



Marzo de 2026

Preocupación de la SAP por la publicidad de Cigarrillos Electrónicos

La Sociedad Argentina de Pediatría (SAP) manifiesta su profunda preocupación ante la reciente incorporación de una marca de cigarrillos electrónicos (Vapresso) como sponsor regional de la Selección Argentina de Fútbol.

El consumo de tabaco en todas sus formas es uno de los principales factores de riesgo de enfermedades, discapacidad y muertes evitables. El cigarrillo electrónico en particular, se asocia a mayor riesgo de contraer enfermedades cardiovasculares, accidentes cerebrovasculares, neumonías, cefaleas, migrañas, daño a la cavidad oral y EPOC. En pediatría, el uso del cigarrillo electrónico constituye una puerta de entrada al consumo de tabaco en niños, niñas y adolescentes (NNyA).

Debe recordarse que en nuestro país se encuentra prohibida la importación, distribución, comercialización y publicidad tanto de cigarrillos electrónicos (Disposición ANMAT 3226/2011), productos de tabaco calentado (Resolución del Ministerio de Salud 565/2023) y todo accesorio y/o cartucho para ser utilizados con estos dispositivos.

La SAP congrega a más de 20.000 médicos pediatras de todo el país. Su independencia de intereses sectoriales y coyunturales la ha convertido en una entidad asesora de gobiernos, universidades y distintas organizaciones de la comunidad en el área materno infanto-juvenil. La Institución viene desarrollando acciones de concientización y prevención en relación al uso de dispositivos electrónicos advirtiendo sobre los efectos nocivos que estos productos generan en la salud, especialmente en el sistema respiratorio de la población pediátrica (www.sap.org.ar). La evidencia científica es clara: su uso no es inocuo y se asocia a múltiples riesgos para la salud de NNyA.

La SAP reconoce el enorme valor simbólico y social que tiene la Selección Argentina de fútbol, integrada por deportistas que han alcanzado el máximo logro deportivo a nivel mundial y que representan un modelo a seguir para millones de niños y adolescentes. Su influencia trasciende lo deportivo, constituyéndose en referentes culturales y sociales.



Sociedad Argentina de Pediatría

Por una niñez y
adolescencia sanas,
en un mundo mejor

Por ello, solicitamos a la Asociación del Fútbol Argentino que considere el impacto que este tipo de publicidad puede afectar las conductas de las nuevas generaciones, y evalúe la posibilidad de reconsiderar la vinculación con marcas cuyos productos resultan perjudiciales para la salud en general y en los NNyA en particular.

Cuidar a nuestras infancias y adolescencias es una responsabilidad compartida.

“Por una niñez y adolescencia sanas, en un mundo mejor.”

Comisión Directiva Sociedad Argentina de Pediatría

Referencias bibliográficas

- INDEC. 4° Encuesta Nacional de Factores de Riesgo. Resultados definitivos. [Internet]. Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) Y Secretaría de Gobierno de Salud de la Nación; 2019. Disponible en: https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/publicaciones/enfr_2018_resultados_definitivos.pdf
- Ministerio de Salud. Encuesta Mundial sobre Tabaco en Jóvenes. Informe final de Argentina, 2018. [Internet]. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Ministerio de Salud de la Nación Argentina y Organización Panamericana de la Salud; 2020. Disponible en: <https://bancos.salud.gob.ar/sites/default/files/2020-09/encuesta-mundial-sobre-tabaco-en-jovenes-en-argentina-junio-2020.pdf>
- FIC Argentina. Consumo y valoraciones sobre los productos de tabaco y nicotina en adolescentes de la Ciudad de Buenos Aires [Internet]. 2024. Disponible en: <https://www.ficargentina.org/investigaciones/consumo-y-valoraciones-sobre-los-productos-de-tabaco-y-nicotina-en-adolescentes-de-la-ciudad-de-buenos-aires/>
- WHO. WHO report on the global tobacco epidemic, 2025: warning about the dangers of tobacco [Internet]. Geneva; 2025. Disponible en: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240112063>



- Farber HJ, Rábade Castedo C, Jimenez-Ruiz CA, Pacheco MC. The Fallacy of Electronic Cigarettes for Tobacco Dependence. *Ann Am Thorac Soc.* octubre de 2024;21(10):1372-4.
- Glantz Stanton A., Nguyen Nhung, Oliveira da Silva Andre Luiz. Population-Based Disease Odds for E-Cigarettes and Dual Use versus Cigarettes. *NEJM Evidence.* 27 de febrero de 2024;3(3):EVIDoa2300229.
- Golder S, Hartwell G, Barnett LM, Nash SG, Petticrew M, Glover RE. Vaping and harm in young people: umbrella review. *Tob Control.* 19 de agosto de 2025;tc-2024-059219.
- Martínez C, Fu M, Galán I, Pérez-Rios M, Martínez-Sánchez JM, López MJ, et al. Conflicts of interest in research on electronic cigarettes. *Tobacco Induced Diseases* [Internet]. 2018;16(June). Disponible en: <https://doi.org/10.18332/tid/90668>
- Begh R, Conde M, Fanshawe TR, Kneale D, Shahab L, Zhu S, et al. Electronic cigarettes and subsequent cigarette smoking in young people: A systematic review. *Addiction.* junio de 2025;120(6):1090-111.
- Yoong SL, Hall A, Turon H, Stockings E, Leonard A, Grady A, et al. Association between electronic nicotine delivery systems and electronic non-nicotine delivery systems with initiation of tobacco use in individuals aged < 20 years. A systematic review and meta-analysis. *PLoS One.*16(9):e0256044.
- Soneji S, Barrington-Trimis JL, Wills TA, Leventhal AM, Unger JB, Gibson LA, et al. Association between Initial Use of e-Cigarettes and Subsequent Cigarette Smoking Among Adolescents and Young Adults: A Systematic Review and Meta-analysis. *JAMA Pediatr.* 2017;171(8):788-97.