviso de los CDC](#)¹.

Usted puede obtener respuestas a otras preguntas sobre los cigarrillos electrónicos en [¿Qué sabemos sobre los cigarrillos electrónicos?](#)²

Hyperlinks

1. https://www.cdc.gov/tobacco/basic_information/e-cigarettes/severe-lung-disease.html
2. www.cancer.org/content/cancer/es/cancer/causas-del-cancer/tabaco-y-cancer/que-sabemos-acerca-de-los-cigarrillos-electronicos.html
3. <mailto:permissionrequest@cancer.org>

Escrito por

Equipo de redactores y equipo de editores médicos de la Sociedad Americana Contra El Cáncer (www.cancer.org/cancer/acs-medical-content-and-news-staff.html)

Nuestro equipo está compuesto de médicos y enfermeras con postgrados y amplios conocimientos sobre el cáncer, al igual que de periodistas, editores y traductores con amplia experiencia en contenidos médicos.

Referencias

Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Outbreak of Lung Illness Associated with Using E-cigarette Products. September 6, 2019. https://www.cdc.gov/tobacco/basic_information/e-cigarettes/severe-lung-disease.html on September 9, 2019.

Centers for Disease Control and Prevention (CDC), National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion, and Office on Smoking and Health. *How Tobacco Smoke Causes Disease: The Biology and Behavioral Basis for Smoking-Attributable Disease: A Report of the Surgeon General*. 2010. Publications and Reports of the Surgeon General. Atlanta (GA): Centers for Disease Control and Prevention (US).

Accessed at <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK53017/> on November 15, 2018.

Drope J, Cahn Z, Kennedy R, Liber AC, Stoklosa M, Henson R, Douglas CE, Drope J. Key Issues Surrounding the Health Impacts of Electronic Nicotine Delivery Systems (ENDS) and Other Sources of Nicotine. *CA: A Cancer Journal for Clinicians*. 2017;87(6):449-471. Accessed at <https://doi.org/10.3322/caac.21413> on November 15, 2018.

National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. *Public Health Consequences of E-Cigarettes*. Eaton DL, Kwan LY, Stratton K, eds. 2018. Washington, DC: National Academies Press. Accessed at <https://doi.org/10.17226/24952> on November 15, 2018.

Última revisión médica completa: noviembre 21, 2018 Actualización más reciente:
noviembre 19, 2019

La información médica de la La Sociedad Americana Contra El Cáncer está protegida bajo la ley *Copyright* sobre derechos de autor. Para solicitudes de reproducción, por favor escriba a permissionrequest@cancer.org (<mailto:permissionrequest@cancer.org>)³.

cancer.org | 1.800.227.2345