

# GACETA

del Instituto Nacional de Pediatría



P.16

**Día de la  
Niñez**  
en el INP

MARZO / ABRIL

## Directorio

### DIRECCIÓN GENERAL

Dra. Mercedes Macías Parra

### DIRECCIÓN MÉDICA

Dra. Amalia Bravo Lindoro

### DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Dra. Sara Elva Espinosa Padilla

### ENCARGADA DE LA DIRECCIÓN DE ENSEÑANZA

Dra. Martha Patricia Márquez Aguirre

### ENCARGADA DE LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN

Mtra. Clarita Gregoria Soriano Aguirre

### DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

Lic. Gregorio Castañeda Hernández

Departamento de

## Comunicación Social

### JEFE DE DEPARTAMENTO

Mtro. José Luis Galván Sánchez

### DISEÑO

Erik Guerrero Espinosa

Lic. Gerardo Torres Castro

### FOTOGRAFÍA

Erik Guerrero Espinosa

Lic. Gerardo Torres Castro

### EDITOR

Mtro. José Luis Galván Sánchez

### OPORTO

Ingrid Carola Sicardo Ortega

Miguel Ángel Ayala Flores

## Contacto

### CORREO

comunicacionsocial@pediatria.gob.mx

### TÉLEFONO

55 1084 0900

### EXT.

1164, 1466

## Impresión

TALLER DE IMPRESIONES GRÁFICAS DEL INP

# ÍNDICE

### Terapias asistidas con perros:

Ya son una realidad en el INP

3

### Nueva Generación de Subespecialidades Pediátricas y Posgrados de Alta Especialidad en Medicina

4

### ¿Qué onda con el calor?

5

### Una visita que cura sonrisas: Patch Adams en el INP

6

### Día Internacional de la Mujer

7

### 21 de Marzo: Día Mundial del Síndrome de Down y 13 de Marzo: Día Mundial del Riñón

8

### Atlas de Enfermedades Lisosomales

10

### ¿Por qué solicitan un exudado faríngeo a las niñas y niños al iniciar el ciclo escolar?

11

### Hacemos equipo por la salud de la niñez

12

### Participamos en el Simulacro Nacional 2025

13

### ¿Qué son los dispositivos falsificados y cómo identificarlos?

14

### Abril, un mes lleno de magia, sonrisas y esperanza en el INP

15

### Uso incluyente del lenguaje

16

### Declaración anual y racismo científico

18

# GACETA

del Instituto Nacional de Pediatría



## Terapias asistidas con perros: ya son una realidad en el INP

Redacción: Gaceta INP

En el **Instituto Nacional de Pediatría**, la atención integral es nuestra prioridad, damos un gran paso al iniciar oficialmente las terapias asistidas con perros como parte del programa **"Juntos es Mejor"**.

Gracias a la colaboración con Purina México y el Centro de Intervenciones Asistidas con Perros CTAC México, **nuestros pacientes pediátricos reciben el acompañamiento emocional de perros especialmente entrenados**, quienes ahora forman parte activa de nuestra comunidad hospitalaria.

Estas terapias, que ya se llevarán a cabo en los distintos pisos del hospital, **son ser de gran ayuda para niñas y niños que enfrentan procesos médicos**. Reducen el estrés, promueven el ánimo, brindan consuelo y estimulan el bienestar emocional.

Los canes cuentan con un área especialmente designada dentro del INP, donde **podrán descansar para cumplir su importante labor**.



Acompañar también  
es una forma de cuidar.



GACETA

Terapia asistida  
con perros **3**



# El INP impulsa a quienes eligen servir con ciencia y corazón.

## Bienvenida a la nueva generación

Redacción: Gaceta INP

- Con entusiasmo y orgullo, el **Instituto Nacional de Pediatría** dio la bienvenida a la nueva generación de **Subespecialidades Pediátricas** y **Posgrados de Alta Especialidad en Medicina**. Este grupo de profesionales inicia una etapa de formación académica y humana con la misión de profundizar su conocimiento y contribuir al bienestar de la niñez mexicana. Cada generación representa una esperanza renovada para la medicina pediátrica en nuestro país.

## Inicia un camino lleno de aprendizaje, compromiso y vocación.

## Formarse aquí es cuidar el futuro de la infancia.



## Compromiso, vocación y excelencia médica.

4

Subespecialidades  
Pediátricas

GACETA

GACETA  
del Instituto Nacional de Pediatría

# ¡Qué onda con el CALOR!



## ¿Qué es una onda de calor?

Es una **situación atmosférica** que produce unas temperaturas extremadamente altas en relación con la media de la época y que duran más de un día.

**Suele suceder frecuentemente en las ciudades por la contaminación**

**Suele durar más de 3 días**

**Sucede principalmente durante la tarde**

**Genera pérdida de agua por la evaporación**

**En algunos lugares suele sobrepasar los 57°C.**

## PROTÉGETE



**Toma mucha agua, aunque no tengas sed**



**Come alimentos frescos, frutas y verduras**



**Usa protector solar**



**Permanece en la sombra y lugares frescos**



**Viste ropa suelta y colores claros**



**Taquicardia o Calambres**

## GOLPE DE CALOR



**Perdida de la conciencia o ausencia de sudor**



**Hemorragia Nasal o Vomito**



**Mareos o Dolor de Cabeza**

## PREVENCIÓN

**Protegerse del sol**, especialmente la cabeza; **usar ropas claras y holgadas** **mantenerse bien hidratado**; no tomar bebidas alcohólicas ni azucaradas; **tomar duchas no muy frías y sobre todo**, no hacer ejercicio en las horas de más calor.

## Una visita que cura con risas: Patch Adams en el INP

Cada año, el **Instituto Nacional de Pediatría** se llena de color, risas y esperanza con la visita del doctor **Patch Adams** y su equipo de payasos humanitarios. Esta visita transforma los pasillos en espacios de juego, alegría y conexión humana.

**Hunter Doherty "Patch" Adams** es un médico, activista y fundador del **Gesundheit Institute**, una organización que promueve un modelo de atención médica basado en la compasión, el humor y el amor. Desde hace décadas, ha recorrido el mundo acompañado de un grupo de voluntarios disfrazados de payasos, llevando momentos de felicidad a comunidades vulnerables, hospitales, zonas de guerra y refugios.

Su visita anual al **INP** no solo representa un evento simbólico, sino también un **acto profundamente terapéutico**. Para las niñas y niños hospitalizados, el juego y la risa se convierten en medicina que aligera el dolor y reduce la ansiedad.

**Una sonrisa también es medicina.**



Estas intervenciones lúdicas nos recuerdan que **la salud no solo se mide en parámetros clínicos, sino también en calidad emocional y bienestar humano.**

**Agradecemos profundamente la generosidad de Patch Adams** y su equipo por compartir su tiempo, su arte y su corazón con nuestra comunidad pediátrica.

**Risas que abrazan.**



# Día Internacional de la Mujer en el INP



Médicas, enfermeras, investigadoras, administrativas, técnicas y trabajadoras de todas las áreas hacen posible, día con día, el funcionamiento y la excelencia de nuestro Instituto.



Su **compromiso, talento y liderazgo** no solo sostienen el presente de la salud pediátrica en México, sino que también **abren camino hacia un futuro más justo, inclusivo y equitativo para todas.**



Hoy y siempre, reconocemos su esfuerzo, su voz y su lucha.





# Día Mundial del Riñón

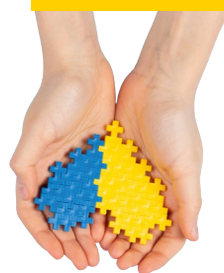


El pasado **13 de marzo**, en el **Instituto Nacional de Pediatría** nos sumamos a la conmemoración del **Día Mundial del Riñón**, una fecha clave para sensibilizar sobre la importancia de la salud renal y promover hábitos que previenen enfermedades renales desde la infancia.

Los riñones cumplen funciones vitales como filtrar desechos, regular la presión arterial, controlar el equilibrio de líquidos y electrolitos, y participar en la producción de glóbulos rojos. Sin embargo, enfermedades como la diabetes, la hipertensión o el sobrepeso pueden comprometer su funcionamiento.

Acciones simples como beber agua, hacer ejercicio, evitar la automedicación y comer de forma saludable pueden marcar una diferencia.

# Día Mundial del Síndrome de Down



El **21 de marzo** se conmemora el **Día Mundial del Síndrome de Down**, reafirmamos nuestro compromiso con la inclusión, el respeto y la atención integral de las niñas y niños con esta condición.

El síndrome de Down no es una enfermedad, es una **alteración genética** causada por la **presencia de un cromosoma adicional en el par 21**. Aunque pueden presentar mayores retos en salud, también tienen un enorme potencial para aprender, desarrollarse y enriquecer a nuestra sociedad con su sensibilidad, empatía y alegría.

En nuestra **Clínica de Atención para niñas y niños con Síndrome de Down**, brindamos acompañamiento médico, emocional y educativo para que cada paciente alcance su máximo bienestar. Sigamos construyendo un entorno en el que todas y todos podamos brillar.



Atlas de Enfermedades Lisosomales

Atlas de Enfermedades Lisosomales

## Presentación del "Atlas de Enfermedades Lisosomales" en el INP:

un avance clave en el diagnóstico de enfermedades raras

Redacción: Gaceta INP

En el Instituto Nacional de Pediatría se llevó a cabo la presentación oficial del **Atlas de Enfermedades Lisosomales**, una obra de referencia que representa un hito en la detección temprana y atención integral de estas enfermedades genéticas poco frecuentes. **El libro es resultado del trabajo acumulado de la Clínica de Enfermedades Lisosomales, Raras y Degenerativas del** Este atlas **ofrece información precisa y actualizada para profesionales de la salud**, con el objetivo de facilitar diagnósticos oportunos y mejorar los tratamientos disponibles para niñas, niños y adolescentes afectados por estas patologías. Su publicación **refuerza el compromiso del INP con la generación de conocimiento y la mejora continua en el cuidado pediátrico especializado.**

### El INP impulsa la atención de enfermedades raras.



# ¿Por qué solicitan un exudado faríngeo a las niñas y niños al iniciar el ciclo escolar?

Laboratorio de Microbiología Molecular

Por: Dra. Alejandra Aquino Andrade

Dra. Jocelin Merida Vieyra

Dra. Laura Belmont Monroy

lab\_microbiologia\_molecular@pediatria.gob.mx

Al iniciar el ciclo escolar algunos centros educativos solicitan que los alumnos se realicen un exudado faríngeo esto se debe a que, en las escuelas, las niñas y niños conviven de forma cercana y esto favorece que algunos de los microorganismos que causan infecciones en vías respiratorias se transmitan más fácilmente.

Al hablar, toser o estornudar expulsamos gotitas de saliva que pueden transmitir bacterias y virus de una persona a persona.

La faringitis es una de las infecciones más comunes en edad pediátrica. Sus síntomas incluyen dolor de garganta, fiebre, dolor de cabeza y escalofríos; y en algunos casos puede causar dolor abdominal, náusea o vómito.

**Del 25-45% de las faringitis son de origen viral y no requieren tratamiento con antibióticos.**



En población pediátrica del 15 al 30% de los casos, las faringitis son producidas por una bacteria llamada *Streptococcus pyogenes* (*S. pyogenes*), también conocida como *Streptococcus betaheamolítico* del grupo A. Existen otras bacterias que también pueden causar faringitis como *Streptococcus betaheamolítico* de los grupos C y G, *Arcanobacterium haemolyticum*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Corynebacterium diphtheriae* y *Fusobacterium necrophorum*.

El *S. pyogenes* vive en la orofaringe y para detectarlo se requiere de un exudado faríngeo, este se realiza en un laboratorio de bacteriología y existen varios métodos para detectarlo, pero el más común es el cultivo.

El exudado faríngeo es un procedimiento sencillo en el que solicitarán que tenga ayuno y aseo bucal, el paciente tendrá que abrir la boca y le introducirán un hisopo de algodón para obtener una muestra del fondo de la garganta. Es posible que tenga la sensación de querer vomitar, por esta razón es importante seguir las instrucciones de ayuno que indiquen.



Para que una faringitis sea tratada con antibióticos es indispensable que se conozca la bacteria causal la cual se informa en el resultado del exudado faríngeo.

Es muy importante que la interpretación del resultado la realice un médico, para que en caso del microorganismo reportado sea patógeno le recete el tratamiento antibiótico adecuado; el cual se debe seguir al pie de la letra en dosis y horarios.

Si las faringitis por *S. pyogenes* no son diagnosticadas y tratadas oportunamente pueden presentarse complicaciones como: fiebre reumática, glomerulonefritis estreptocócica, sinusitis otitis media, linfadenitis cervical, bacteriemia, endocarditis, neumonía y meningitis.

#### Referencias:

Miller JM, Binnicker MJ, Campbell S, Carroll KC, et al. Guide to Utilization of the Microbiology Laboratory for Diagnosis of Infectious Diseases: 2024 Update by the Infectious Diseases Society of America (IDSA) and the American Society for Microbiology (ASM). Clin Infect Dis. 2024; 5:ciae104.



## Hacemos equipo por la salud de la niñez

Redacción: Gaceta INP

Con motivo del **Día de la Niña y el Niño**, el **Instituto Nacional de Pediatría (INP)** recibió una visita muy especial que llenó de emoción y alegría a sus pacientes. **Los equipos varonil y femenino del Club América acudieron a las instalaciones del hospital** para compartir momentos inolvidables con los niños, niñas y adolescentes que ahí se encuentran.

**Junto a la atención médica especializada que brinda el INP**, la institución reconoce el valor fundamental del bienestar emocional y la recreación en el proceso de recuperación de niños, niñas y adolescentes.

**La jornada estuvo marcada por sonrisas, juegos y actividades recreativas, donde los jugadores y jugadoras convivieron de cerca con los pacientes**, que tuvieron la oportunidad de conocer a sus ídolos, tomarse fotografías y recibir obsequios, lo que sin duda contribuyó a hacer más llevadera su estancia en el hospital.

### Corazones fuertes, niños más felices.

Más allá de la visita de figuras públicas, estos encuentros ponen de manifiesto **la encomiable labor que realiza el Instituto Nacional de Pediatría, no solo en el ámbito médico, sino también en el cuidado integral de sus pacientes**. El INP reconoce la importancia del bienestar emocional y psicológico en el proceso de recuperación, implementando diversas actividades lúdicas y recreativas que complementan los tratamientos médicos.

**La importancia del bienestar emocional y psicológico en el proceso de recuperación**





# Participamos en el Simulacro Nacional 2025

Redacción: Gaceta INP

El **Instituto Nacional de Pediatría** se sumó al **Primer Simulacro Nacional 2025**, con el compromiso de fomentar la cultura de la prevención y estar mejor preparados ante situaciones de emergencia.

Este ejercicio simuló un sismo de magnitud 8.1 con epicentro en el Golfo de Tehuantepec. Al igual que en otras instituciones a nivel nacional, todo el personal, pacientes y visitantes del INP **participaron activamente, siguiendo los protocolos establecidos y evacuando de manera ordenada.**

Estos simulacros **permiten identificar áreas de mejora, fortalecer la respuesta institucional y, sobre todo, proteger vidas.** La prevención comienza con la participación de **todas y todos.**



**La prevención es responsabilidad de todas y todos.**

## ¿Qué son los dispositivos falsificados y cómo identificarlos?

La falsificación de dispositivos médicos es un problema grave que puede poner en riesgo la salud de las y los pacientes. Los dispositivos médicos falsificados pueden contener ingredientes incorrectos, ser ineficaces para tratar la enfermedad o incluso peligrosos. Para identificar estos dispositivos, es importante estar atento a varias anomalías, como errores ortográficos en la caja, la falta de autenticidad en el sello y código QR, así como discrepancias en el tamaño de la jeringa, la información del lote y la fecha de caducidad en el empaque.<sup>1</sup>

## ¿Se pueden falsificar los dispositivos médicos?

La falsificación de dispositivos médicos es un problema común. Por ejemplo, en marzo de 2023, Cofepris alertó sobre la falsificación de ocho tipos de dispositivos médicos de la marca Human Tech Spine GmbH, que incluían implantes para columna torácica y lumbar.<sup>1</sup>

### Producto falsificado

Se identificó la comercialización de dispositivos médicos falsificados, que no cuentan con registro sanitario.

### Los dispositivos son:

- Implantes para columna torácica y lumbar
- Tornillos
- Barras
- Ganchos y barras para conector transversal
- Cajas intersomáticas torácicas y lumbares
- Entre otros



Estos dispositivos no son reconocidos en el catálogo de insumos fabricados por Human Tech Spine GmbH, titular de los registros sanitarios.

## Para identificar dispositivos médicos falsificados, es importante:

- Verificar la autenticidad del producto.
- Revisar los números de lote.
- Asegurarse de que el distribuidor esté autorizado por el fabricante.

### Riesgos

El uso de dispositivos médicos falsificados conlleva un alto riesgo de reacciones inesperadas o parcialmente graves.

Estos dispositivos suelen estar empaquetados para que parezcan auténticos, pero pueden contener sustancias tóxicas o componentes de calidad inferior.

Aunque la gente compre estos productos porque son más baratos, han desperdiciado dinero en productos que pueden no funcionar o ser dañinos.

## Consecuencias de la falsificación de dispositivos médicos

- 1- Riesgo para la salud del paciente: Los dispositivos médicos falsificados pueden contener ingredientes o componentes incorrectos, haciéndolos ineficaces o peligrosos. <sup>3</sup>
- 2- Desconfianza en el sistema de salud: La presencia de dispositivos médicos falsificados puede erosionar la confianza de los pacientes en los proveedores de servicios de salud y en el sistema de salud general.
- 3- impacto económico: los países gastan miles de millones de dólares al año en productos médicos de calidad subestándar o falsificados, representado una carga económica significativa para los sistemas de salud. <sup>3</sup>

### ¿Qué productos son falsificados?

Todos los tipos de dispositivos médicos son objeto de falsificación, como preservativos, tiras reactivas para medir la glucosa en sangre, lentes de contacto e incluso dispositivos quirúrgicos. <sup>3</sup>

### Prevención

Para evitar el uso de dispositivos médicos falsificados, es importante seguir estas recomendaciones:

- **Comprar a proveedores autorizados:** Asegúrate de adquirir dispositivos médicos únicamente a través de distribuidores y proveedores autorizados por el fabricante y las autoridades sanitarias. <sup>2</sup>
- **Verificar la autenticidad del producto:** Revisa los números de lote, fechas de caducidad y otros detalles de autenticidad en el empaque del producto. Algunos fabricantes ofrecen herramientas en línea para verificar la autenticidad de sus productos. <sup>3</sup>
- **Consultar con profesionales:** Antes de utilizar cualquier dispositivo médico, consulta con un profesional de la salud para asegurarte de que el producto es seguro y adecuado para tu situación. <sup>3</sup>
- **Reportar productos sospechosos:** Si encuentras un dispositivo médico que sospechas puede ser falsificado, repórtalo a las autoridades sanitarias, como Cofepris, para que puedan tomar las medidas necesarias. <sup>3</sup>
- **Utilizar productos de marcas reconocidas:** Opta por dispositivos médicos de marcas reconocidas y con buena reputación en el mercado. Estas marcas suelen tener controles de calidad más estrictos y son menos propensas a ser falsificadas. <sup>2</sup>

### Referencias bibliográficas:

- 1- La Protección Contra Riesgos Sanitarios, C. F. P. (s.f). Cofepris alerta sobre falsificación de ocho dispositivos médicos. gov.mx. <http://www.gob.mx/cofepris/articulos/cofepris-alerta-sobre-falsificación-de-ocho-dispositivos-medicos>
- 2- Legal, D. D. . (2024, 18 abril). ¿Qué es un dispositivo médico y cómo identificar falsificaciones? DML. <https://defensamedicolegal.com.mx/post/qu%C3%A9-es-un-dispositivo-m%C3%A9dico-y-c%C3%B3mo-identificar-falsificaciones>

# Abril, un mes lleno de magia, sonrisas y esperanza en el INP

Redacción: Gaceta INP

! Durante abril, **el INP se llenó de color, sonrisas y unión** para celebrar el **Día de la niña y el niño**, con múltiples actividades que recordaron a nuestras niñas y niños hospitalizados lo importantes y fuertes que son.

El **Festival del Día de la Niñez** un evento lleno de música, juegos, sorpresas y sonrisas, diseñado para brindar instantes de alegría y esparcimiento. **Fue posible gracias al gran trabajo del personal del instituto y el apoyo de asociaciones y fundaciones y estuvo marcado por un ambiente festivo y momentos inolvidables.**

La jornada de puertas abiertas “ConCiencia”, realizada en la **Torre de Investigación del INP**. Esta actividad, representó una oportunidad única para que las y los pequeños exploradores se acercaran al fascinante mundo de la ciencia y conocieran el trabajo científico que se realiza en el Instituto.

La generosidad también se hizo presente con la **significativa donación de sillas de ruedas por parte de la fundación Cáncer Warriors**. Esta acción contribuye a mejorar la calidad en la atención y transmite un mensaje de apoyo y esperanza.



El **30 de abril** el instituto se transformó por completo: personal médico, enfermeras, administrativos y residentes **se disfrazaron y decoraron cada espacio para llenar de alegría cada rincón.**

Estas celebraciones no son solo diversión: **mejoran el estado de ánimo, fortalecen el vínculo con el entorno y ayudan a la recuperación emocional** de los niños y niñas hospitalizadas.



**En el INP, creemos que una sonrisa también es medicina.**



**El INP se llenó de magia por la niñez.**

ESCA  
NEA!  
ME



Consulta  
la versión  
digital



## USO INCLUYENTE DEL LENGUAJE

### ¿Sabías qué?

Usar el lenguaje de manera incluyente nos permite reconocer el valor y la diversidad de todas las personas que integran la sociedad y también evitamos actos de discriminación como la negación, la exclusión, la obstaculización o la distinción en la comunicación.

**Aquí te dejamos algunas recomendaciones sobre el uso del lenguaje incluyente en el INP**

SE DICE	NO SE DICE
Persona con discapacidad	Discapacitado, persona con capacidades diferentes, paralítico, leseado
Persona con discapacidad intelectual	Retrasado mental, malito, mongol o loco
Persona con discapacidad visual	Ciego o invidente
Persona con discapacidad auditiva	Persona con discapacidad auditiva
Persona con VIH	Sidoso, infectado o cero positivo
Pacientes pediátricos	niños enfermos
Personal médico residente	Los médicos residentes
Personal de enfermería	Las enfermeras
La jefa de enfermería	La jefa de enfermería
Niñez autista	Los niños con autismo
Quien necesite informes	Los pacientes que necesitan informes
Las personas que ejercen la medicina	Los médicos
El examen debe ser presentado	El alumno debe presentar el examen
Niñez mexicana	Los niños de México
Adolescentes	Los adolescentes
Bienvenidas, bienvenidos y bienvenidos	Todos son bienvenidos
El personal del instituto, las personas que laboran en el instituto	Los trabajadores del instituto
Personal de trabajo social	Las trabajadoras sociales
Familiar responsable	Mami, papi o tutor
En el instituto todas las personas gozamos de igualdad	En el instituto todos somos iguales

**Como personas servidoras públicas pertenecientes al Instituto Nacional de Pediatría es nuestra responsabilidad garantizar la inclusión de todas las personas y contribuir a la disminución y erradicación de la discriminación en el servicio público.**

# Racismo Científico: Un Tópico Olvidado por la Ciencia Global

Un reciente artículo publicado en The Lancet Regional Health Americas, cuyo autor es el Dr. Francisco Javier Jiménez Trejo, Investigador en Ciencias Médicas del INP, analiza la manera en que el racismo estructural permea la ciencia y afecta significativamente a las comunidades minoritarias dentro del ámbito científico global, con un énfasis particular en el continente americano. El análisis del Dr. Jiménez Trejo revela barreras que obstaculizan la equidad, tales como la subrepresentación en comités editoriales de revistas científicas, las disparidades en la asignación de financiamiento para la investigación, la limitación de oportunidades profesionales y la perpetuación de sesgos inherentes a las instituciones científicas predominantes.

El artículo también destaca iniciativas recientes que buscan contrarrestar esta problemática. Entre ellas, sobresalen los compromisos antirracistas asumidos por The Lancet Group y Elsevier. Estas acciones incluyen la formación del Grupo por la Igualdad Racial (GRaCE) y la implementación de políticas destinadas a promover una mayor inclusión y diversidad dentro de sus estructuras. Si bien se han observado progresos en cuanto a la visibilidad y representación de científicos latinoamericanos en publicaciones de alcance internacional, el autor subraya la persistencia de desafíos estructurales que demandan una atención continua y la implementación de estrategias efectivas para cultivar un entorno científico más justo y equitativo.



Para una lectura completa y detallada del artículo, te invitamos a escanear el siguiente código QR.



## ¡Faltas tú!



### Declaración de Modificación Patrimonial y de Intereses 2025

Al cumplir con la declaración patrimonial, contribuyes con la transparencia y el combate a la corrupción



## Buen Gobierno

Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno



Declaración Anual y Racismo Científico **19**

# GACETA

del Instituto Nacional de Pediatría



**Salud**  
Secretaría de Salud



Instituto  
Nacional  
de Pediatría



@inpmx



@inpediatria



@inp5933

**La Gaceta del Instituto Nacional de Pediatría, es una publicación bimestral.**

**Oficinas:** Departamento de Comunicación Social. Planta Principal  
Insurgentes Sur 3700-C, México, C.P. 04530.

**Teléfono:** 55 1084 0900, **Extensiones:** 1164/1166. **Dirección de Internet:** [www.pediatria.gob.mx](http://www.pediatria.gob.mx)

Los contenidos publicados en la Gaceta, son responsabilidad de los autores y no representan la posición del Instituto Nacional de Pediatría. Son bienvenidas las colaboraciones.

**Todos los derechos reservados.**

Registrada en la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación, con el Certificado de Licitud de Título No. 7520 y el Certificado de Licitud de Contenido No. 5405 y registrada ante la Secretaría de Educación Pública en la Dirección General de Derechos de Autor, con el Certificado de Reserva de Derechos de Uso Exclusivo No. 04-2022-020211034300-102