

## Unos 200.000 sevillanos intentan dejar de fumar entre enero y marzo

● En el Día Sin Tabaco, Neumosur pide subir los impuestos para combatir su consumo entre los jóvenes

**Cristina Díaz**

Los centros de Atención Primaria de Sevilla han recibido durante el primer trimestre de 2014 a un total de 200.531 sevillanos que deseaban dejar de fumar. Desde que en 2011 entrara en vigor la ley antitabaco, el porcentaje de consumidores ha disminuido de forma notable. No obstante, aún la prevalencia de tabaquismo en Andalucía es superior al 27%, por encima de la media nacional y con un preocupante pico en personas entre los 25 y 44 años, según datos de la Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales.

Con estos datos sobre la mesa, y coincidiendo con la celebración hoy del Día Sin Tabaco, la Asociación de Neumología y Cirugía Torácica del Sur (Neumosur) pide al Gobierno un incremento de los impuestos del tabaco para combatir su consumo en especial entre los más jóvenes: "Por cada 10% que sube el precio de venta al público del tabaco, su consumo se reduce alrededor de un 4%. Y entre los adolescentes, entre un 7% y un 10%", señala el doctor Francisco Álvarez, neumólogo responsable de la Unidad de Asma del



Hoy sábado 31 de mayo se celebra el Día Sin Tabaco.

Virgen del Rocío y miembro de Neumosur. El facultativo, personalmente, se muestra bastante a favor del aumento de los impuestos, pero "siempre que su recaudación vaya dirigida a programas de salud para dejar de fumar".

El Plan Integral de Tabaquismo incluye iniciativas específicas de deshabitación y prevención de este hábito en colectivos de especial atención, como mujeres embarazadas, personas recluidas en un centro penitenciario y con alguna enfermedad mental. Sin embargo, para el neumólogo de Neumosur no son suficientes: "Hacen

### La Junta impulsa una campaña de prevención en el ámbito educativo

*A no fumar ¡me apunto!*. Éste es el título del programa de promoción de salud y prevención del tabaquismo desarrollado por la Junta de Andalucía, a través de la Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales. El objetivo es que los alumnos y docentes conozcan los perjuicios que ocasiona el tabaco sobre el organismo, así

como los beneficios que tiene abandonar este hábito. El programa ha contado en el último curso escolar con la participación de 63 centros educativos de Sevilla, un total de 12.934 alumnos. Andalucía es la segunda comunidad autónoma con mayor número de fumadores, por detrás de la Comunidad Valenciana.

falta más unidades especializadas y psicólogos. Más que una afición, fumar es una adicción, y los principales factores que llevan a un ex fumador a recaer son psicológicos", explica el doctor Álvarez.

En esta línea, el facultativo ha dirigido un estudio junto a cinco profesionales del Hospital Virgen del Rocío donde se ha analizado la evolución de aquellas personas que acudieron a programas de la sanidad pública para dejar de fumar hace diez años, cuando la prevalencia de fumadores en Andalucía era del 35%. Según este estudio, el 50,5% de este colectivo sigue sin fumar una década después, lo que, para el doctor Álvarez, significa que "vale la pena invertir en consultas específicas, profesionales cualificados y programas para dejar el tabaco".

Unas 30 enfermedades están relacionadas con el tabaco, como la EPOC y el cáncer de pulmón

Unas 30 enfermedades están relacionadas con el tabaquismo, lo que provoca un gasto sanitario y social del 1,7% del PIB, casi el doble de los impuestos que recauda el Estado por esta droga. Según datos de la Junta de Andalucía, se calcula que el 80% de los cánceres de pulmón son provocados por el consumo de tabaco. Lo mismo ocurre con la EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica), cuyos costes sociales, laborales y sanitarios suponen 2.400 millones de euros al año al Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. Y, aunque en un principio los cigarrillos electrónicos se vendían como un producto inocuo, el doctor Francisco Álvarez asegura que ya han aparecido enfermedades relacionadas con su consumo.