



Asociación de Industrias Farmacéuticas Nacionales

Calidad, Competencia, Tecnología, Acceso y Valor Agregado

# Boletín

016 – Diciembre - 2018

Suscríbese

## **PRÓLOGO AL PERDÓN\***

Por: Ing. José Enrique Silva Pellegrin

## **CIENTÍFICOS CHINOS ASEGURAN HABER CREADO LOS PRIMEROS BEBÉS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE.**

Macarena Vidal Liy

[https://elpais.com/elpais/2018/11/26/ciencia/1543224768\\_174686.html](https://elpais.com/elpais/2018/11/26/ciencia/1543224768_174686.html)

## **LA ANTIGUA FÓRMULA DE LEVOTIROXINA VOLVERÁ A LAS FARMACIAS FRANCESAS**

Correo Farmacéutico

<https://www.correofarmaceutico.com/farmacia-internacional/la-antigua-formula-de-levotiroxina-volvera-a-las-farmacias-francesas.html>

## **AMPLIACIÓN DE PLAZO**

**VI PREMIO ADIFAN A LA INNOVACIÓN EN CIENCIAS, TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA Y LUCHA CONTRA LA ANEMIA INFANTIL 2018**

## PRÓLOGO AL PERDÓN\*

Por: Ing. José Enrique Silva Pellegrin

No pudo tener mejor título, “**Todos los Nombres**” esta Memoria Institucional del Consejo de Reparaciones 2006/2018, posiblemente el mayor esfuerzo por superar soberbias o temores que nos han impedido perdonar o pedir perdón por esa violencia que sufrimos entre los años 1980 y 2000. Compleja, pero humana por sus imperfecciones, una violencia que dejó – o ahondó – heridas y desigualdades que pese al tiempo transcurrido, no logró superar y dirigir al País hacia una sociedad unida, no por falta de voluntad, si por no haber superado el error permanente de incomprensión.

No debimos pretender castigo o recompensa, hemos de ahondar nuestros esfuerzos al reconocimiento y necesidad del mutuo perdón, porque quienes no sufrimos directamente de dicha violencia, no perdimos a nuestra madre o padre por ella, o nuestros hermanos o amigos, hijos y vecinos, somos víctimas y victimarios al mismo tiempo, somos ineludiblemente parte de esa historia, por ello la necesidad del mutuo perdón, esa necesidad de rechazo no iracundo a la violencia y división que se convirtió.

Lo que esta Memoria plantea es dar a conocer no solo el trabajo del Consejo de Reparaciones, a través de la elaboración del Registro Único de Víctimas (RUV). Un registro que ha servido para dar cuenta al país, Nombre por Nombre, de los impactos individuales y colectivos dando inicio a una política estatal de reparación a las víctimas.

Campesinos y ciudadanos; civiles, policías y militares; personas de diversa condición étnica y socioeconómica, diferentes lenguas maternas, distintos orígenes y credos. El listado de personas incluidas en el RUV es reflejo de la hermosa diversidad de nuestro País, con énfasis en regiones y sectores sociales históricamente discriminados, los que sufrieron intensamente los mayores embates de la violencia.

\*Prólogo a la Memoria del Consejo de Reparaciones 2006 / 2018 MINJUS

Si buscamos oportunidad de perdón en este Mundo, lo encontraremos aquí donde aún se escucha el eco de espantosos llantos que no acaban, por el ser querido que no regresa, o por una esperanza que les quema el alma, muchos no lo entendemos, porque no lo vivimos, pero allí está ese dolor que merece calma, por ello no perdamos tiempo en laberintos de culpa, partamos desde el reconocimiento de cada Nombre y enfrentémoslo con inmensa GRATITUD de tener el privilegio de hacer algo por ellos, solo la Gratitude fomenta el verdadero perdón necesario, gracias por permitirnos tranquilizar y redimir con nuestros actos y esfuerzo cotidianos a aquellos que sufren por no haber conocido en su momento la mejor manera de conciliar diferencias, gracias al Supremo por darnos las fuerzas y sabiduría para encontrar el camino a la Paz.

Caminemos por esta ruta con actitud agradecida, con mirada y palabras diáfanas, eso nos permitirá ver mejor lo que realmente importa, fomentemos un Estado reflexivo que reparare cada Nombre a manera de oración por el perdón, sintámonos orgullosos de no habernos limitado a hablar, lo demostramos con hechos en esta Memoria.

Por esa razón, esta, más que resaltar a responsables de su elaboración, que por demás merecen nuestra inmensa gratitud, rinde homenaje a las víctimas, a cada una de ellas. Con la inclusión de un nombre en el registro, el Estado se compromete a guardar memoria de quienes sufrieron y a realizar sus mejores esfuerzos para evitar que se repita una tragedia como esta, NUNCA MÁS.

Lima, diciembre de 2018



## Científicos chinos aseguran haber creado los primeros bebés modificados genéticamente

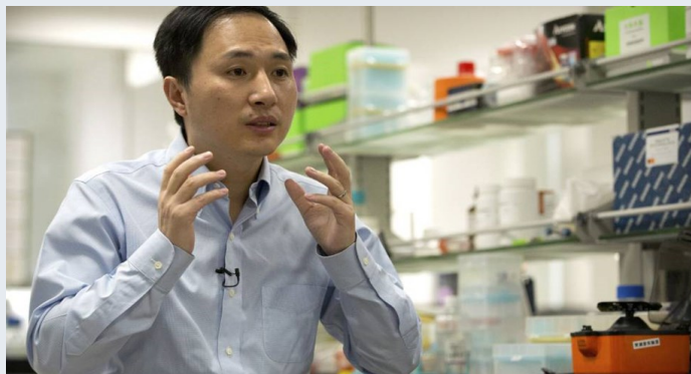
MACARENA VIDAL LIY

Pekín 26 NOV 2018 - 18:29 CET

Las niñas, gemelas nacidas hace "varias semanas", cuentan ahora con una modificación que supuestamente las protege contra el virus del sida, según el genetista He Jiankui.

Un científico chino, He Jiankui, y su equipo, afirman haber creado los primeros bebés modificados genéticamente. Los bebés, Lulu y Nana, dos niñas nacidas hace "varias semanas", se encuentran en perfecto estado de salud, asegura el genetista, He

Jiankui, que utilizó la técnica de edición de genes conocida como CRISPR para mutar un gen y hacer a las pequeñas resistentes contra el virus causante del sida.



He Jiankui, fotografiado en su laboratorio el pasado octubre. MARK SCHIEFELBEIN (AP) / ATLAS

La polémica afirmación de He, investigador de la SUSTech (Southern University of Science and Technology of China) en Shenzhen, no ha podido ser contrastada. La investigación no se ha publicado en ninguna revista científica especializada, donde debería haberse sometido al análisis de otros expertos. Y las autoridades científicas de Shenzhen, según el periódico Beijing News, afirman que nunca recibieron la solicitud de permiso necesaria para llevar a cabo la prueba, por lo que han abierto una investigación.

La propia SUSTech se ha declarado "profundamente conmocionada" por este anuncio y ha precisado que He se encuentra en excedencia desde febrero. Su investigación no se comunicó a la Universidad ni a su Departamento, el de Biología, que "desconocían este proyecto de investigación y su naturaleza", ha indicado el centro académico en un comunicado. El Comité Académico del departamento "cree que la conducta del doctor He Jiankui al usar CRISPR/Cas9 para editar embriones humanos ha violado gravemente la ética y los códigos de conducta académicos".

La Universidad establecerá un comité independiente para investigar este incidente y dará a conocer sus resultados al público, señala el comunicado.

[https://elpais.com/elpais/2018/11/26/ciencia/1543224768\\_174686.html](https://elpais.com/elpais/2018/11/26/ciencia/1543224768_174686.html)

## La antigua fórmula de levotiroxina volverá a las farmacias francesas

La Ministra de Sanidad anuncia la medida tras los problemas de salud que han sufrido algunos pacientes ocasionados por las últimas presentaciones. La decisión es sólo temporal.

Correo Farmacéutico

La ministra de Sanidad del Gobierno de Francia, Agnès Buzyn, ha anunciado, tras un encuentro que tuvo con asociaciones de pacientes el pasado 8 de septiembre, que en cuatro semanas llegarán al mercado francés las nuevas especialidades de levotiroxina, satisfaciendo, así, las demandas de las personas afectadas por los efectos adversos persistentes relacionados con **la nueva formulación de este medicamento**, indicado para el tratamiento de patologías del tiroides. Por el mismo motivo, el Gobierno francés ha comunicado que en quince días volverá a las farmacias la antigua fórmula de levotiroxina de Merck, también para quienes sufren estos efectos secundarios. Ahora bien, esta última medida será temporal, ya que, como ha advertido, a largo plazo, dejará de estar disponible.

Esta decisión está precedida por la intensa polémica suscitada en el país galo y las protestas de los enfermos que estaban tomando la última presentación de levotiroxina, que lanzó el laboratorio a finales de marzo en Francia. Entre esos **efectos secundarios**, los pacientes referían dolores de cabeza, vértigos y pérdida de cabello. Ahora bien, tanto la compañía farmacéutica como las autoridades sanitarias francesas sostienen que son **transitorios y que están relacionados con la dosificación**.

En un comunicado de prensa disponible en la web del Gobierno francés ([www.solidarites-sante.gouv.fr](http://www.solidarites-sante.gouv.fr)), la ministra ha asegurado que **la nueva fórmula levotiroxina es de calidad** y que es un medicamento “adecuado para la gran mayoría de los pacientes”. De la misma forma, ha transmitido a los ciudadanos que es “imprescindible que continúen su tratamiento y que bajo ninguna circunstancia lo abandonen o lo cambien por otro por decisión propia y que consulten con su médico para el ajuste de las dosis.

## Información disponible

Buzyn ha instado a la **Agencia Nacional para la Seguridad de Medicamentos y Productos de Salud** (ANSM, según sus siglas en francés) a que reciba a las asociaciones de pacientes y a los profesionales de la salud, con el fin de proporcionarles información relevante sobre el fármaco, como los estudios de bioequivalencia, los análisis que confirman la calidad de la nueva formulación de levotiroxina y los últimos datos sobre los excipientes, que demuestran su amplio uso en medicamentos muy comunes.

A raíz de esta situación, Buzyn ha afirmado también que trabajará en el **desarrollo de nuevas formas de comunicación** para mejorar la información relevante para la sociedad en materia sanitaria.

Fuente:

<https://www.correofarmaceutico.com/farmacia-internacional/la-antigua-formula-de-levotiroxina-volvera-a-las-farmacias-francesas.html>



**Ampliamos el plazo  
hasta el 30 de diciembre  
de 2018!**

Incentivamos y promovemos la investigación e innovación en el campo farmacéutico. Impulsamos la búsqueda de soluciones a los problemas de salud de la población peruana y el desarrollo científico y tecnológico mediante la integración de la industria farmacéutica y el sector académico.

## PREMIO ADIFAN 2018

**VI Premio a la Innovación  
en Ciencias y Tecnología  
Farmacéutica.**

**I Premio a la Innovación  
en Ciencias y Tecnología  
en la Lucha contra la  
Anemia Infantil.**

### PRESENTAR RESÚMENES DE TRABAJOS:

**DEL 15 DE OCTUBRE AL 15 DE DICIEMBRE DE 2018.**

- Evaluación de trabajos: Del 16 de diciembre al 31 de diciembre del 2018.
- Resultados y entrega de premios: Primer trimestre del 2019.

CATEGORÍAS	PREMIOS
<b>CATEGORÍA A:</b> Premio ADIFAN a la Innovación en Ciencias y Tecnología Farmacéutica	<b>1er. LUGAR:</b> • 10.000 Soles, diploma y trofeo. <b>2do. LUGAR:</b> • 5.000 Soles, diploma y trofeo.
<b>CATEGORÍA B :</b> Premio ADIFAN a la innovación en Ciencias y Tecnología en la Lucha contra la Anemia Infantil	<b>1er. LUGAR:</b> • 10.000 Soles, diploma y trofeo. <b>2do. LUGAR:</b> • 5.000 Soles, diploma y trofeo.

### ¿Quiénes pueden participar ?

- Estudiantes de pre y postgrado de las universidades públicas y privadas del Perú.
- Profesionales en Ciencias Farmacéuticas y afines a la actividad farmacéutica.



Asociación de Industrias Farmacéuticas Nacionales

**BASES EN: WWW.ADIFAN.ORG.PE  
PREMIOADIFAN@ADIFAN.ORG.PE**



#### COMITÉ EDITORIAL

José Enrique Silva  
Berenice Pinto  
Valerie Rivas Plata  
Carmen Cabezudo  
Julio Roca

Los Laureles N° 365  
San Isidro  
Telf: 422-6480 / 441-2963

Léenos también en:

[www.adifan.org.pe/](http://www.adifan.org.pe/)  
[Facebook](#)  
[Twitter](#)