

# Immunisation of the immunocompromised child

12/09/2016

*Pinto MV, Bihari S, Snape MD. Journal of Infection 2016; 72: S13-22.*

Artículo de revisión que aborda el tema de la vacunación en niños inmunodeprimidos. Como es sabido estos niños presentan un mayor riesgo de enfermedades infecciosas y mayores tasas de morbi-mortalidad por estas enfermedades y en ocasiones pueden presentar peores respuestas inmunológicas a la vacunación.

La revisión aborda las diferentes vacunas que son importantes para los inmunodeprimidos; del mismo modo aborda carga de enfermedad, seguridad, efectividad e inmunogenicidad de la vacuna y recomendaciones específicas para cada vacuna. Entre las vacunas abordadas se encuentran: rotavirus, varicela, gripe, triple vírica, meningococo y neumococo.

Desde nuestro punto de vista se trata de un excelente artículo del grupo de vacunas de Oxford que aborda todos los aspectos más importantes que se deben considerar al vacunar estos niños, incorporando un apartado que aunque de extrema importancia suele ser olvidado en la mayoría de las revisiones de este tema, la carga de enfermedad, es decir las posibilidades reales de exposición de un individuo a la enfermedad frente a la que pretendemos vacunarle, algo fundamental para valorar el riesgo-beneficio de nuestra actuación.

[más información]