

Laboratory characteristics of suspected herpes zoster in vaccinated children

Laboratory characteristics of suspected herpes zoster in vaccinated children.

Chun C, Weinmann S, Riedlinger K, Mullooly JP, Houston H, Schmid DS et al. *Pediatr Infect Dis J* 2011; 30(8): 719-721

Palabra clave: Herpes zoster

El uso de la vacuna de varicela puede tener como uno de sus efectos la aparición de herpes zóster (HZ) de virus vacunales. El objetivo del estudio es determinar la proporción de casos sospechosos de HZ que se podían confirmar mediante PCR y determinar la proporción de casos que se asocia con el virus vacunal.

Estudio retrospectivo realizado en población de 1 a 18 años vacunados con varicela en la población pediátrica de la Kaiser Permanente Northwest entre 2001 y 2003. Los autores identifican 14 niños vacunados frente a la varicela con sospecha de HZ, confirmando VVZ en 6 de ellos, dos de los casos se debieron a virus vacunal.