

Actualización del calendario en trillizas de seis meses de edad

28/01/2011

Palabra clave: Calendarios de Vacunación

Respuesta de Jaime Jesús Pérez (28 de enero de 2011)

Niveles protectores de anticuerpos antisarampionosos

28/01/2011

Palabra clave: Sarampión, Rubéola y Paratoditis

Respuesta de José Antonio Navarro (26 de enero de 2011)

Vacunación de rotavirus tras aislamiento en heces de rotavirus no tipado

28/01/2011

Palabra clave: Rotavirus

Respuesta de José María Corretger (26 de enero de 2011)

Vacunación antigripal y de triple vírica en alérgicos al huevo

28/01/2011

Palabra clave: Sarampión, Rubéola y Parotiditis, Seguridad Vacunal

Respuesta de José Antonio Navarro (25 de Enero de 2011)

Los adultos también necesitan vacunarse

28/01/2011

La necesidad de vacunarse no termina al llegar a la edad adulta. Protéjase contra las enfermedades prevenibles con las vacunas para el bien de su salud y la de su familia. ¡Ponga el ejemplo! .

[\[Más información\]](#)

¿Hasta qué momento de la temporada gripal se puede administrar la vacuna?

28/01/2011

Palabra clave: Gripe

Respuesta de José Antonio Navarro (20 de Enero de 2011)

Actualización de niño de 3 años procedente de China

28/01/2011

Palabra clave: Calendarios de Vacunación

Respuesta de Fernando Moraga (19 de enero de 2011)

Contacto de embarazada teóricamente susceptible con varicela

28/01/2011

Palabra clave: Varicela

Respuesta de José Antonio Navarro (18 de enero de 2011)

La gripe alcanza su pico más alto en España en medio del escepticismo sobre la efectividad de las vacunas

28/01/2011

El virus de la gripe ya ha alcanzado su fase epidémica en la mayoría de las comunidades autónomas y el número de casos graves hospitalizados confirmados desde que se iniciara la temporada de gripe estacional se eleva a 350, con 16 fallecimientos, según los últimos datos de la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica del Instituto de Salud Carlos III. El 87,4% de estos casos corresponden a infecciones por virus de la gripe AnH1N1. Asturias, con 546,21 casos por 100.000 habitantes, seguida de La Rioja (393), País Vasco (349) y Cantabria (221 casos) siguen siendo las regiones más castigadas. En la semana del 2 al 8 de enero de 2011, la incidencia notificada de gripe en España aumentó a 208,69 casos por 100.000 habitantes. Sin duda, **la vacunación sigue siendo la prevención más efectiva, tal y como insisten las autoridades sanitarias, pero en esta campaña se ha detectado una tasa de vacunación inferior al año pasado, aunque todavía no hay un balance oficial.**

De lo que no hay duda es de la eficacia de la actual vacuna y también de la del año pasado contra el virus de la gripe A, según un estudio de casos llevado a cabo en siete países y publicado en en PLoS Medicine. Los resultados analizados ponen de manifiesto que la vacuna monovalente frente al virus de la gripe A(H1N1) fue eficaz en el 72% de todos los grupos de edad analizados.

El calendario de vacunas en Galicia añade la del neumococo

28/01/2011

La Xunta financiará los costes de universalizar la vacuna del neumococo -que antes sólo se ponía a los grupos de riesgo y que ahora formará parte del calendario de vacunación infantil- gracias al ahorro conseguido en el primer mes de aplicación del catálogo priorizado de medicamentos gallego.

Así lo anunció el presidente de la Xunta, Alberto Núñez Feijóo, tras la reunión semanal del Consello, en la que señaló que "en un mes de racionalización del consumo farmacéutico" se logra un ahorro de entre seis y siete millones de euros, que serán "invertidos en la financiación de esta nueva vacuna". De hecho, señaló que poder extender la vacuna a todos los niños gallegos nacidos desde noviembre del 2010 tiene un coste de seis millones de euros, que queda cubierto con el catálogo. La Consellería de Sanidade tiene previsto poner en marcha un programa de vacunación frente al neumococo en los seiscientos centros de salud de la comunidad, en los que se distribuirán un total de 83.000 dosis.

Vacunación que se hará efectiva en los ambulatorios y en los centros de salud de la zona, pero que no es ninguna desconocida para los padres con hijos de corta edad. «Es una vacuna que viene funcionando ya desde el año 2001 pero que, hasta el momento, tenía que ser sufragada por los padres. Para aprobar esta decisión tuvo en cuenta la recomendación

favorable del Sistema Nacional de Salud. También cuenta con el apoyo de varias sociedades científicas gallegas y estatales de pediatría, vacunología y otras. Además, esta medida provoca un efecto de inmunidad de grupo, lo que conlleva una disminución del número de casos graves entre adultos y, sobre todo, en las personas de edad más avanzada.

[Más información] [Más información] [\[Más información\]](#)