

Evolución de la prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos en el periodo 2014-2018 y consumo de IQOS en 2018 en Galicia

Autores: Cristina Candal-Pedreira, Mónica Pérez-Ríos, María Isolina Santiago-Pérez, Julia Rey-Brandariz, Alexandra Giraldo-Osorio, Alberto Ruano-Ravina.

ID:33

INTRODUCCIÓN

Los **cigarrillos electrónicos** (e-cigs) y los **dispositivos IQOS** han ganado popularidad en los últimos años. Los **objetivos** de este estudio son describir la evolución de la prevalencia y las razones de uso de e-cigs para 2014-2018; y analizar el uso y conocimiento de IQOS en 2018.

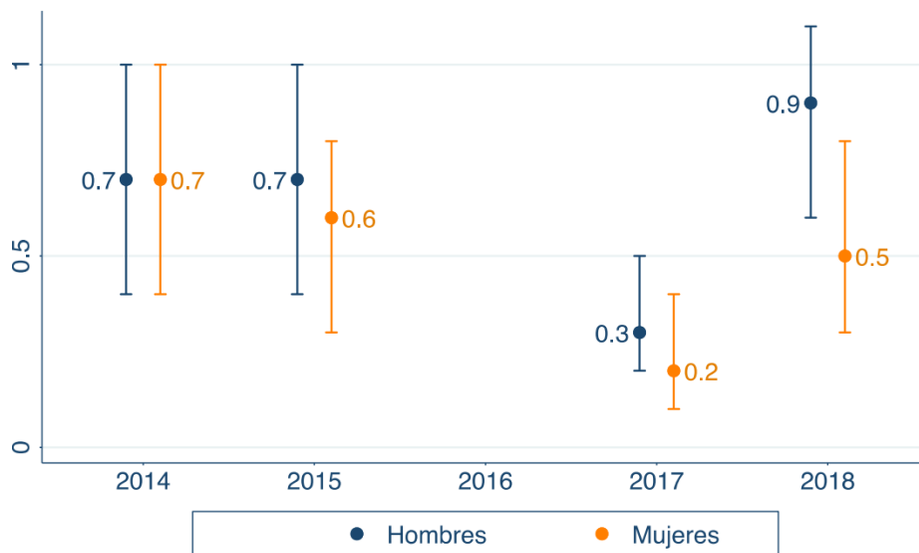
MÉTODOS

Los datos proceden de 4 estudios transversales: Sistema de Información sobre Conductas de Riesgo en 2014, 2015, 2017 y 2018 (**n=30.000**) en población gallega ≥ 16 años. Se calcularon estimaciones puntuales de prevalencia de uso y conocimiento y razones de uso acompañadas de IC95% globales, por sexo, por grupo de edad y por consumo de tabaco.

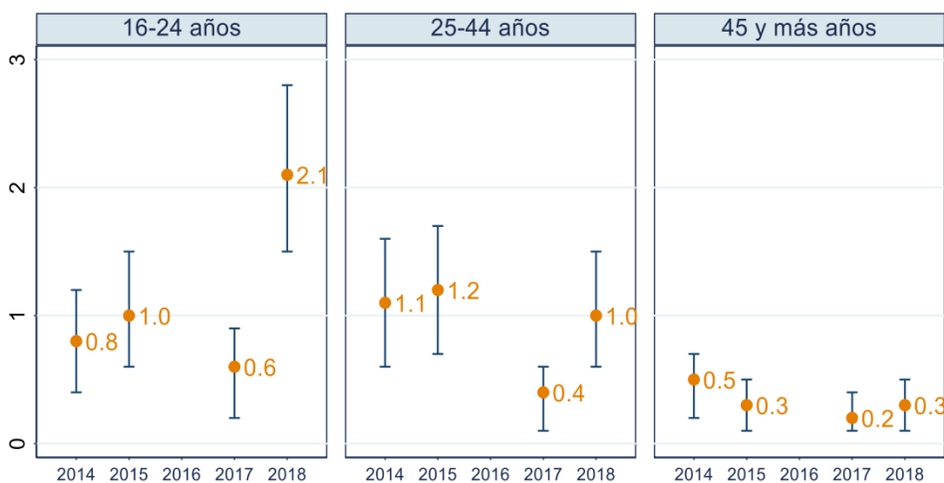
RESULTADOS

La prevalencia de consumo de **e-cigs** fue $<1\%$, fue **mayor entre los fumadores de tabaco y entre los hombres**. En población 16-24 años, la prevalencia pasó del 0,8% al 2,1% entre 2014-2018. El 43,6% indicaron que utilizaban los e-cigs para dejar de fumar. La prevalencia de uso de **IQOS** fue del 0,1% y el 4,2% sabían lo que eran.

Prevalencia de consumo de e-cigs, por sexo.



Prevalencia de consumo de e-cigs, por edad.



CONCLUSIONES

En Galicia, la prevalencia de uso de e-cigs e IQOS es baja, aunque **se observa un aumento de prevalencia de consumo de ecigs entre la población joven**. Se debe monitorizar su uso para avanzar en medidas preventivas y legislativas que frenen el auge de estos dispositivos.