



HOSPITAL CENTRAL DR. IGNACIO MORONES PRIETO

BOLETÍN

DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Y
EDUCACIÓN DEL HOSPITAL CENTRAL
"DR. IGNACIO MORONES PRIETO"



JULIO

VOL 2, NO 7 2023

ÍNDICE

SECCIÓN 1. PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

ARTÍCULOS PUBLICADOS PROTOCOLOS APROBADOS

Se muestran los artículos publicados por los investigadores adscritos a nuestro Hospital Central en el mes de Junio, así como los protocolos aprobados.

03

SECCIÓN 2. CURSOS Y CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES

Se muestran los cursos y congresos de importancia para las especialidades médicas del mes de Julio.

06

SECCIÓN 3. EVENTOS

CICBI

En este espacio se comparten información de interés sobre el Centro de Información en Ciencias Biomédicas.

12

SECCIÓN 4. RESEÑAS FECHAS CONMEMORATIVAS Y SESIÓN GENERAL

Se realiza una breve reseña de la sesión general de julio, así como las fechas conmemorativas de julio. Así como una breve reseña de la sesión, donde se habló sobre el "Uso de expedientes y ética en la investigación" y "Uso de Biobancos en la investigación", a cargo de la Dra. Erika M. Hurtado Salgado.

13

DIRECTOR GENERAL

Dr. Jorge Aguilar García

DIRECTORA MÉDICA

Dra. Martha Giselda Rangel Charqueño

SUBDIRECTOR DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN EN SALUD

Dr. Juan Manuel López Quijano

COORDINADORA DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN MÉDICA EN SALUD

Dra. Anamaría Bravo Ramírez

RESPONSABLE DE INFORMACIÓN EN SALUD

M en C. María Isabel Patiño López

WEB MÁSTER

Ing. Vicente Zarazúa López

CENTRO DE INFORMACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS

Mtra. Guadalupe Rivera Ornelas
Mtra. Silvia Méndez Govea



Artículos Científicos

Felicidades a los Investigadores y residentes del Hospital Central " Dr. Ignacio Morones Prieto" por la publicación de sus artículos científicos en el mes de Junio 2023.

[Dr. Jose Manuel Zamarripa Leyva.](#)

[Dr. Venance Basil Kway](#)

[Dra. Karla Yatzareth Zamora Zamora.](#)

[Dra. Rosa Margarita Jimenez Esquivel.](#)

[Dr. Jose Pablo Ling Garcia.](#)

[Dr. Raul Martinez Martinez.](#)

[Dra. Nadia Judith Gomez Hernandez.](#)

[Dra. Zulema Martinez Trejo.](#)

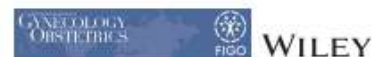
[Dra. Grecia Krystel Gonzalez Garcia.](#)

[Dr. Manuel Mendoza Huerta.](#)


DOI: 10.1002/gob.2345

BRIEF COMMUNICATION

Obstetrics



Abnormal uterine bleeding in a 2-month-old infant: Workup, instrumentation, and endoscopic management—A case report

Jose Manuel Zamarripa Leyva¹ | Venance Basil Kway¹  | Karla Yatzareth Zamora Zamora¹ |
Rosa Margarita Jimenez Esquivel¹ | Jose Pablo Ling Garcia¹ | Raul Martinez Martinez² |
Nadia Judith Gomez Hernandez³ | Zulema Martinez Trejo¹ |
Grecia Krystel Gonzalez Garcia⁴ | Manuel Mendoza Huerta¹

¹Department of Gynecology and Obstetrics, Central Hospital Dr. Ignacio Morones Prieto, San Luis Potosí, Mexico

²Department of Radiology, Central Hospital Dr. Ignacio Morones Prieto, San Luis Potosí, Mexico

³Department of Pathology, Central Hospital Dr. Ignacio Morones Prieto, San Luis Potosí, Mexico

⁴Department of Pediatrics, Central Hospital Dr. Ignacio Morones Prieto, San Luis Potosí, Mexico

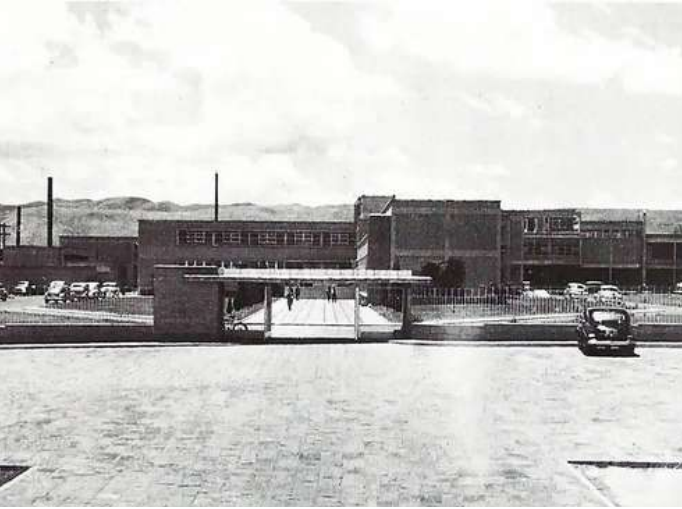
Dr. María Susana Juárez Tobias

Impact of hospital characteristics on implementation of a Pediatric Early Warning System in resource-limited cancer hospitals

Farris Abutineh ¹, Dylan E Graetz ¹, Hilmarie Muniz-Talavera ¹, Gia Ferrara ¹,
Maria Puerto-Torres ¹, Yichen Chen ¹, Srinithya R Gillipelli ², Paul Elish ³,
Alejandra Gonzalez-Ruiz ⁴, Yvania Alfonso Carreras ⁵, Shillel Alvarez ⁶, Daniela Arce Cabrera ⁷,
Deiby Arguello Vargas ⁸, Miriam Armenta Cruz ⁹, Camila Barra ¹⁰, Patricia Calderon Sotelo ¹¹,
Zulma Carpio ¹², Mayra Chavez Rios ¹³, Daniela Covarrubias ¹⁴, Lucy de Leon Vasquez ¹⁵,
Rosdali Diaz Coronado ¹², Ever Amilcar Fing Soto ¹⁶, Wendy Gomez-Garcia ¹⁷,
Cinthia Hernandez ¹⁸, María Susana Juárez Tobias ¹⁹, Esmeralda Leon ²⁰,
Jose de Jesus Loeza Oliva ²¹, Alejandra Mendez ¹, Kenia Miller ²², Erika Montalvo Cozar ²³,
Natalia Del Carmen Negroe Ocampo ²⁴, Eulalia Penafiel ²⁵, Estuardo Pineda ²⁶, Ligia Rios ²⁷,
Esperanza Rodriguez Ordonez ²⁸, Veronica Soto Chavez ²⁹, Meenakshi Devidas ¹, Asya Agulnik ¹

Affiliations + expand

PMID: 37207162 PMID: [PMC10189109](#) DOI: [10.3389/fonc.2023.1122355](#)



SECCIÓN 1

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

PROTOCOS APROBADOS

Este mes felicitamos a las y los Residentes e investigadores principales que obtuvieron aprobación de su proyecto ante el Comité de Ética e Investigación en el mes de junio:

- Concordancia diagnóstica entre el carcinoma seroso de bajo grado ovárico y el tumor seroso limítrofe mediante los criterios morfológicos de la OMS 2020. Estudio doble ciego comparativo.

Investigador Principal: Dr. Omar Enrique Falcón Delgado
Alumna: Arelí Soto Valdés

- Efecto de la aplicación de surfactante con budesonida versus sin budesonida con técnica menos invasiva en prematuros con síndrome de dificultad respiratoria en la disminución de la displasia broncopulmonar y muerte.

Investigadora Principal: Dra. Ana Ruth Mejía Elizondo
Alumno: Jorge Ovidio Robledo Montes

- Anestesia periglótica con lidocaína 2% y la presencia de cambios hemodinámicos durante la intubación endotraqueal, ECCA piloto.

Investigador Principal: Dr. Israel Tapia García
Alumno: Ricardo Zepeda Medina

- Asociación positiva de la sobrecarga hídrica con el desarrollo de lesión renal aguda medida por KDIGO, en la unidad de terapia intensiva pediátrica del Hospital Central “Dr. Ignacio Morones Prieto”

Investigadora Principal: Dra. María Susana Juárez Tobías
Alumna: Anaid Jocelyn Lara Reyna



SECCIÓN 2 CURSOS Y CONGRESOS

La comunicación científica de los resultados en proyectos de investigación son de suma importancia para el Hospital Central "Dr. Ignacio Morones Prieto", por lo que en este apartado se comparten los **congresos y cursos** de importancia para las distintas especialidades médicas, con la finalidad de participar como asistente y/o ponente.



ESPECIALIDAD EN CARDIOLOGÍA CLÍNICA

"Identificación Temprana de Enfermedades Cardíacas. El papel de ML para ver lo que los humanos no pueden ver".

7-8 Julio

Disponible en:

https://online.checkmein.com.mx/2DAESTATUTARIA?fbclid=IwAR2by5qo6ezZv0hCa6o8CtKWCT0rXv9pm2epwbwAR_Co70NrfxQRPFDbGJU

SEGUNDA SESIÓN ESTATUTARIA
223 SESIÓN CIENTÍFICA
7 y 8 de Julio

DR. PAUL A. FRIEDMAN

Dr. Paul Friedman is a Professor of Medicine and Chair of the Department of Cardiovascular Medicine at Mayo Clinic, Rochester, Minnesota. He is ABIM board certified in cardiovascular medicine and cardiac electrophysiology, and is an active participant in the MOC process.

MAGISTRAL. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SUS APLICACIONES CLÍNICAS II

Identifying cardiac disease early.
The role of ML to see what humans
can't see

ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA GENERAL.

Cirugía Laparoscópica en Pediatría 2023.

25 de julio 2023.

Disponible en:
<https://cecmi.mx/eventos/>



ESPECIALIDAD EN DERMATOLOGÍA

XXVI Congreso Nacional de Dermatología
2023.

13 al 15 julio 2023

Disponible en:
<https://cmim.org/sesiones-mensuales-2023>



ESPECIALIDAD EN GERIATRÍA

Congreso Nacional de la Academia
Mexicana de Geriatria.

27 al 29 julio 2023

Disponible en:
<https://congreso.academiamexicanadegeriatria.mx/registro>

Julio 25 a las 8:00 am - Julio 26 a las 3:00 pm CST

Cirugía laparoscópica en pediatría 2023

CECMI Centro Adolfo Prieto 1649, Col del Valle Sur, Benito Juárez, Ciudad de México, CDMX



XXVI
Congreso Nacional de
Dermatología
Para Médicos Generales y Familiares
2023



CONGRESO
NACIONAL
DE LA ACADEMIA
MEXICANA
DE GERIATRÍA,
MÉRIDA, YUC.
27 al 29 de julio, 2023



SEDE: CENTRO INTERNACIONAL DE CONGRESOS YUCATÁN



ESPECIALIDAD EN MEDICINA INTERNA

Recomendaciones del manejo de la EPOC

5 de julio 2023

Disponible en:

<https://cmim.org/sesiones-mensuales-2023>



ESPECIALIDAD EN NEFROLOGIA

Curso de actualización en Nefrología

5-7 de julio 2023

Disponible en:

<https://imin.org.mx/>



ESPECIALIDAD EN NEFROLOGIA

"Uso de antibióticos en pacientes con insuficiencia renal, necesidad de ajustes posológicos y de dosis individualizadas".

20 julio 2023

Disponible en:

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=741555184439354&set=a.5067276812554>



ESPECIALIDAD EN ENFERMERIA

4TO CONGRESO NACIONAL DE URGENCIAS
ABSTETRICAS "CERO MUERTES MATERNAS POR
HEMORRAGIA"
6 - 9 DE JULIO 2023

Disponible en:
<https://www.cmcieverest.com/>



ESPECIALIDAD EN PEDIATRIA

XVI CONGRESO NACIONAL DE TERAPIA
INTENSIVA PEDIATRICA
6 - 8 de julio 2023

Disponible en:
<https://arkanum.com.mx/congresos-medicos/xvi-congreso-nacional-de-terapia-intensiva-pediatrica/>



ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA GENERAL

"CIRUGIA LAPAROSCÓPICA EN PEDIATRIA"

Disponible en:
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdD2xB-2-CcjrtW2uQfPnNuZq7uLTm7frywdpKrk3SCpqOKcw/viewform>



CIRUGÍA PEDIÁTRICA
CURSOS PRÁCTICOS DE CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA





ESPECIALIDAD EN NEUROLOGÍA

XXVII Congreso Mexicano de Cirugía
Neurológica

16-21 jul 2023

Disponible en:

<https://www.smcn.org.mx/cmcn2023>



ESPECIALIDAD EN OFTALMOLOGIA

Curso TecnOftalmo "Innovación y Tecnología
en Oftalmología"

27-29 julio 2023

Disponible en:

<https://imoiap.com.mx/tecnoftalmo-2023/>



ESPECIALIDAD EN OFTALMOLOGIA

XVI Curso Internacional del Colegio Mexicano
de Glaucoma.

26 al 29 Julio 2023

Disponible en:

<https://glaucoma.zamenis.mx/>





ESPECIALIDAD EN ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA

3er Congreso del Colegio de Ortopedia y
Traumatología de Coahuila: La cadera a través del
tiempo

Disponible en:

https://femecot.net/registro/2023/cotc/index.php?ref=cotc&fbclid=IwAR2Rx-8NsxNOTKSc4N0-WmNwUO5bu7bYa_AK7UtY2euCqu7ICGsj-ufibu0



ESPECIALIDAD EN PEDIATRIA

40° Congreso nacional de pediatría
25-28 julio 2023

Disponible en:

https://amp.org.mx/?fbclid=IwAR3DICbRYbHsWt7APSF9f_GO_wEYhEXLcEJLJgzzqnnFiFGTNSzVhjW7HGc



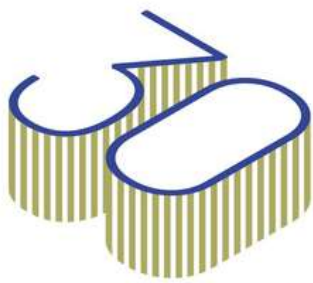
ESPECIALIDAD EN RADIOLOGÍA E IMAGEN

XLII Semana Internacional del
Ultrasonido
31 de julio al 03 de agosto de 2023

Disponible en:

<https://www.fmri.org.mx/xlii-semana-internacional-de-ultrasonido>





ANIVERSARIO
CENTRO DE INFORMACIÓN
EN CIENCIAS BIOMÉDICAS
DR. JOSÉ MIGUEL TORRE LÓPEZ



SECCIÓN 3 EVENTOS

CICBI:

Te invitamos a consultar la página del Centro de información en Ciencias Biomédicas, por medio de su página oficial, y sus redes sociales.

SISTEMA DE BIBLIOTECAS

Centro de Información en Ciencias Biomédicas "Dr. José Miguel Torre López" CICBI

Contáctanos

+52 444 435 7171
+52 444 528 5116

f CICBI.UASLP

t @CICBINOTICIAS



CENTRO DE INFORMACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS. CICBI UASLP



444 435 7171



Día internacional del síndrome de Rubinstein-taybi 03 de Julio

Se celebra en todo el mundo el “Día Mundial del Síndrome de Rubinstein Taybi (SRT)”, descubierto en 1963 por el pediatra Jack Rubinstein y el radiólogo Hooshang Taybi, ambos norteamericanos. La fecha ha sido elegida por recordarse ese día el fallecimiento del Dr. Rubinstein.

Se empieza a caracteriza por ser de talla baja, microcefalia (cabeza pequeña), rasgos faciales particulares, primer dedo de manos y pies anchos y en ocasiones angulados y grado variable de retraso del desarrollo psicomotor, este síndrome se es mas común detectarse en la sociedad ante la situación del dedo pulgar.

Referencias:

1. Facultad de Ciencias Medicas, (2019) [Internet] “Día Mundial del Síndrome de Rubinstein Taybi (SRT)” [Citado 17 Julio 2023]. Disponible en: <https://fcm.unc.edu.ar/3-de-julio-dia-mundial-del-sindrome-de-rubinstein-taybi-srt/#:~:text=Cada%203%20de%20julio%20se,d%C3%ADa%20el%20fallecimiento%20del%20Dr.>



Día mundial de la población 11 de Julio

Se apoya a la planificación familiar mediante el abastecimiento seguro y continuo de anticonceptivos de calidad, el refuerzo de los sistemas de salud nacionales, el apoyo a políticas en este ámbito y la recolección de datos

Fue inspirada originalmente por Día del Bienestar en el Caribe, que se celebra el 13 de septiembre en los países del Caribe para aumentar la conciencia pública sobre las enfermedades no transmisibles y su prevención a través de una vida saludable. Desde 2011, las comunidades de todo el hemisferio han participado en la iniciativa regional con actividades que van desde caminatas y paseos en bicicleta a ferias de alimentación saludable.

Referencias:

1. Día Mundial de la Población 2023 [Internet] ONU Organización de las Naciones Unidas. [Consulta: 12 Julio 2023]. Disponible en: <https://www.un.org/es/observances/world-population-day/background>



Día internacional del autocuidado

24 de Julio

El lema principal "Autocuidado: responsabilízate y cuida tu salud".

Se les busca concientizar a la población de la importancia que tiene su uso para mejorar la salud de las personas.

Seguir el tratamiento médico: Los antidiabéticos orales y la insulina apoyan en el control de los niveles de glucosa para **MEJORARTE**, es necesario conocer su función y los efectos que producen en el organismo, así como sus horarios. Todo esto deberá relacionarse con los alimentos y la actividad física.

Referencias:

1. Día Internacional del Autocuidado 2019: [Internet] Facultad de Ciencias Medicas. [Consulta: 20 June 2023] Disponible en: <https://fcm.unc.edu.ar/24-de-julio-dia-internacional-del-autocuidado/>



Día Mundial de Prevención de Ahogamientos 25 de Julio

Este evento de promoción mundial constituye una ocasión para poner de relieve las consecuencias trágicas y profundas que tienen los ahogamientos para las familias y las comunidades, y ofrecer soluciones que salvan vidas para prevenirlos.

En los países de ingreso bajo y mediano, las muertes por ahogamiento se producen en ríos, lagos, pozos y depósitos de almacenamiento de agua para uso doméstico, y los niños y adolescentes de las zonas rurales se ven afectados de manera desproporcionada.

1. Día Mundial de Prevención de Ahogamientos. [Internet] OMS- Organización Mundial de la Salud [Consulta: 12 Julio 2023] Disponible en: <https://www.who.int/es/campaigns/world-drowning-prevention-day/2021>

Día Mundial de la Hepatitis Vírica 28 de Julio



Es una oportunidad para intensificar la lucha internacional contra este padecimiento y alentar la actuación y la participación en la necesidad de una mayor respuesta mundial.

La Hepatitis es aquella inflamación del hígado, este es un órgano vital que procesa los nutrientes, filtra la sangre y combate las infecciones. Cuando se inflama o se daña, su funcionamiento puede resultar afectado así mismo se puede afectar al tener el consumo excesivo de alcohol, las toxinas, algunos medicamentos y ciertas afecciones médicas pueden causar hepatitis.

Referencias:

1. Día Mundial de la Hepatitis Vírica [Internet] OMS . (Consulta: 12 de Julio 2023). Disponible en: <https://www.gob.mx/salud/seguropopular/es/articulos/28-de-julio-dia-mundial-contrala-hepatitis-210821?idiom=es#:~:text=julio%20de%202019-,El%20D%C3%ADa%20Mundial%20contra%20la%20Hepatitis%2C%20se%20celebra%20cada%2028,d%C3%ADa%20del%20nacimiento%20del%20Dr.>

SECCIÓN 4

RESEÑAS

The poster is a green-bordered invitation for a training session. At the top left is the logo for 'POTOSI PARA LOS POTOSINOS GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027'. To its right is the logo for 'HOSPITAL CENTRAL DR. IGNACIO MORONES PRIETO'. Below these logos, the text reads: 'Estimados miembros de los comités de Investigación y Ética en Investigación, la Subdirección en Educación e Investigación en Salud se complace en invitarlos a la sesión de capacitación:'. The topics are listed as: '"Uso de expedientes y ética en la investigación" y "Uso de Biobancos en la investigación"'. A central image shows a woman in a lab coat interacting with a digital DNA helix. To the right of this image, the speaker is identified as 'PONENTE: Dra. Erika M. Hurtado Salgado', a member of the INSP ethics committee and an investigator. The session is scheduled for 'Miércoles 5 de julio a las 12:30 p.m.' in the 'Sala de juntas "Dr. Gonzalo Ramírez Aznar"'. A QR code is provided for Zoom access, with the ID '878 9131 1158' and access code '832731'. The bottom of the poster identifies the organizing body as the 'Subdirección de Educación e Investigación en Salud del HC'.

Sesión Plenaria de Comités: Capacitación.

El pasado 05 de julio se llevó a cabo la capacitación sobre el "Uso de expedientes y ética en la investigación" y "Uso de Biobancos en la investigación", a cargo de la Dra. Erika M. Hurtado Salgado, quien nos habló sobre la clasificación de biobancos y su importancia en la investigación médica, En él se describen los diferentes tipos de biobancos, sus objetivos y su relación con la ética y la privacidad de los participantes.

En primer lugar, se explica que los biobancos son colecciones de muestras biológicas y datos asociados que se utilizan para la investigación médica.

Estas muestras pueden ser de diferentes tipos, como sangre, tejidos, orina, saliva, entre otros. Luego, se describen los diferentes tipos de biobancos.

Los biobancos de primera fila, que se enfocan en la recolección de muestras de pacientes con una enfermedad específica, los cuales son útiles para la investigación de enfermedades raras y para el desarrollo de tratamientos personalizados.

En casos específicos, que se enfocan en la recolección de muestras de pacientes con una enfermedad específica y que han sido tratados con un tratamiento específico. Estos biobancos son útiles para la investigación de la eficacia de los tratamientos y para el desarrollo de tratamientos personalizados.

SECCIÓN 4

RESEÑAS

Biobancos de investigación, que se enfocan en la recolección de muestras para la investigación médica en general. Estos biobancos son útiles para la investigación de enfermedades y para el desarrollo de tratamientos en general.

También se discute la importancia de la ética y la privacidad en la recolección y uso de muestras biológicas y datos asociados. Se explica que es necesario obtener el consentimiento informado de los participantes y que se deben seguir ciertas normas éticas y legales para garantizar la privacidad y la confidencialidad de los datos. En resumen, se trata sobre la clasificación de biobancos y su importancia en la investigación médica. Se describen los diferentes tipos de biobancos.

En esta sesión, asistieron los integrantes del Comité de Ética en Investigación y el Comité de Investigación del Hospital Central "Dr. Ignacio Morones Prieto".