

EL CALENDARIO ÚNICO DESPROTEGE A LOS MENORES DE 4 AÑOS

Los pediatras advierten de que las vacunas frente la varicela, ya sin cobertura, no se encuentran en las farmacias españolas, a excepción de Navarra

P. PÉREZ ● MADRID

Los pediatras alertan de la nueva situación que se plantea tras la supresión y retirada del mercado farmacéutico de la vacuna de la varicela. La Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria (AEPap) se ha mostrado muy crítica con la decisión del Ministerio de Sanidad sobre el nuevo calendario vacunal único «o más bien de mínimos, como ya han apuntado otras sociedades científicas», subraya Carlos Valdivia, presidente AEPap, con motivo del 11 Curso de Actualización en Pediatría que celebra estos días en Madrid.

Ante este panorama los profesionales temen que se podría producir un aumento de casos y de las complicaciones que puede provocar esta infección similar a la que había antes de que se usara la vacuna. «Constituye una decisión que no mejorará la salud de los niños españoles. Y que no sabemos qué consecuencias de futuro puede tener», manifiesta Valdivia. Por otro lado, se muestran contrariados porque el calendario impuesto no cuenta con las recomendaciones de los especialistas ni las consideraciones técnicas hechas por la propia Ponencia del Programa y Registro de Vacunaciones del Ministerio.

El Ministerio y las comunidades acordaron en marzo de 2013 un nuevo calendario vacunal común para todo el Sistema Nacional de Salud (SNS),

que debía comenzar a aplicarse desde este año y que establecía que la vacuna contra la varicela se administrara a los 12 años, en lugar de entre los 12 y 15 meses, como se hacía en muchas comunidades. «Pero es algo absurdo, ya que a esa edad la mayoría de los niños ya habrá pasado la enfermedad», subraya Jaime García Aguado, el presidente de la Asociación Madrileña de Pediatría de Atención Primaria (AMPap).

FUTURO

Pese a que los expertos no se atreven a augurar un futuro seguro sobre las consecuencias de la no vacunación, advierten de que cuando no existía la vacuna, «en 2006 se producían entre 1.000 y 2.000 ingresos anuales por complicaciones relacionadas con la varicela, más de la mitad en niños menores de cinco años, y entre cinco y 14 fallecimientos al año. Y podríamos volver a esta situación inicial», lamenta García Aguado.

Desde la asociación, los pediatras manifiestan que los motivos clínicos que han llevado al Ministerio a esta decisión no se sustentan en una base científica. Así, mientras no está demostrado que si no se vacuna el riesgo de padecer la enfermedad de adultos –lo que se asocia a complicaciones más graves– sea menor, en cambio sí se ha visto en otros países que la vacunación de los niños también

provoca un descenso general de la enfermedad. «El Ministerio ha preferido que muchos niños españoles pasen la varicela a que unos pocos de adultos no la pasen», ha añadido Valdivia, que atribuye la decisión a una cuestión de ahorro.

«Generalmente es una enfermedad leve y la mayoría de niños la pasan con un cuadro de 5 a 7 días con fiebre y las lesiones típicas, unas ampollitas y luego una costra, picor y poco más. Pero las lesiones pueden infectarse, algo que se puede tratar con antibióticos, y también puede acompañarse de complicaciones más graves como neumonía o afectación de la coagulación y otro tipo de problemas que son importantes y potencialmente graves», recuerda García Aguado.

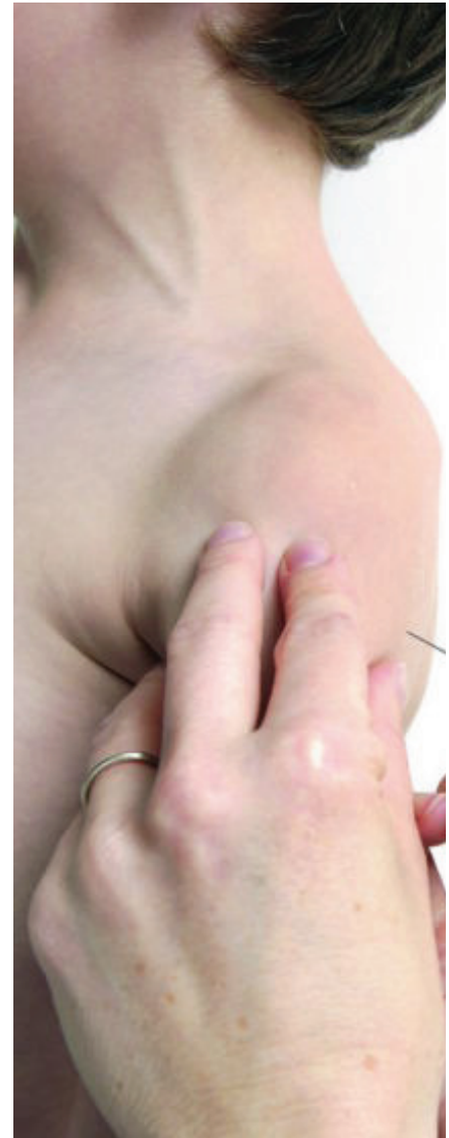
DESEMBOLSO

Para los padres seguir las recomendaciones va a suponer un fuerte desembolso. «Además de los ya más de 200 euros de las tres dosis del rotavirus, se suman otras tantos

cientos de lo que pueda costar las dosis del neumococo. Y para la de la varicela algunos viajan a los países vecinos para poder adquirirlas», subraya el presidente de la AMPap. España y Portugal son los únicos países de la Unión Europea que en la actualidad no dan cobertura a la vacunación frente al neumococo, tal y como advierten los CDC, los Centros de Control de Enfermedades.

España y Portugal son los únicos países de la UE que no incluyen la vacunación neumocócica, según los CDC

Gtres



ENCIFRAS

1,114

MILLÓN DE DOSIS DE
VACUNAS DE VARICELA
PAGADAS POR LOS
PADRES

125

MIL CASOS SE HAN
EVITADO AL AÑOS CON
LA VACUNACIÓN

500 €

ES LA MEDIA DE GASTO
DE LOS PADRES EN
VACUNAS NO CUBIERTAS
POR EL SNS

