

## Médicos de familia piden un uso racional y responsable de los antibióticos

Madrid, 17 nov (EFE).- Los médicos de familia han pedido hoy un uso racional y responsable de los antibióticos y han recordado que esta es la mejor arma frente a las infecciones causadas por gérmenes multirresistentes a estos fármacos.

En Europa, cerca de 25.000 personas fallecen cada año a causa de estas infecciones, superando incluso las muertes por accidentes de tráfico, ha señalado en un comunicado la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (semFYC).

Con motivo del III Día Europeo para el uso prudente de los antibióticos, que se celebra mañana, esta sociedad ha insistido en la necesidad de concienciar tanto a la población como a profesionales y autoridades sanitarias sobre este problema de salud que tantas muertes provoca al año.

Actualmente, la investigación de nuevos fármacos antimicrobianos es escasa y no se prevé que en los próximos años se comercialice ningún nuevo antibiótico, por lo que el control de estas infecciones pasa necesariamente por hacer un uso adecuado de estos medicamentos, señala el comunicado.

Según los últimos datos del estudio SAUCE (Susceptibility to the Antimicrobials Used in the Community in Spain), las resistencias de estos gérmenes, principalmente de neumococo, han disminuido significativamente.

De hecho, menos del 1% de los neumococos son resistentes en la actualidad a la penicilina parenteral, lo que se considera un hito, que no se producía desde la década de los setenta, tal y como lo señalan los autores de esta investigación.

Según el doctor Josep María Cots, coordinador del Grupo de Enfermedades Infecciosas de semFYC, el motivo principal por el que se han reducido las resistencias a estos fármacos ha sido la disminución en su prescripción en el ámbito de la Atención Primaria.

No obstante, este moderado descenso también se ha debido a un incremento en la prescripción de antibióticos de amplio espectro, como la combinación de amoxicilina y ácido clavulánico.

En los últimos años, en España también se ha reducido considerablemente la venta de antibióticos sin receta. Además, en muchos centros de salud ya se cuenta con técnicas de diagnóstico rápido que permiten afinar más en el diagnóstico y que han demostrado que su uso se asocia a una reducción en la prescripción antibiótica.

Así lo confirman los datos del estudio europeo HAPPY AUDIT, en el que ha participado semFYC. EFE