

## EFECTOS ADVERSOS DE LA VACUNA

### **FLUZONE, la Vacuna contra Gripe Común Contiene Gripe Porcina H1N1**

### La composición de la vacuna de la gripe A: Evidencias: La patente de Baxter:US 2009/0060950 A1



Exponemos aquí, la composición exacta de la Vacuna, en los términos de la Patente US 2009/0060950 A1, y abordaremos, una serie de observaciones previstas en la misma, así como cuestiones científicas relacionadas con los presuntos efectos adversos.

Ante la falta de transparencia de los Organismos Públicos, en relación con la composición de la Vacuna, procedemos a publicar aquí la información registral de la misma, directamente obtenida de la Patente de Baxter.

**HIGHLIGHTS OF PRESCRIBING INFORMATION**  
These highlights do not include all the information needed to use Fluzone (Influenza Virus Vaccine) safely and effectively. See full prescribing information for Fluzone.

**Fluzone (Influenza Virus Vaccine)  
Suspension for Intramuscular Injection  
2009-2010 Formula**  
Initial US Approval: 1980

**INDICATIONS AND USAGE**  
Fluzone is a vaccine indicated for active immunization in persons 6 months of age and older against influenza disease caused by influenza virus subtypes A and type B contained in the vaccine. (1)

**DOSE AND ADMINISTRATION**

**Children**

- **6 through 35 months of age** (0.25 mL dose, intramuscular injection):
  - Previously unvaccinated children – should receive two 0.25 mL doses, one on day 1 followed by another 0.25 mL dose at least one month later. (2.2)
  - Previously vaccinated children should receive only one 0.25 mL dose. (2.2)
- **36 months through 8 years of age** (0.5 mL dose, intramuscular injection):
  - Previously unvaccinated children – should receive two 0.5 mL doses, one on day 1 followed by another 0.5 mL dose at least one month later. (2.2)
  - Previously vaccinated children should receive only one 0.5 mL dose. (2.2)
- **9 years of age and older**
  - A single 0.5 mL dose, intramuscular injection. (2.2)

**Adults**

- A single 0.5 mL dose, intramuscular injection. (2.2)

**DOSE FORMS AND STRENGTHS**  
Fluzone, a sterile suspension for intramuscular injection, is supplied in four presentations:

- Prefilled syringe, 0.25 mL, no preservative, pediatric dose, distinguished by a pink syringe plunger rod (3)
- Prefilled syringe, 0.5 mL, no preservative (3)
- Single-dose vial, 0.5 mL, no preservative (3)
- Multi-dose vial, 5 mL, contains thimerosal, a mercury derivative, added as a preservative. Each 0.5 mL dose contains 25 mcg mercury. (3)

Each 0.25 mL dose contains 7.5 mcg of influenza virus hemagglutinin (HA) and each 0.5 mL dose contains 15 mcg HA of each of the following 3 viruses: A/Brisbane/59/2007, IVR-148 (H1N1), A/Uruguay/716/2007, NYMC X-175C (H3N2) (an A/Brisbane/10/2007-like virus), and B/Brisbane/60/2008. (3, 11)

**CONTRAINDICATIONS**

- Severe hypersensitivity to egg proteins or any component of the vaccine or life-threatening reactions after previous administration of any influenza vaccine. (4)

**WARNINGS AND PRECAUTIONS**

- If Guillain-Barré syndrome (GBS) has occurred within 6 weeks of previous influenza vaccination, the decision to give Fluzone should be based on careful consideration of the potential benefits and risks. (5.1)
- Immunocompromised persons may have a reduced immune response to Fluzone. (5.2)

**ADVERSE REACTIONS**

- Most common ( $\geq 10\%$ ) local reactions were soreness at injection site, tenderness, pain, and swelling. (6)
- Most common ( $\geq 10\%$ ) systemic events were malaise, headache, and myalgia. (6)

**To report SUSPECTED ADVERSE REACTIONS, contact Sanofi Pasteur Inc., Discovery Drive, Swiftwater, PA 18370 at 1-800-822-2463 (1-800-VACCINE) or VAERS at 1-800-822-7967 or <http://vaers.hhs.gov>.**

**DRUG INTERACTIONS**

- Do not mix with other vaccines in the same syringe or vial. (7.1)
- Immunosuppressive therapies may reduce the immune response to Fluzone. (7.2)

**USE IN SPECIFIC POPULATIONS**

- Safety and effectiveness of Fluzone have not been established in pregnant women or nursing mothers or children <6 months of age. (8.1, 8.3, 8.4)
- Antibody responses were lower in the geriatric population than in younger adults. (8.5)

See 17 PATIENT COUNSELING INFORMATION.  
Revised: May 2009

Recomendamos descarguen la patente [desde aquí](#):



US 20090060950A1

(19) **United States**

(12) **Patent Application Publication**

**Kistner et al.**

(10) **Pub. No.: US 2009/0060950 A1**

(43) **Pub. Date: Mar. 5, 2009**

(54) **METHOD FOR PRODUCING VIRAL VACCINES**

(75) Inventors: **Otfried Kistner**, Vienna (AT); **Christa Tauer**, Vienna (AT); **Noel Barrett**, Klosterneuburg/Weidling (AT); **Wolfgang Mundt**, Vienna (AT)

Correspondence Address:  
**BAXTER HEALTHCARE CORPORATION**  
**ONE BAXTER PARKWAY, DF2-2E**  
**DEERFIELD, IL 60015 (US)**

**Related U.S. Application Data**

(60) Provisional application No. 60/966,724, filed on Aug. 28, 2007.

**Publication Classification**

(51) **Int. Cl.**  
*A61K 39/145* (2006.01)  
*A61K 39/12* (2006.01)  
*A61P 31/16* (2006.01)

(52) **U.S. Cl.** ..... 424/209.1; 424/204.1

(57) **ABSTRACT**

Dado que tenemos indicios fundados de que será censurado cualquier enlace que publiquemos, sobre dicha patente, pues en ella, se evidencia su composición, metodología y protocolos, hemos guardado una copia de la misma, que facilitaremos, a todo aquél interesado en su lectura. Todos aquellos que deseen acceder al expediente, pueden escribir a **4ecosec@gmail.com** y les enviaremos el fichero completo de la patente Baxter, en formato Pdf.

**Cuestiones Relacionadas:**

La presencia de timerosal, un conservante que contiene mercurio, es clave, y preocupa a los profesionales de la salud. En este caso, destacamos, el artículo aparecido en Intereconomía el 20 de Noviembre de 2009, en el que literalmente se especifica:

La presidenta de la Asociación Vencer el Autismo (AVA), Ana Medina, lleva un año luchando para que se retire el mercurio que contienen algunas vacunas. Existen varios casos —según afirma— en los que niños sanos, tras ser inmunizados contra la triple vírica o el tétanos, despertaron varios brotes de convulsiones que terminaron en autismo. El abogado, experto en derecho sanitario, Felipe Holgado, que gestiona la demanda interpuesta por AVA contra el Ministerio de Sanidad señala que éste “presume” de no contar con ninguna vacuna desde 2006 que incluya timerosal (conservante de mercurio).

Sin embargo, la alerta ha saltado cuando ha quedado demostrado que las vacunas multidosis contra la gripe A cuentan con este conservante. En concreto, la de GSK y Novartis (las dos compañías que distribuyen en España) contienen **25 microgramos de mercurio**. “No hay ningún nivel de mercurio que sea seguro”, sostiene Medina.

Además, la vacuna de la gripe A incluye otros tipos de adyuvantes como el polémico esqualeno, una grasa natural, a la que se le achacan varios padecimientos en soldados de la Guerra del Golfo. El Colegio de Enfermeras de Francia también señaló que esta vacuna contará con el adyuvante AS03 (un esqualeno) que jamás se ha usado antes en dosis comercializadas a gran escala y, por ello, podría generar

reacciones "excesivas" e "inesperadas". Fuente: Intereconomía en 20 de Noviembre de 2009.

Ver artículo completo en Intereconomía: <http://www.intereconomia.com/noticias-gaceta/sociedad/inquietud-mercurio-vacuna-gripe>



Oír radio 

[Inicio](#) | [Gaceta.es](#) | [Programas](#) | [Negocios.com](#) | [Blogs](#) | [Comunidad](#) | [Vídeos](#) | [Podcast](#) | [C](#)

03:53 | 30 de noviembre, 2009 | Actualizado 02:39

**LA GACETA  SOCIEDAD**

[Opinión](#) | [Política](#) | [Sociedad](#)

[Portada de Intereconomía](#)

# Inquietud por el mercurio de la vacuna de la gripe A

12:03 | 20 de noviembre, 2009 Cristina Herrera

Las familias de autistas indican que este compuesto puede ser perjudicial

## Efectos de la intoxicación por mercurio en sangre:

Respecto a la cuestión de los efectos del mercurio en sangre, en 2006, un informe médico del departamento de Sanidad y Servicios Humanos, de la Administración USA, alertaba a la población, de los riesgos del mercurio en sangre, ante los altos niveles detectados en la población femenina por la alimentación.

Reproducimos aquí, el artículo y el enlace original,  
<http://www.healthfinder.gov/news/newsstory.aspx?docID=630373>

En él se reconoce claramente, por el Dr. Dan.R. Laks que:

Dan R. Laks. "Mis hallazgos también sugieren un aumento en los riesgos de enfermedad asociados con el mercurio con el tiempo".

En concreto:

Los hallazgos llegan poco después de un informe muy publicitado, publicado la semana pasada por la Encuesta Geológica de EE. UU., que encontró que el 25 por ciento de las muestras de pescado de los ríos y corrientes de EE. UU. tienen niveles no seguros de mercurio.

Las fuentes ambientales de mercurio incluyen las plantas eléctricas de carbón y el pescado contaminado, que tiende a acumular la toxina en sus tejidos. Según el comunicado de prensa, **la exposición crónica al mercurio se ha relacionado en estudios con un mayor riesgo de autismo, discapacidad mental y trastornos neurodegenerativos como la enfermedad de Alzheimer.**

**El estudio de la UCLA encontró evidencia que relaciona el mercurio inorgánico en sangre a tejidos que se saben son objetivos de la toxina, tal como el hígado, el sistema inmunitario y la glándula pituitaria.**

Laks también **encontró una conexión entre los niveles de la hormona pituitaria lutropina y la exposición crónica al mercurio, que dijo podría explicar la relación del mercurio con la enfermedad neurodegenerativa. El mercurio inorgánico puede acumularse en el cerebro y permanecer ahí durante años, según el comunicado de prensa.**

En general, "estos resultados sugieren que la exposición crónica al mercurio ha alcanzado un nivel crítico en que la deposición del mercurio inorgánico dentro del cuerpo humano se acumula con el tiempo", advirtió Laks. "Es lógico suponer que los riesgos de las enfermedades del desarrollo neural y neurodegenerativas asociadas también aumentará".

Los hallazgos aparecen en línea en la revista ***Biometals***.



The screenshot shows the healthfinder.gov website. The header includes the U.S. Department of Health & Human Services logo and the text "healthfinder.gov Viva bien. Aprenda cómo." A search bar is visible on the right. The main content area features a news article titled "Aumentan los niveles de mercurio en sangre en las mujeres de EE. UU." with a sub-headline "Un estudio describe un gran aumento entre 1999 y 2006, sobre todo entre mujeres mayores". Below the article title are three links: "Envíe este artículo por correo electrónico", "Suscribase al servicio de noticias", and "Version para impresión". At the bottom of the article snippet, it says "LUNES, 24 de agosto (HealthDay News/Dr. Tango) -- Un estudio en el que participaron más de 2.000 mujeres". A sidebar on the left contains navigation links like "Página Principal", "Salud A-Z", "Preguntas Frecuentes", "Noticias de la Salud", "Sobre Nosotros", and "Inglés". There is also a "FLU.GOV" banner at the bottom left of the page.

**El adyuvante AS03 presenta "incertidumbres".**

En este punto recomendamos la lectura de Miguel Jara,  
<http://www.migueljara.com/2009/11/28/soplar-sus-ojos-los-efectos-del-mercurio-de-las-vacunas-2/>

**Influencia de los ingredientes sobre la actividad cerebral.**

Resulta preocupante que de acuerdo con el estudio presentado por la UCLA, elevados niveles de mercurio en sangre, pueden comprometer, los niveles de ciclos cerebrales normales, provocando acumulación de tasas de mercurio en sangre, que se superponen a las dosis ya existentes como consecuencia de la alimentación basada en el consumo de pescado procedente de aguas con presencia de mercurio.

En este sentido, el Dr. Nick Begich, incide, en que la elevación de los ciclos cerebrales, puede alterar la conducta humana, y si esta elevación se debe a una inoculación química, dichas alteraciones pueden ser de carácter permanente.

El hecho de que en Estados Unidos, más de 6000 padres de niños autistas, que ya han realizado la oportuna denuncia.

En España.

La Audiencia Nacional española ha admitido a trámite una reclamación de responsabilidad patrimonial al Ministerio de Sanidad y los laboratorios GlaxoSmithKline, Sanofi Pasteur MSD, Wyeth, Lederle y Berna Biotech España, fabricantes de vacunas con timerosal por los posibles daños que haya causado. La demanda está impulsada por la Asociación Vencer el Autismo (AVA) y la Asociación para Protección Ambiental a través del Ecoturismo y en la Defensa de la Salud (ANDECO), en nombre de 59 familias (hay otras 35 por formalizar) y gestionada por el abogado Felipe Holgado, un especialista en derecho sanitario. Es la primera vez que se presenta en España una demanda colectiva que cuestiona los efectos de las vacunas en nuestro organismo, al menos de las que contienen mercurio (la denuncia también incluye los daños que pueden provocar las amalgamas dentales fabricadas con dicho metal). En la Audiencia Nacional el asunto está en trámites previos.

“Se ha comprobado que tras la vacunación o la colocación de amalgamas dentales que llevan mercurio, aumentan los niveles de este metal en el cuerpo de los pacientes. Existen estudios que han demostrado que, tras una vacunación con timerosal, se detectan en el organismo del receptor niveles de mercurio superiores a los recomendados por la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA) y la Organización Mundial de la salud (OMS)”, afirma Holgado. Existen más de 10.000 estudios relacionados con la toxicidad del mercurio.

Fuente: <http://www.migueljara.com>

Si, relacionamos todo lo anteriormente dicho, a la relación causa-efecto entre el mercurio y la actividad cerebral, cualquier eventual subida de los ciclos cerebrales provocada por una inoculación de mercurio, podría comprometer seriamente la salud neurocerebral del individuo con carácter permanente.

StarViewerTeam 2009.

Fuentes: UCLA, (FUENTE: Aug. 24, 2009, news release, University of California, Los Angeles)

US-Patent: 2009/0060950 A1. ANDECO, <http://www.migueljara.com>, <http://www.healthfinder.gov/news/newsstory.aspx?docID=630373>,