

La OPS descarta casos de narcolepsia en América por vacuna de la gripe A

La directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Mirta Roses, descartó que en América se haya detectado algún "efecto adverso", como la narcolepsia, por la aplicación de la vacuna contra la gripe A. "Hasta ahora nosotros no hemos tenido ningún tipo de asociación de efecto adverso con la vacuna de la influenza. Ya la vacuna de la influenza sola no se usa, en este ciclo ya está incorporada con la mezcla de la vacuna estacional y seguimos sin observar ninguna dificultad", explicó Roses en un encuentro con la prensa en San Salvador.

De las aproximadamente 400 millones de dosis usadas para combatir el virus H1N1 entre finales del 2009 y el 2010, "casi 200 millones de dosis fueron colocadas en las Américas". El 8 de febrero, el Comité Consultivo Mundial de la Seguridad de Vacunas de la OMS publicó un comunicado en el que especificaba que "desde agosto de 2010 y, tras masivas vacunaciones contra el virus de la gripe H1N1 en 2009, se detectaron casos de narcolepsia en niños y adolescentes en al menos 12 países". La OMS ha donado 36 millones de dosis de la vacuna Pandemrix a 18 países en desarrollo, tres de ellos latinoamericanos, pero hasta el momento no se han tenido noticias de que se hayan dado casos de narcolepsia.

[\[Más información\]](#)