



Los pediatras alertan del uso de antibióticos

• Explican que el abuso puede crear resistencias en las bacterias, dificultando tratamientos complejos como los trasplantes

Efe. Madrid

La Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria (Aepap) ha destacado la importancia de sensibilizar a los profesionales sanitarios y a la sociedad en general sobre los riesgos que implica un uso inadecuado de los antibióticos en niños.

En un comunicado con motivo del Día Europeo para el Uso Prudente de los Antibióticos, la Aepap explicó ayer que los niños menores de 5 años son un grupo de población sometido a una alta prescripción de antibióticos, especialmente para tratar procesos respiratorios como amigdalitis, otitis e infecciones de vías altas de origen viral.

El uso de antibióticos se relaciona con el desarrollo en las bacterias de resistencias a la acción de los mismos, lo que dificulta el tratamiento de las infecciones bacterianas y los procedimientos médicos y quirúrgicos complejos como trasplantes, tratamiento de enfermedades neoplásicas o atención a niños prematuros.

Por esto, los pediatras pidieron que se preste atención a estas patologías más frecuentes para mejorar la adecuación de los tratamientos.

Para ello, los especialistas creen que es fundamental disponer de herramientas que permitan precisar el diagnóstico de los procesos infecciosos, como el test rápido para el diagnóstico de amigdalitis estreptocócica.

También destacaron la importancia de un calendario vacunal amplio y con altas coberturas que contribuye a disminuir el consumo de antibióticos y la circulación de gérmenes resistentes.

Asimismo, los pediatras subrayaron que la implicación de los padres y de los niños es indispensable para conseguir estos objetivos, por lo que señalaron que la educación de la población en estos conceptos es prioritaria.