

# **Precauciones tras recepción de VP0 en contacto de VIH positivo**

07/07/2011

Palabra clave: Poliomielitis, Situaciones Especiales

Respuesta de José Antonio Navarro (07 de Julio de 2011)

---

# **Vacunación frente a tos ferina en adultos contactos de lactante en área epidémica**

07/07/2011

Palabra clave: Difteria, Tetanos y Tos Ferina

Respuesta de José Antonio Navarro (29 de Junio de 2011)

---

# **Púrpura trombopénica y vacunas de triple vírica y varicela**

07/07/2011

Palabra clave: Sarampión, Rubéola y Parotiditis, Varicela, Seguridad Vacunal

Respuesta de José Antonio Navarro (21 de Junio de 2011)

---

## **Diagnóstico serológico de parotiditis en vacunados**

07/07/2011

Palabra clave: Sarampión, Rubéola y Parotiditis

Respuesta de Magda Campins (21 de Junio de 2011)

---

## **Vacuna de varicela en contactos de inmunodeprimidos**

07/07/2011

Palabra clave: Varicela

Respuesta de José Antonio Navarro (16 de junio de 2011)

---

## **Actualización del calendario en niño extranjero de 13 años**

07/07/2011

Palabra clave: Calendarios de Vacunación

Respuesta de José María Corretger (15 de junio de 2011)

---

# **Revacunaciones en pacientes en tratamiento con antagonistas del factor de necrosis tumoral**

07/07/2011

Palabra clave: Situaciones Especiales

Respuesta de José Antonio Navarro (15 de Junio de 2011)

---

## **Los responsables de Salud Pública instan a los profesionales sanitarios a ser “ejemplo” para la vacunación**

07/07/2011

Los responsables de Salud Pública de Castilla y León y País Vasco, así como la dirección de Atención Primaria de la Comunidad de Madrid, han instado a los profesionales sanitarios a servir de "ejemplo" para la vacunación, así como de captadores de la misma, para evitar la tendencia descendente en las coberturas vacunales que ponen en riesgo la prevención frente a algunas enfermedades evitables. Así lo han

planteado durante la mesa redonda Comunicación en materia de salud del curso de verano 'Vacunas para el siglo XXI' de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP).

[\[Más información\]](#)

---

## **Más de 15.000 viajeros atendidos en los centros de vacunación internacional de Andalucía**

07/07/2011

Un total de 15.777 viajeros fueron atendidos durante el año 2010 en los Centros de Vacunación Internacional (CVI) ubicados en las ciudades andaluzas de Algeciras, Almería, Cádiz, Huelva, Málaga y Sevilla y dependientes del Área de Sanidad y Política Social de la Delegación del Gobierno en Andalucía. Además, estos centros recibieron 14.753 consultas telefónicas, realizaron 10.085 vacunaciones, recomendaron 38.256 vacunas y se prescribieron un total de 10.285 medidas preventivas contra la malaria. En un comunicado, la Delegación del Gobierno explica que el Centro de Vacunación Internacional es un servicio sanitario donde se asesora a personas que viajan a países exóticos o tropicales, tras una evaluación individualizada, en materia de salud pública. De esta manera, en estos centros se administran las vacunas obligatorias y recomendables, se informa acerca de las posibles enfermedades, se recomiendan y prescriben medicamentos a dosis preventivas y se informa sobre los riesgos sanitarios inherentes a los viajes internacionales.

# Vacuna contra la hipertensión

07/07/2011

La Sociedad Europea de Hipertensión que preside el doctor Josep Redón, es una amalgama de especialistas: internistas, nefrólogos, cardiólogos... Tras formar parte de la Junta directiva desde hace seis años, el jefe de servicio de Medicina Interna y director del Instituto de Investigación del hospital Clínico de Valencia se ha convertido en el primer valenciano y en el segundo español que preside la institución. Entre otras declaraciones en una entrevista en levante-emv, extraemos dos preguntas de la misma: ¿Pero llegará a haber una vacuna contra la hipertensión? Es posible, aunque yo no creo que sea antes de quince años. Hay pruebas de que ha sido eficaz por lo menos durante un año y con una dosis de recuerdo, se prolongaría el efecto, pero hay que ver. ¿Y qué se inocularía? Se trabaja en una sustancia para hacer un anticuerpo contra ella y que bloquease otra que se llama angiotensinógeno, que es lo que hacen que los vasos se cierren más y que el corazón empuje más.