

# Crean dos nuevas vacunas contra poliomelitis

Científicos de la Universidad de California San Francisco (UCSF), en Estados Unidos, y el Instituto de Normas y Control Biológicos (NIBSC), del Reino Unido, desarrollaron dos nuevas vacunas contra la polio, (nOPV), para erradicar definitivamente la poliomelitis.

La poliomelitis suele ser asintomática, pero puede causar discapacidad grave, parálisis y o la muerte para uno de cada cien niños. Se propaga a través de partículas orales o fecales, por lo que es frecuente en países donde no existe el adecuado saneamiento de las zonas rurales.

En poblaciones con niños no vacunados, ya sea por rechazo de la vacunación, catástrofes naturales o guerras, la poliomelitis puede propagarse ampliamente. En regiones como Afganistán, Siria y República Democrática del Congo, ésta enfermedad suele marcar altos índices.

Con información de 800Noticias