

ACE

ACTA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL
ISSN 2542-3428
Depósito legal DC2026000116

XII Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina

“Recursos y oportunidades durante la formación médica”

Libro de resúmenes XII CCIEM (2025)





Comité Editorial 2025-2026

Daniela Nieto Medina. Editor en Jefe [1, 2].
Carlos Niño. Editor Ejecutivo. Secretaría y Tesorería [3, 4].
Omar Ross. Editor Ejecutivo. Gestión editorial [3, 4].
Luis Chacín. Editor Ejecutivo. Diseño Editorial y Web [3].
Darian Rodríguez. Editor de contenido digital [3, 4].
Gabriel Villamizar. Editor [1, 2]. Viena Soto. Editor [5, 6].
Valery Guerrero. Editor [1, 2]. Esther Zambrano. Editor [7].
René Haddad. Editor [1, 2]. Angel Olson. Editor [7, 8].

[1] Universidad Central de Venezuela (UCV). [2] Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (SOCIEM-UCV). [3] Universidad del Zulia (LUZ). [4] Sociedad Estudiantil para el Fomento de la Investigación Endocrino-Metabólica (SEFIEM). [5] Universidad de los Andes (ULA). [6] Asociación Científica Universitaria de Estudiantes de Medicina de la Universidad de los Andes (ACUEM-ULA). [7] Universidad Nacional Experimental Rómulo Gallegos (UNERG). [8] Asociación Científica Universitaria de Estudiantes de Medicina de la Universidad Nacional Experimental Rómulo Gallegos (SOCEM-UNERG).

Junta Directiva de la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (SOCIEM-UCV) 2024-2025

Presidencia Ana Fernández	Vicepresidencia Jennifer D'Estefano	Secretaría General Diana González	Tesorería María Jiménez
Comité Permanente de Educación Médica María Corina Clemente	Comité Permanente de Atención Integral en Salud Luis Vivas	Representante de la Escuela "Luis Razetti" Izaskun Berecibar	Representante de la Escuela "José María Vargas" Lyzú Trujillo
Comité de Membresía María Gabriela Medina	Comité de Publicidad María Gabriela Díaz	Comité de Ética y Sanciones Mariana Ochoa	Director CUMIS Andrés Sánchez
Comité Permanente de Relaciones Internacionales e Intercambio Sebastián Mosquera	Comité de Metodología y Desarrollo Científico René Haddad	Editor en Jefe de Acta Científica Estudiantil 2024-2025 Pablo Durán	Presidente del Comité Organizador del XII CCIEM Daniela Nieto Medina

Propiedad de:

Acta Científica Estudiantil.

ISSN 2542-3428

Depósito legal DC2026000116

Caracas, Venezuela.

Página web: www.actacientificaestudiantil.com.ve

Correo electrónico: actacientificaestudiantil@gmail.com

Fecha de publicación: 31 de enero de 2026.

Número de páginas: 35.



Portada

Título: Competencia Científica XII CCIEM.

Créditos: Isabella Meneses Aguzzi.

Disponible:

https://drive.google.com/file/d/1LUdeN7DuVIJFDSQNlaRoNmVg5ZWTgila/view?usp=drive_link

Modificada con Canva.



Comité Organizador

XII Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina
05, 06 y 07 de junio de 2025

Gestión 2024-2025

Secretaría General
Jesús Morgado

Comité Académico de Extensión
Paola Peña

Comité de Inscripciones
Mariaesther Meza

Comité de Audiovisual y Espacios
Mariana Rodríguez

Comité de Publicidad
Vittoria Fuentes

Presidencia
Daniela Nieto Medina

Vicepresidencia
Bárbara Duran

Comité Científico
Cynthia Hernández Campuzano

Comité de Material POP y Certificados
Claudia Haddad

Tesorería
Samuel Martínez

Comité Académico Central
René Haddad

Comité de Logística y Protocolo
Sanelvis Flames

Comité de Eventos Socioculturales
Anastasia Miquilarena

Asesor del Congreso
Victoria Nunes

Compiladores del Libro de Resúmenes

Br. Cynthia Hernández Campuzano. Directora del Comité Científico XII CCIEM. Estudiante de pregrado de la Escuela de Medicina “Luis Razetti”, Universidad Central de Venezuela. Preparadora *ad honorem* de la Cátedra de Salud Pública de la Escuela de Medicina Luis Razetti, UCV.

Dr. Alejandro Risquez. Venezuela. Profesor de la Cátedra de Salud Pública, Escuela de Medicina “Luis Razetti”. Universidad Central de Venezuela.



Acta Científica Estudiantil

Noviembre 2025

Editorial

XII CCIEM: "Recursos y oportunidades durante la formación médica".

Nieto-Medina, Daniela V. Presidente XII CCIEM.

Pág.

09

XII CCIEM: "Recursos y oportunidades durante la formación médica".

Hernández-Campuzano, Cynthia. Directora del Comité Científico XII CCIEM.

10

Trabajos de investigación

Relación CD4/CD8 como indicador pronóstico en pacientes con VIH en el IAHULA en 2024.

Orlandoni-Rodríguez J.

11

Niveles de anticuerpos anti-*Plasmodium* sp (tipo IgG) en individuos residentes del Vigía, Mérida

D'Estefano-Quintero J, Hidalgo M, León H.

12

Influencia de la inercia terapéutica en el control de la hipertensión arterial en la comunidad de Las Minas de Baruta, Caracas.

Rodrigues-Álvarez L, Pizani S, Saglimbeni M, Yñiguez A, Rosales A, Wolfermann C, Marquez B.

13

Relación entre nivel de conocimiento y aplicación de medidas preventivas contra dengue en unidades educativas.

D'Estefano-Quintero J, Chacón-Andrade V, Crazut I, Hidalgo-Cuervo G, Gonzalez N.

14

Intervención educativa sobre el nivel de riesgo, conocimiento, actitudes y prácticas sexuales en las adolescentes

Hernández-Vizcaíno M, Díaz-Quijada M, González-González M, Goncalves-Paredes M, Díaz-Simosa R, Rísquez A.

15

Conocimiento, Actitudes y Prácticas acerca del uso de plantas medicinales en afecciones respiratorias de los representantes de los niños que acuden a la consulta de niño sano del A.D.A.H.U.C

Villegas-Graterol O, Gómez-Gómez M, Landaeta N, Pelayo A, García J, Guevara I, Romero-Marcano R, Drummond-Suinaga T.

16

Impacto de la copa menstrual en la higiene menstrual de las comunidades de Caruao y La Sabana, estado La Guaira, Venezuela, durante febrero 2024 - enero de 2025: Estudio cohorte retrospectivo.

Nunes-Pereira V, Morante-Loutfallah N, Quintero-Rodríguez A, Blanch-Cabrera R, López R.

17

Acta Científica Estudiantil

Noviembre 2025

IIInteligencia artificial: Conocimiento, actitudes y prácticas en estudiantes y profesores de Medicina y Enfermería	18
Campos-Abreu B, Balza-Lino D, Caraballo-Ortega O, Cisneros-Odreman A, Granado-Carreño I, Rísquez A.	
Geolocalización, repercusiones y lesiones en accidentes de tránsito en motocicletas, Chacao 2023.	19
Carrasco-Salas P, Contreras-Akuliw A, Calvo-Di Prizio A, Domínguez-Cortez E, Casique-Araujo L, Flores-Oropeza I, Rísquez A.	
Trastorno de atención e hiperactividad y el uso de dispositivos electrónicos en niños.	20
Medina-Simonovis M, Camejo-Martín I, Carmona-Fazzolari E, Gómez-Rodríguez M, Fernández-Rizzi A, González N.	
Conocimientos, Actitudes y Prácticas sobre el Manejo y la Prevención de Arbovirosis del Personal Médico en Venezuela	21
Ocantos-Ystúriz M, Regalado-Gutiérrez O, Rondón-Pérez A, Ríos-Di Ciaccio L, Hidalgo-García I, Lopez R, Forero-Peña D.	
Conocimiento sobre prevención, riesgos y protocolos posteriores a accidentes con objetos punzocortante comparando estudiantes de medicina de la escuela Luis Razzetti	22
Bueno-Lozada V, Bueno-Ortega S, Alvarado-Montero B, Cumache-León V, Rísquez A.	
Ansiedad y depresión medidas con PHQ-4 en pacientes oncológicos. Instituto de Oncología y Hematología, 2024.	23
Hernández-Campuzano C, Hernández-Molina G, Ron-Soler E, Pulido-Sepúlveda R, Bravo-Guevara U, Urosa-Salazar R.	

Revisões científicas

Glomerulonefritis postestreptocócica. Una revisión bibliográfica	24
García-Cantillo F, Duque-Prieto A, Blanco G.	
Influencia del factor humano en cirugía.	25
Nieto-Medina D, Martínez S, Miquilarena R.	

Acta Científica Estudiantil

Noviembre 2025

Casos clínicos

Hiperbetaglobulinemia en Mieloma Múltiple Kappa; enfoque diagnóstico. Reporte de un caso.

Islas-Ruiz S, Maldonado-López G, Haddad-Soto R, Castellar G, Durán M, Niño S.

Pág.

26

Coartación aórtica y aorta bivalva en adulto como causa de hipertensión secundaria refractaria. A propósito de un caso.

López-Bravo A, Haddad-Soto R, Haddad-Soto C, Aguiar-Mejías F, López J, Sevilla G.

27

Hallazgo incidental de lesión ocupante de espacio pancreático en debut de síndrome de inmunodeficiencia adquirida. Reporte de un caso.

Sansonetti-García de los Salmones G, Mendez-Goncalves E, Hernández-Vizcaíno M, Flora-Noda D.

28

Gestación molar coexistiendo con feto vivo: A propósito de un caso.

Turri-Vasquez G, Castro-El Fakhri S, Patiño-Sepulveda D, Camejo-Martin I, Cortes R, Bosque V.

29

Póster científico

Tumor conjuntivo corneal en paciente con infección por VIH. A propósito de un caso.

Bastidas-Rosales D, Chang-Rodríguez A, Brito F, Chang P.

30

Fotografías médicas

Útero bicono con cuello uterino de doble orificio en paciente de una comunidad rural

Ocanto-Ystúriz M, Infante-Ortega A, Guevara-Mundaray E, Betancourt A.

31

Polidactilia en población indígena: Hallazgo bilateral en miembro inferior en paciente de edad pediátrica.

Hernández-Córdova J, Neri-Piña I, Veronesi-Báez M, Rivas-Pérez S.

31

Evolución de 8 meses de un carcinoma basocelular no tratado de hemicara izquierda

Contreras-Delgado J, Alizo-Esculpi P, Roa M.

32

Video médico

Abordaje de Quiste Renal por Retroperitoneoscopia.

González-Páez A, González R.

32

Acta Científica Estudiantil

GANADORES DE LA COMPETENCIA

Trabajos de investigación

1er lugar: Conocimientos, Actitudes y Prácticas sobre el Manejo y la Prevención de Arbovirosis del Personal Médico en Venezuela

Ocantó-Ystúriz M, Regalado-Gutiérrez O, Rondón-Pérez A, Ríos-Dí Ciaccio L, Hidalgo-García I, Lopez R, Forero-Peña D.

2do lugar: Intervención educativa sobre el nivel de riesgo, conocimiento, actitudes y prácticas sexuales en las adolescentes

Hernández-Vizcaíno M, Díaz-Quijada M, González-González M, Goncalves-Paredes M, Díaz-Simosa R, Rísquez A.

3er lugar: Trastorno de atención e hiperactividad y el uso de dispositivos electrónicos en niños.

Medina-Simonovis M, Camejo-Martín I, Carmona-Fazzolari E, Gómez-Rodríguez M, Fernández-Rizzi A, González N.

Casos clínicos

1er lugar: Hiperbetaglobulinemia en Mieloma Múltiple Kappa; enfoque diagnóstico. Reporte de un caso.

Isla-Ruiz S, Maldonado-López G, Haddad-Soto R, Castellar G, Durán M, Niño S.

2do lugar: Gestación molar coexistiendo con feto vivo: a propósito de un caso.

Turri-Vasquez G, Castro-El Fakhri S, Patiño-Sepulveda D, Camejo-Martin I, Cortes R, Bosque V.

3er lugar: Coartación aórtica y aorta bivalva en adulto como causa de hipertensión secundaria refractaria. A propósito de un caso.

López-Bravo A, Haddad-Soto R, Haddad-Soto C, Aguiar-Mejías F, López J, Sevilla G.

Acta Científica Estudiantil

MENCIONES HONORÍFICAS

Caso clínico más innovador

Hiperbetaglobulinemia en Mieloma Múltiple Kappa; enfoque diagnóstico. Reporte de un caso.
Isla-Ruiz S, Maldonado-López G, Haddad-Soto R, Castellar G, Durán M, Niño S.

Trabajo de investigación de la cátedra de Salud Pública V más destacado

Conocimientos, Actitudes y Prácticas sobre el Manejo y la Prevención de Arbovirosis del Personal Médico en Venezuela.

Ocanto-Ystúriz M, Regalado-Gutiérrez O, Rondón-Pérez A, Ríos-Di Ciaccio L, Hidalgo-García I, Lopez R, Forero-Peña D.

Fotografía Médica: Ascle Medical.

Útero bícorne con cuello uterino de doble orificio en paciente de una comunidad rural.

Ocanto-Ystúriz M, Infante-Ortega A, Guevara-Mundaray E, Betancourt A.

Revisión científica

Influencia del factor humano en cirugía.

Nieto-Medina D, Martínez S, Miquilarena R.

Editorial

XII CCIEM: “Recursos y oportunidades durante la formación médica”.

Nieto-Medina, Daniela V.^{1,2,3,4,5}

Estimados estudiantes, colegas, profesionales e investigadores, gracias por participar en la XII edición del Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina (XII CCIEM), celebrado los días 5, 6 y 7 de junio de 2025 en las instalaciones del Instituto Anatómico “José Izquierdo” e Instituto de Medicina Experimental “Dr. José Gregorio Hernández”.

Antes que nada, quiero expresar mi inmensa gratitud a mi equipo del Comité Organizador y a cada estudiante que nos brindó su ayuda y colaboración para llevar a cabo tan grandioso evento, pues este año decidimos romper los esquemas, dejar volar la imaginación y colocar todo nuestro esfuerzo en hacer realidad nuestras ambiciones. Y lo logramos. Este congreso quedará en la memoria de nuestra escuela y de todos los participantes como prueba de que se pueden construir cosas extraordinarias con trabajo en equipo, dedicación y compromiso.

Querido estudiante: tu mejor recurso para lograr lo que te propongas es la pasión, ambición y perseverancia que le dediques a tus objetivos. Atrévete a soñar en grande y trabajar arduamente por esos sueños. Somos dueños de nuestro futuro, y depende de nosotros dar los pasos que sean necesarios para alcanzar cada meta que nos propongamos. Asistir a clases, cumplir un horario y aprobar exámenes no lo es todo. Como decimos en nuestra escuela, “el que solo de Medicina sabe, ni de Medicina sabe”. Sal, explora, investiga, descubre, experimenta y encuentra aquello que te apasiona. Tu crecimiento personal y profesional esta influenciado por cada experiencia que vivas, y tus años como estudiante serán la mejor época de tu vida, aprovechálos e involúcrate, porque el mundo esta lleno de recursos y oportunidades que puedes aprovechar durante tu formación médica.

A los lectores del *Libro de resúmenes*, les presentamos con mucho orgullo esta muestra de nuestra Competencia Científica, con la esperanza de que enriquezca sus conocimientos y despierte su curiosidad. El próximo año nos espera una nueva edición y nos encantaría verte participar.

Desde el Comité Organizador del XII CCIEM, queremos agradecer al equipo de Acta Científica Estudiantil. Esta revista representa para muchos de nosotros el primer paso hacia el mundo de la investigación. Sigamos trabajando de la mano para formar e inspirar a nuestros, y que nuestra revista siga creciendo con sus publicaciones.

Gracias a todos. Sin ustedes, este evento no hubiese sido posible.



1. Médico Cirujano egresada de la Escuela de Medicina “Luis Razetti”, Universidad Central de Venezuela.

2. Presidente del XII Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina.

3. Embajadora Joven de Venezuela de la American Society for Microbiology.

4. Oficial de Educación del Young Leaders Circle de la American Society for Microbiology.

5. Editor en Jefe de Acta Científica Estudiantil.

E-mail:
danielanietomedina@gmail.com

Daniela V. Nieto Medina
ORCID: 0000-0002-6783-761X

Recibido: 07/09/2025
Aprobado: 07/11/2025

Para citar este artículo/
For reference this article:

Nieto-Medina, Daniela V. XII CCIEM: “Recursos y oportunidades durante la formación médica”. Acta Cient Estud. 2026; 18(S1):9

ISSN 2542-3428

Editorial

XII CCIEM: “Recursos y oportunidades durante la formación médica”.

Hernández-Campuzano, Cynthia.^{1,2,3}

Durante nuestra formación como estudiantes de medicina, nos enseñan que la búsqueda de información es una herramienta clave en nuestra educación, siendo esta la forma en la que podemos mantenernos actualizados para promover mejoras en el sistema de salud. Por eso, quiero felicitar y agradecer a todos los estudiantes investigadores que confiaron en el Comité Científico del XII Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina (CCIEM) para mostrar a la comunidad médica sus contribuciones: trabajos, pósters, casos clínicos, revisiones científicas, fotografías y videos. El aporte que hacen a la ciencia es invaluable para el futuro de la medicina, ya que estos trabajos no son solo un fin, sino la base de futuras investigaciones. Son los primeros recursos que otros estudiantes utilizarán, y la inspiración para nuevas generaciones.

Así mismo, quiero incentivarlos a continuar con sus investigaciones y animar a quienes aún no lo hacen a que se unan a este mundo para que descubran todo el potencial que pueden desarrollar. Iniciar la investigación desde el pregrado es fundamental para familiarizarse con la metodología científica, desarrollar el pensamiento crítico y contribuir activamente al conocimiento médico. Estas habilidades son vitales, no solo para una carrera académica, sino también para ejercer una práctica clínica más informada y de alta calidad.

Con un enfoque en la investigación, el CCIEM se ha consolidado como un espacio ideal para que los estudiantes se inicien en la ciencia y se atrevan a publicar. Los invitamos a formar parte de las próximas ediciones de nuestra competencia científica, a que sean protagonistas y muestren sus trabajos. ¡Estamos listos para recibir sus investigaciones!

Quiero agradecer a todo el Comité Organizador. Los logros de esta edición son el resultado del trabajo en equipo y meses de dedicación en los que cada uno de los estudiantes aportó su granito de arena. Este congreso, hecho por estudiantes y para estudiantes, demuestra que podemos lograr grandes cosas y generar un impacto significativo en la comunidad médica.

Por último, quiero reconocer el trabajo del equipo del Comité Científico. Fue gracias a su apoyo que logramos nuevas metas. Gracias, Gustavo Hernández, Roberto Pulido, Alejandra González, Daniel Araujo, Nicole Aponte, Jennifer D'Estefano, Dariela Zambrano, Sabrina Rivero, Valeria Sayago, Amelia Pepe, Orsola Pepe, Diana González, Bríquer Campos, Pablo Carrasco, Oneylis Leal, Victoria Bolaños y Marialaura Belisario. Fueron el mejor equipo que se puede tener.



1. Estudiante de pregrado de la Escuela de Medicina “Luis Razetti”, Universidad Central de Venezuela.

2. Directora del Comité Científico del XII Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina (XII CCIEM).

3. Preparadora ad honorem de la Cátedra de Salud Pública. Escuela de Medicina “Luis Razetti”, Universidad Central de Venezuela.

E-mail:
hernandezccynthia@gmail.com

Cynthia Hernández Campuzano
ORCID: 0009-0007-7577-1765

Recibido: 07/09/2025
Aprobado: 07/11/2025

Para citar este artículo/
For reference this article:

Hernández-Campuzano, Cynthia.
XII CCIEM: “Recursos y oportunidades durante la formación médica”. Acta Cient Estud. 2026; 18(S1):10

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Relación CD4/CD8 como indicador pronóstico en pacientes con VIH en el IAHULA en 2024.

Orlandoni-Rodríguez J.¹

RESUMEN

En los últimos años, la medicación antirretroviral ha contribuido a un aumento en la expectativa de vida de los pacientes con VIH. No obstante, este avance ha traído consigo el incremento del riesgo de patologías asociadas. Así pues, esta investigación expone cómo la relación entre los linfocitos T CD4 y CD8 puede servir como un indicador pronóstico en pacientes con VIH en el Instituto Autónomo Hospital Universitario de Los Andes. El objetivo fue determinar la influencia del cociente CD4/CD8 como indicador pronóstico en pacientes con VIH del Instituto Autónomo Hospital Universitario de Los Andes. Se llevó a cabo un estudio observacional, transversal y retrospectivo en los pacientes con VIH del IAHULA durante el 2024, donde se evaluó: Glicemia, Creatinina, Carga Viral, CD4, CD8, TFG, TGO/AST, TGP/ALT y Triglicéridos. La relación CD4/CD8 como marcador inmunológico tuvo una media de 0.493, una mediana de 0.465, una desviación estándar de 0.292 y un rango de 0.0454 a 1.71. La glicemia mostró un R de 0.080 ($p=0.650$), la carga viral un R de -0.413 ($p=0.063$), y los niveles hepáticos de TGO/AST y TGP/ALT presentaron R de -0.190 ($p=0.290$) y -0.146 ($p=0.442$), respectivamente. Los triglicéridos y la creatinina mostraron R de 0.201 ($p=0.271$) y 0.162 ($p=0.367$), mientras que la tasa de filtración glomerular tuvo un R de -0.132 ($p=0.756$). El estudio indica posibles asociaciones del cociente CD4/CD8 con la carga viral, aunque sin significancia estadística, y ausencia de correlaciones relevantes con glicemia, función hepática, lípidos y función renal.

Palabras Clave: Relación CD4-CD8, Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida, VIH.



1. Estudiante de medicina de pregrado. Universidad de Los Andes.

E-mail:
jporlandoni@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Orlandoni-Rodríguez J. Relación CD4/CD8 como indicador pronóstico en pacientes con VIH en el IAHULA en 2024. *Acta Cient Estud*. 2026; 18(S1):11

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Niveles de anticuerpos anti- *Plasmodium* sp (tipo IgG) en individuos residentes del Vigía, Mérida.

D'Estefano-Quintero J.¹, Hidalgo M.², León H.³

RESUMEN

La malaria es una enfermedad metaxénica parasitaria, causada por *Plasmodium* spp., endémica en gran parte de América, donde Venezuela, Brasil y Colombia reportan 73% de los casos; siendo un relevante problema de salud pública. Su presentación clínica es variable, pudiendo existir individuos asintomáticos con infecciones subpatentes, que permanecen como fuente de infección para el vector, así como individuos con sintomatología leve, moderada o severa. De manera que, el control epidemiológico y las estrategias de contención, deben contemplar todos los casos mencionados y evaluar la inmunidad de los pacientes. Esta investigación de campo descriptiva, tiene como objetivo determinar los niveles de anticuerpos anti-*Plasmodium* spp. de tipo IgG en individuos de una zona no endémica de la ciudad el Vigía en el estado Mérida en 2024, mediante ELISA indirecto. La muestra estuvo constituida por 79 individuos con y sin síntomas sugestivos de malaria, a quienes previamente se les había realizado diagnóstico molecular de esta enfermedad, además se incluyeron ocho muestras de personas sin antecedentes de exposición malárica como controles negativos. A partir de los controles negativos se estableció un punto de corte posterior al cálculo de la desviación estándar. De las muestras analizadas, 15 muestras presentaron coinfección activa por *P. vivax* y *P. falciparum* confirmada por PCR. De los residentes de la zona 20,2% presentaron títulos de anticuerpos IgG contra *Plasmodium* spp., tomando en consideración que durante la encuesta estos individuos no indicaron antecedentes de viajes a zonas endémicas, lo que permite inferir transmisión de malaria en esta localidad.

Palabras claves: Inmunoglobulina G, malaria, *Plasmodium vivax*, test de ELISA.



1. Estudiante de medicina de pregrado. Universidad de Los Andes.
2. Tutor. Bióloga, Dra en Biología Celular Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC).
3. Tutor. Bioanalista Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC).

E-mail:
jydq.ucv@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

D'Estefano-Quintero J, Hidalgo M, León H. Niveles de anticuerpos anti-*Plasmodium* sp (tipo IgG) en individuos residentes del Vigía, Mérida. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):12

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Influencia de la inercia terapéutica en el control de la hipertensión arterial en la comunidad de Las Minas de Baruta, Caracas.

Rodrigues-Álvarez L.¹, Pizani S.¹, Saglimbeni M.¹, Yñiguez A.¹, Rosales A.¹, Wolfermann C.¹, Marquez B.²



RESUMEN

La inercia terapéutica (IT) es una conducta pasiva que adquiere el médico ante distintas situaciones clínicas que necesitan una modificación o ajuste terapéutico. En el contexto de control de la hipertensión arterial (HTA), se define como la falla del médico en recetar un tratamiento antihipertensivo a una persona diagnosticada con HTA, en aumentar las dosis de medicamentos previamente indicados o en cambiar el tratamiento de elección, aun cuando el paciente no presenta cifras tensionales adecuadas. El objetivo principal de este estudio fue determinar la prevalencia de IT en pacientes de la comunidad de Las Minas de Baruta con diagnóstico de HTA. Se realizó un estudio transversal con 59 participantes mayores de 18 años, diagnosticados con HTA y en tratamiento farmacológico. Los resultados mostraron que el 35.59% de los pacientes presentaban IT, es decir, no alcanzaban las cifras de presión arterial (PA) adecuadas a pesar de la adherencia al tratamiento y el seguimiento médico. La IT es un factor relevante en el control inadecuado de la HTA en esta comunidad, resaltando la necesidad de estrategias para mejorar la adherencia al tratamiento y la intensificación oportuna de la terapia farmacológica.

Palabras clave: Enfermedad cardiovascular, hipertensión arterial, inercia terapéutica, presión arterial, riesgo cardiovascular.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Profesor Instructor. Médico Cirujano. Especialista Epidemiología. Cátedra de Salud Pública. Escuela de Medicina "Luis Razetti". Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela.

E-mail:
roallore2000@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Rodrigues-Álvarez L, Pizani S, Saglimbeni M, Yñiguez A, Rosales A, Wolfermann C, Marquez B. Influencia de la inercia terapéutica en el control de la hipertensión arterial en la comunidad de Las Minas de Baruta, Caracas. *Acta Cient Estud*. 2026; 18(S1):13

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Relación entre nivel de conocimiento y aplicación de medidas preventivas contra dengue en unidades educativas.

D'Estefano-Quintero J.¹, Chacón-Andrade V.¹, Crazut I.¹, Hidalgo-Cuervo G.¹, Gonzalez N.²



RESUMEN

El dengue es una enfermedad causada por un arbovirus, transmitida por el vector *Aedes aegypti*, distribuido en zonas tropicales y subtropicales, cuya situación epidemiológica en América suele deteriorarse con brotes cílicos que siguen patrones estacionales correspondientes a los meses cálidos y lluviosos, cuando aumenta la cría del vector y por ende, la transmisión vírica. En base a esto, la presente investigación de campo no experimental tipo transversal, busca determinar la relación entre el nivel de conocimiento sobre el dengue y la aplicación de las medidas preventivas de los representantes de la U.E.N.B Filomena Antonia Palma de Castro y la U.E.P. Enrique María Dubuc, durante el periodo escolar 2024-2025 para el diseño de una herramienta pedagógica, partiendo de la exposición a factores de riesgo, pues ambas escuelas se encuentran en ambientes montañosos y húmedos que favorecen la presencia del vector. Se empleó un cuestionario aplicado de manera presencial por Google Forms a los representantes desde 1er a 6to grado de educación primaria. Se observó que la totalidad de los individuos demostraron manejo de conceptos básicos de la enfermedad, a pesar de existir ideas erróneas como transmisión por consumo de agua contaminada o inexistencia de vacuna. La mayoría de los representantes reportó la aplicación de medidas preventivas, siendo las menos aplicadas el uso de mosquiteros (47%) y realizar orificios en cauchos abandonados (41%). La mayoría refirió exposición baja a factores de riesgo, a pesar de que el 63% reportó antecedentes familiares de infección por dengue.

Palabras claves: *Aedes aegypti*, dengue, educación en salud.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Cirujano graduado de la Universidad Central de Venezuela. Profesora de la cátedra de Salud Pública. Departamento de Medicina Preventiva y Social. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

E-mail:
jydq.ucv@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

D'Estefano-Quintero J., Chacón-Andrade V., Crazut I., Hidalgo-Cuervo G., Gonzalez N. Relación entre nivel de conocimiento y aplicación de medidas preventivas contra dengue en unidades educativas. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):14

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Intervención educativa sobre el nivel de riesgo, conocimiento, actitudes y prácticas sexuales en las adolescentes

Hernández-Vizcaíno M.¹, Díaz-Quijada M.¹, González-González M.¹, Goncalves-Paredes M.¹, Díaz-Simosa R.¹, Rísquez A.²



RESUMEN

El principal desafío que enfrentan los adolescentes es falta de preparación psicológica y social para asumir responsabilidades asociadas con su actividad sexual. Esto puede llevar a conductas sexuales de riesgo que conlleva a embarazos indeseados y padecer infecciones de transmisión sexual (ITS). Comparar el cambio que existe antes y después de la intervención educativa en conocimiento, actitudes, prácticas sexuales (CAP) y nivel de riesgo en adolescentes de 3ero, 4to y 5to año del Colegio Patronato "San José de Tarbes". Se realizó una investigación cuasi-experimental, donde se recopiló información sociodemográfica y relacionada con nivel de CAP de 74 estudiantes mediante la aplicación de encuestas físicas antes y después de la intervención. Los datos fueron procesados con IBM SPSS Statistics 22. Se analizaron 148 respuestas de 74 alumnas, obtenidas del Test 1 y Test 2. La mediana de edad fue 15 años y el 100% de la muestra es de sexo femenino. Resultados comparados en T1 y T2 arrojaron un cambio significativo posterior a la charla con aumento del nivel de conocimiento, observándose en T1: 68.9% y T2: 94.5% ($p = 0,000$). Disminución del nivel de riesgo en conocimiento, actitudes y prácticas sexuales con 100%, 93.2% y 90.5%, respectivamente. La intervención educativa influyó positivamente en las estudiantes, al proveer información adecuada sobre ITS y embarazo no deseado, alcanzando un mayor nivel de conocimiento, influenciando sus actitudes y prácticas; y disminuyendo el nivel de riesgo tanto en las estudiantes que empezaron su vida sexual como en las que no.

Palabras claves: Actitudes, adolescente, conocimiento, embarazo, ITS, prácticas

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Epidemiólogo y Especialista en Pediatría y Puericultura. Profesor titular de la Cátedra de Salud Pública de la Escuela de Medicina "Luis Razetti"

E-mail:
melannyvizcainon@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Hernández-Vizcaíno M., Díaz-Quijada M., González-González M., Goncalves-Paredes M., Díaz-Simosa R., Rísquez A. Intervención educativa sobre el nivel de riesgo, conocimiento, actitudes y prácticas sexuales en las adolescentes. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):15

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Conocimiento, actitudes y prácticas acerca del uso de plantas medicinales en afecciones respiratorias de los representantes de los niños que acuden a la consulta de niño sano del A.D.A.H.U.C.

Villegas-Graterol O.¹, Gómez-Gómez M.¹, Landaeta N.¹, Pelayo A.¹, García J.¹, Guevara I.¹, Romero-Marcano R.², Drummond-Suinaga T.³



RESUMEN

En Venezuela, el uso de plantas medicinales para tratar diversas afecciones es una práctica común. Sin embargo, su uso inadecuado en niños es una causa importante de morbilidad. Este estudio evalúa el conocimiento, actitudes y prácticas de los padres sobre el uso de plantas medicinales para tratar enfermedades respiratorias en niños, identificando las plantas más utilizadas y sus métodos de aplicación. Se realizó un estudio observacional descriptivo en el Ambulatorio Docente Asistencial del Hospital Universitario de Caracas entre agosto-septiembre de 2024. La muestra incluyó a 113 padres de niños de 0 a 12 años. Los datos se recolectaron mediante una encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas. Se analizaron en Google Sheets, utilizando la prueba de chi cuadrado para determinar su significancia. Se estudiaron 105 representantes, el 47,61% demostró un bajo nivel de conocimiento sobre plantas medicinales. Sin embargo, se observó una correlación significativa entre los niveles de conocimiento bajo-moderado y una mayor actitud y uso de plantas ($p = 0,014$ y $p < 0,001$). Además, aquellos representantes con actitudes altas mostraron una mayor práctica en el uso de fitógenos. Las plantas medicinales más utilizadas fueron el malojillo (34,6%), manzanilla (22,2%) y toronjil (16%). Se demostró que, aunque el conocimiento es relevante, las actitudes influyen significativamente en el uso de plantas medicinales. Debido a la baja representatividad de la muestra y la dificultad para comparar variables, se recomienda realizar futuras investigaciones con mayor población y un análisis más amplio de variables.

Palabras claves: actitudes, conocimiento, enfermedades respiratorias, niños, plantas medicinales.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Profesor por concurso de la cátedra de Salud Pública. Universidad Central de Venezuela. Escuela "Luis Razetti"

3. Tutor. Profesora de pregrado de la cátedra de Medicina Tropical. Universidad Central de Venezuela. Escuela "Luis Razetti"

E-mail:
oscar2001villegas@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Villegas-Graterol O., Gómez-Gómez M., Landaeta N., Pelayo A., García J., Guevara I., Romero-Marcano R., Drummond-Suinaga T. Conocimiento, actitudes y prácticas acerca del uso de plantas medicinales en afecciones respiratorias de los representantes de los niños que acuden a la consulta de niño sano del A.D.A.H.U.C. *Acta Cient Estud*. 2026; 18(S1):16

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Impacto de la copa menstrual en la higiene menstrual de las comunidades de Caruao y La Sabana, estado La Guaira, Venezuela, durante febrero 2024 – enero de 2025: Estudio cohorte retrospectivo.

Nunes-Pereira V.¹, Morante-Loutfallah N.¹, Quintero-Rodríguez A.¹,
Blanch-Cabrera R.², López R.³



RESUMEN

En el presente trabajo se aborda la problemática de la pobreza menstrual en comunidades rurales venezolanas, donde el acceso a productos de higiene menstrual es limitado por barreras económicas, sociales y culturales. Se plantea la copa menstrual como una alternativa sostenible frente a productos desechables como las toallas sanitarias y tampones, evaluando su impacto en la calidad de vida de las usuarias. Se llevó a cabo un estudio longitudinal de cohorte retrospectivo con 71 mujeres encuestadas, quienes recibieron una copa menstrual a través de un programa educativo impulsado por CUMIS UCV. Se analizaron aspectos como comodidad, efectividad, facilidad de uso, impacto económico y reducción del ausentismo escolar y laboral. Los resultados muestran que el 85.9% de las participantes continúan usando la copa menstrual después de un año, destacando su comodidad y efectividad, mientras que el 94% reportó no haber faltado a sus actividades diarias debido a la menstruación desde que comenzaron a usarla. Asimismo, el 98.6% de las usuarias afirmó haber reducido sus gastos en productos menstruales y la mayoría la recomendaría a otras mujeres. Sin embargo, se identificaron desafíos como la curva de aprendizaje inicial y la persistencia de algunos tabúes que impidieron que un pequeño porcentaje de mujeres usaría el producto. El estudio concluye que la copa menstrual es una opción viable y bien aceptada, con un impacto positivo en la salud, economía y bienestar de las mujeres en estas comunidades, lo que sugiere su potencial implementación en otras poblaciones vulnerables.

Palabras clave: Copas menstruales, higiene menstrual, menstruación.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Cirujano general y ginecólogo. Adjunto servicio ginecología HUC. Representante Consejo de Facultad de Medicina.

3. Tutor. Médico cirujano UCV, Epidemiólogo. Profesor Salud pública IV y V.

E-mail:
viicky_nunes@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Nunes-Pereira V., Morante-Loutfallah N., Quintero-Rodríguez A., Blanch-Cabrera R., López R. Impacto de la copa menstrual en la higiene menstrual de las comunidades de Caruao y La Sabana, estado La Guaira, Venezuela, durante febrero 2024 – enero de 2025: Estudio cohorte retrospectivo. *Acta Cient Estud. 2026; 18(S1):17*

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Inteligencia artificial: Conocimiento, actitudes y prácticas en estudiantes y profesores de Medicina y Enfermería.

Campos-Abreu B.¹, Balza-Lino D.¹, Caraballo-Ortega O.¹,
Cisneros-Odreman A.¹, Granado-Carreño I.¹, Rísquez A.²



RESUMEN

La revolución tecnológica causada por la Inteligencia Artificial (IA) generativa, impacta la educación médica en docencia e investigación. El objetivo principal de este estudio fue describir el nivel de conocimiento, actitudes y prácticas con IA entre estudiantes y profesores de las Escuelas de Medicina Luis Razetti (EMLR) y Enfermería (EE) de la Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela en enero 2025. Estudio epidemiológico, transversal comparativo por encuestas (Google Forms). Muestreo aleatorio estratificado de estudiantes, muestreo a conveniencia de profesores. Análisis de variables demográficas, acceso a dispositivos/Internet, conocimiento, actitudes y uso académico sobre IA. Análisis estadístico IBM-SPSS 26. Pruebas de hipótesis Chi-Cuadrado (IC 95%). Población total, 653 participantes: 504 estudiantes (320 EMLR; 184 EE), 149 profesores (112 EMLR; 37 EE). Edad (años) promedio 22.6 ± 3.6 (estudiantes), 54.4 ± 12.6 (profesores), 72% de la población son mujeres. 99.5% conoce la IA ($p > 0.05$) y 91.7% la ha usado: 94.8% (estudiantes) vs. 81.2% (profesores) ($p < 0.05$). 82.6% (profesores) y 96% (estudiantes) considera que la IA facilita sus actividades ($p < 0.05$). 95.9% está de acuerdo con su uso ($p < 0.05$), 79.3% reconoce que la IA puede aportar respuestas erróneas ($p > 0.05$). Se observó un aumento del uso continuo (diario, semanal) en 2024 y 2025 (respectivamente): Profesores (32%, 54.4%), Estudiantes (34%, 72%). El uso de la IA se incorporó al ámbito académico por estudiantes y profesores de EMLR y EE-UCV. Su uso es frecuente y se duplicó en el último año. Existe actitud positiva hacia la IA, para la docencia y la práctica académica.

Palabras clave: Enfermería, estudiantes universitarios, inteligencia artificial, medicina, profesores universitarios.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Epidemiólogo y Especialista en Pediatría y Puericultura. Profesor titular de la Cátedra de Salud Pública de la Escuela de Medicina "Luis Razetti"

E-mail:
briquer.campos2001@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Campos-Abreu B, Balza-Lino D, Caraballo-Ortega O, Cisneros-Odreman A, Granado-Carreño I, Rísquez A. Inteligencia artificial: Conocimiento, actitudes y prácticas en estudiantes y profesores de Medicina y Enfermería. *Acta Cient Estud*. 2026; 18(S1):18

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Geolocalización, repercusiones y lesiones en accidentes de tránsito en motocicletas, Chacao 2023.

Carrasco-Salas P.¹, Contreras-Akuliw A.¹, Calvo-Di Prizio A.¹, Domínguez-Cortez E.¹, Casique-Araujo L.¹, Flores-Oropeza I.¹, Rísquez A.²



RESUMEN

Los accidentes de tránsito son un problema de salud pública global, con un impacto significativo en la morbilidad y mortalidad. En 2023, se estimaron 1.19 millones de muertes a nivel mundial, siendo la duodécima causa de muerte. Venezuela destaca por su alta tasa de mortalidad, siendo el segundo país con mayor tasa en 2019 según la OPS. Se realizó un estudio transversal y comparativo caracterizando la epidemiología de los accidentes de motocicletas en el municipio Chacao durante 2023, utilizando informes de accidentes de la División de Vigilancia y Transporte Terrestre y análisis espacial con ArcGIS. Se registraron 174 personas involucradas en accidentes de moto, con un predominio de hombres jóvenes. La mayoría de los conductores resultaron ilesos, pero 36 sufrieron lesiones y uno falleció. El 75% de los pasajeros y el 100% de los peatones resultaron lesionados. El 30.8% de los conductores utilizaban la moto como medio de trabajo. La región frontal de las motos fue la más afectada. Las avenidas Libertador y Luis Roche fueron los sitios de mayor ocurrencia. Los resultados muestran una relación significativa entre los daños al vehículo y los accidentes, así como entre el tipo de vía y los accidentes. La mayoría de los accidentes ocurrieron durante el día, en condiciones climáticas claras y en vías asfaltadas secas. El análisis espacial identificó puntos críticos de accidentes en las avenidas principales. Se concluye que es necesario implementar estrategias preventivas enfocadas en conductores jóvenes y puntos críticos de accidentes para mitigar el impacto de esta problemática.

Palabras clave: Accidentes de tránsito, epidemiología, geolocalización, lesiones post-accidentes, motocicletas.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Epidemiólogo y Especialista en Pediatría y Puericultura. Profesor titular de la Cátedra de Salud Pública de la Escuela de Medicina "Luis Razetti"

E-mail:
pfcsalas@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Carrasco-Salas P., Contreras-Akuliw A., Calvo-Di Prizio A., Domínguez-Cortez E., Casique-Araujo L., Flores-Oropeza I., Rísquez A. Geolocalización, repercusiones y lesiones en accidentes de tránsito en motocicletas, Chacao 2023. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):19

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Trastorno de atención e hiperactividad y el uso de dispositivos electrónicos en niños.

Medina-Simonovis M.¹, Camejo-Martín I.¹, Carmona-Fazzolari E.¹, Gómez-Rodríguez M.¹, Fernández-Rizzi A.¹, González N.²



RESUMEN

El objetivo fue determinar la relación entre el tiempo de uso de dispositivos electrónicos y la presencia de síntomas de trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) en niños de 9 a 11 años. Evaluar la frecuencia y duración del uso de estos dispositivos y su asociación con la presencia de síntomas de inatención, impulsividad e hiperactividad. Estudio descriptivo correlacional con recolección de datos mediante encuestas aplicadas a padres y representantes. Se incluyeron 31 escolares de 9 a 11 años del Colegio Institutos Educacionales Asociados (IEA) en Caracas, Venezuela, seleccionados mediante muestreo intencional. Se evaluaron datos sociodemográficos, tiempo de uso de dispositivos electrónicos y síntomas de TDAH utilizando la Escala de Evaluación para Padres del Trastorno por Déficit de Atención/Hiperactividad de Vanderbilt (VADPRS). Se identificaron 4 (12,9%) escolares con criterio diagnóstico de alguno de los subtipos de TDAH. Sin embargo, no se halló una asociación estadísticamente significativa entre el tiempo de uso de dispositivos electrónicos y la presencia de TDAH ($p > 0,05$). No se encontró una relación significativa entre el uso de dispositivos electrónicos y la presencia de TDAH en esta muestra. Sin embargo, se recomienda realizar estudios longitudinales con muestras más amplias y evaluar otros factores como el tipo de contenido digital consumido y la supervisión parental.

Palabras clave: Dispositivos electrónicos, niños, tiempo de pantalla; tecnología digital, trastorno por déficit de atención e hiperactividad.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Cirujano graduado de la Universidad Central de Venezuela. Profesora de la cátedra de Salud Pública. Departamento de Medicina Preventiva y Social. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

E-mail:
mgsimonovis@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Medina-Simonovis M., Camejo-Martín I., Carmona-Fazzolari E., Gómez-Rodríguez M., Fernández-Rizzi A., González N. Trastorno de atención e hiperactividad y el uso de dispositivos electrónicos en niños. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):20

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Conocimientos, Actitudes y Prácticas sobre el Manejo y la Prevención de Arbovirosis del Personal Médico en Venezuela.

Ocanto-Ystúriz M.¹, Regalado-Gutiérrez O.¹, Rondón-Pérez A.¹, Ríos-Di Ciaccio L.¹, Hidalgo-Garcia I.¹, Lopez R.², Forero-Peña D.³



RESUMEN

La incidencia de las arbovirosis ha aumentado progresivamente en Las Américas. Venezuela enfrenta una crisis política y económica que limita la capacidad del sistema de salud, lo que subraya el rol del personal médico en el control de estas enfermedades. Este es el primer estudio en Latinoamérica de validación de una encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas (CAPs) para evaluar su preparación ante esta amenaza de salud pública. Se diseñó una encuesta en línea y se aplicó a médicos con ejercicio profesional en Venezuela. Para el análisis estadístico, se establecieron dos grupos: médicos de primera línea vs. no primera línea. El análisis de clústeres de dos etapas clasificó óptimamente las tres dimensiones (CAPs) en dos categorías. La consistencia interna general de la encuesta es aceptable ($\alpha = 0.719$), con áreas de mejora en la dimensión de conocimientos ($KR-20 = 0.530$), actitudes ($\alpha = 0.499$) y prácticas ($\alpha = 0.793$). La prueba piloto evaluó 102 médicos en 10 estados de Venezuela. El 56.9% fueron mujeres, con una mediana de edad de 31 años. El 73.5% era personal médico de primera línea, con mayor proporción de médicos generales (56% vs. 3.7%, $p < 0.001$). Solo el 29% recibió capacitación en arbovirosis en el último año, principalmente aquellos de primera línea (36% vs. 11.1%, $p = 0.015$). El 52% demostró malos conocimientos, con mayor proporción en el grupo de no primera línea (74.1% vs. 44%, $p = 0.007$). Los médicos de primera línea tuvieron mejores conocimientos ($p < 0.001$). El 62.7% demostró actitudes positivas, que se correlacionaron con prácticas apropiadas, que solo se evidenciaron en el 36% de los participantes. Este instrumento demostró una fiabilidad aceptable. Se recomienda fortalecer las estrategias de capacitación en arbovirosis, y la validación subsiguiente y aplicación de este instrumento para evaluar dichas dimensiones a nivel nacional e internacional.

Palabras clave: arbovirosis, chikungunya, dengue, médicos, Venezuela, zika.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Epidemiólogo. Profesor de la Cátedra de Salud Pública. Universidad Central de Venezuela. Escuela "Luis Razetti"

3. Tutor. Médico Internista - Infectólogo. Hospital Universitario de Caracas.

E-mail:
mayaalejandra.890@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Ocanto-Ystúriz M., Regalado-Gutiérrez O., Rondón-Pérez A., Ríos-Di Ciaccio L., Hidalgo-Garcia I., Lopez R., Forero-Peña D.. Conocimientos, Actitudes y Prácticas sobre el Manejo y la Prevención de Arbovirosis del Personal Médico en Venezuela.. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):21

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Conocimiento sobre prevención, riesgos y protocolos posteriores a accidentes con objetos punzocortante comparando estudiantes de medicina de la escuela Luis Razetti.

Bueno-Lozada V.¹, Bueno-Ortega S.¹, Alvarado-Montero B.¹, Cumache-León V.¹, Rísquez A.²



RESUMEN

Los accidentes con objetos punzocortantes representan un riesgo significativo para los estudiantes de medicina, exponiéndolos a enfermedades infecciosas como VIH y hepatitis B y C. El objetivo fue evaluar y comparar el conocimiento sobre prevención, riesgos y protocolos post-exposición en estudiantes de la Escuela de Medicina "Luis Razetti" de la Universidad Central de Venezuela. Estudio transversal y exploratorio, basado en encuestas dirigidas a estudiantes de medicina de 3º a 6º año. Se incluyeron 271 estudiantes seleccionados mediante muestreo probabilístico por conglomerado, estratificado por año académico. Se observó que el 31.1% de los estudiantes de tercer año y el 51.2% de los de sexto año han sufrido al menos un accidente, con la jeringa como aguja como instrumento más comúnmente involucrado (68.6%). A pesar de que la mayoría reconocía el riesgo de transmisión de enfermedades infecciosas, sólo el 23.1% había recibido información sobre el protocolo post-exposición, y el 63.3% no reportó su accidente. Aunque los estudiantes tienen conciencia del riesgo biológico, persisten deficiencias en el conocimiento sobre el protocolo post-accidente y en la notificación de incidentes.

Palabras claves: Accidente ocupacional, bioseguridad, estudiantes de medicina.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Epidemiólogo y Especialista en Pediatría y Puericultura. Profesor titular de la Cátedra de Salud Pública de la Escuela de Medicina "Luis Razetti".

E-mail:
valenalebueno11@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Ocanto-Ystúriz M., Regalado-Gutiérrez O., Rondón-Pérez A., Ríos-Dí Ciacco L., Hidalgo-García I., Lopez R., Forero-Peña D. Conocimiento sobre prevención, riesgos y protocolos posteriores a accidentes con objetos punzocortante comparando estudiantes de medicina de la escuela Luis Razetti. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):22

ISSN 2542-3428

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Ansiedad y depresión medidas con PHQ-4 en pacientes oncológicos. Instituto de Oncología y Hematología, 2024.

Hernández-Campuzano C.¹, Hernández-Molina G.¹, Ron-Soler E.¹,
Pulido-Sepúlveda R.¹, Bravo-Guevara U.¹, Urosa-Salazar R.².



RESUMEN

El objetivo fue conocer la prevalencia de ansiedad y depresión en pacientes oncológicos, medidas con el Cuestionario sobre la Salud del Paciente 4 (PHQ-4). Estudio de corte transversal Instrumento: PHQ-4 autoadministrado o por entrevista. Muestreo no probabilístico tipo consecutivo. Con alfa de 5% bidireccional, las variables dicotómicas se evalúan por Odds Ratio. Participantes: 137 pacientes oncológicos, de ambos sexos, ≥ 18 años del Instituto de Oncología y Hematología. La prevalencia de ansiedad moderada-severa fue de 21,9% (IC 95% 1,73 a 2,27) y de depresión moderada-severa fue de 11,7% (IC 95% 0,77 a 1,23). En mujeres es 11,3% y en hombres es 13,64% (OR=0,82, p=0,722). Con nivel educativo ≤ 11 años es 15,2% y ≥ 12 años es 3,5% (OR=4,32, p=0,035); En los pobres y pobres extremos 10,6%, los no pobres no presentan depresión y/o ansiedad (p=0,596). Según la esperanza de curarse baja/media es de 18,2% y 8,9% en alta (OR=0,49, p=0,292). La prevalencia fue mayor en pacientes que viven en concubinato (36,4%) que para el resto de los grupos (p=0,006), igualmente para aquellos en estadio 3 o 4 (13,4%) con relación a estadios bajos (p=0,294). La prevalencia de depresión y ansiedad sugiere limitaciones en el uso de autoinformes, que podrían no capturar la verdadera dimensión del malestar emocional.

Palabras claves: Ansiedad, cáncer, depresión, PHQ.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Profesora Asistente de la Cátedra de Salud Pública, Escuela de Medicina "Luis Razetti", Universidad Central de Venezuela.

E-mail:
hernandezccynthia@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Ocanto-Ysturiz M., Regalado-Gutiérrez O., Rondón-Pérez A., Ríos-Di Ciaccio L., Hidalgo-García I., Lopez R., Forero-Peña D. Conocimiento sobre prevención, riesgos y protocolos posteriores a accidentes con objetos punzocortante comparando estudiantes de medicina de la escuela Luis Razetti. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):23

ISSN 2542-3428

REVISIÓN CIENTÍFICA

Glomerulonefritis postestreptocócica. Una revisión bibliográfica.

García-Cantillo F.¹, Duque-Prieto A.¹, Blanco G.²



RESUMEN

La glomerulonefritis postestreptocócica (PSGN) es una enfermedad renal común que afecta a niños y, en raras ocasiones, a adultos. Su incidencia ha disminuido significativamente en las naciones industrializadas. La PSGN se caracteriza por un deterioro de la función renal después de una infección con cepas de bacterias Gram positivas, del género *Streptococcus*, generalmente causada por una respuesta inmune de hipersensibilidad tipo III. Las cepas bacterianas implicadas son estreptococos betahemolíticos del grupo A, también conocidos como estreptococos nefritogénicos. Históricamente, las infecciones por estreptococos, que afectan la garganta o la piel y provocan afecciones como el impétigo, fueron las principales causas de glomerulonefritis. La PSGN generalmente se manifiesta de 1 a 2 semanas después de una infección de garganta estreptocócica o de 3 a 6 semanas después de infecciones de la piel causadas por estreptococos betahemolíticos del grupo A. Los niños y adultos con antecedentes de inmunosupresión tienen un mayor riesgo de desarrollar la enfermedad. Si bien la mayoría de los niños se recuperan, algunos casos provocan complicaciones graves, como enfermedades cardíacas, edema pulmonar, daño renal irreversible y encefalopatía. La PSGN puede ser asintomática, pero a menudo se presenta con hematuria o síndrome nefrítico, caracterizado por hematuria, cilindros de eritrocitos en la orina, proteinuria, edema, hipertensión y enfermedad renal aguda. Esta revisión se centra en la glomerulonefritis postestreptocócica, la epidemiología, la patogénesis, las manifestaciones clínicas, histopatología, diagnóstico y tratamiento.

Palabras clave: glomerulonefritis, hipocomplementemia, inmunocomplejos glomerulares, inmunofluorescencia, *Streptococcus* beta-hemolítico del grupo A.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela José María Vargas, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Especialista en Medicina Interna UCV. Hospital José María Vargas.

E-mail:
fhenielcantillo@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

García-Cantillo F., Duque-Prieto A., Blanco G. Glomerulonefritis postestreptocócica. Una revisión bibliográfica. *Acta Cient Estud*. 2026; 18(S1):24

ISSN 2542-3428

REVISIÓN CIENTÍFICA

Influencia del factor humano en cirugía.

Nieto-Medina D¹, Martínez S¹, Miquilarena R.²

RESUMEN

El factor humano involucra las capacidades y limitaciones de cada individuo, afectando el comportamiento grupal y toma de decisiones. El cirujano debe valerse de sus destrezas técnicas y habilidades no técnicas para asegurar la seguridad del paciente. Los principales factores humanos que ocasionan eventos adversos quirúrgicos son las deficiencias en habilidades cognitivas e interpersonales. Se realizó una revisión de la literatura en la base de datos PubMed utilizando como término de búsqueda "(human factor) AND (surgery or surgical) AND (non-technical skills)" de artículos publicados en los últimos 5 años, obteniéndose 66 resultados. De los 66 estudios revisados, 59 no cumplieron con los criterios de inclusión o cumplían con los criterios de exclusión. Se incluyeron 7 artículos a partir de la revisión del título, resumen y palabras clave, que incluyen estudios transversales observacionales y cualitativos, estudios prospectivos, revisión de literatura y estudios experimentales sobre la influencia de factores humanos sobre eventos adversos en la práctica quirúrgica convencional o robótica. La cirugía implica un estado de constante alerta, comunicación y conciencia del entorno. Las distracciones son uno de los principales factores causales de eventos adversos, siendo la comunicación innecesaria la más común. En la cirugía robótica el cirujano se enfrenta a la limitación para interactuar con su equipo de forma no verbal, además el entorno inmersivo afecta la conciencia situacional. La implementación de la enseñanza de habilidades no técnicas y tomar medidas sobre los factores ambientales distractores disminuyen la probabilidad de error humano y eventos adversos prevenibles.

Palabras clave: Cirugía general, comunicación, evento adverso, habilidades no técnicas, seguridad del paciente.



1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Director del Instituto de Cirugía Experimental. Especialista en Cirugía Bariátrica.

E-mail:
danielanietomedina@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Nieto-Medina D., Martínez S., Miquilarena R. Influencia del factor humano en cirugía. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):25

ISSN 2542-3428

CASO CLÍNICO

Hallazgo incidental de lesión ocupante de espacio pancreático en debut de síndrome de inmunodeficiencia adquirida. Reporte de un caso.

Sansonetti-García de los Salmones G.¹, Mendez-Goncalves E.¹, Hernández-Vizcaíno M.¹, Flora-Noda D.²



RESUMEN

La infección por Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) no detectada, conlleva al desarrollo de Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA), condición que predispone a presentar enfermedades oportunistas o neoplasias. Se presenta caso de paciente masculino de 34 años sin antecedentes patológicos, quien presentó fiebre prolongada y pérdida de peso, asociándose dispesia y vómitos persistentes, por lo que acudió a consulta, se indicó realización de paraclínico, con hallazgo de serología positiva para VIH mediante técnica de 4^º generación. Se realizó inmunofenotipaje linfocitario por citometría y determinación de carga viral de VIH mediante reacción en cadena de polimerasa (PCR), confirmando el diagnóstico de VIH/SIDA. Se procedió a evaluar coinfecciones asociadas a esta enfermedad, descartando infección por *Histoplasma capsulatum*, *Mycobacterium tuberculosis*, virus de hepatitis A, B y C. Además se realizó panel avanzado de infecciones de transmisión sexual para varios agentes resultando negativos. Por persistencia de fiebre, se realizó estudio de imagen con tomografía abdominopélvica con doble contraste que reportó lesión ocupante de espacio (LOE) en cabeza pancreática con cambios inflamatorios, adenopatías retroperitoneales y ectasia leve de colédoco. Por tal motivo, el paciente fue referido al Hospital Universitario de Caracas para ser estudiado y realizar una biopsia transcutánea con aguja gruesa del LOE cuyo resultado no fue concluyente. Este caso demuestra que un hallazgo incidental en el contexto de un paciente VIH/SIDA NAIVE puede ser la clave para el manejo, diagnóstico diferencial de coinfecciones y/o neoplasias y tratamiento adecuado para mejorar el pronóstico de vida del paciente.

Palabras clave: Biopsia, fiebre, pérdida de peso, síndrome de inmunodeficiencia adquirida.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico internista - infectólogo, Hospital Universitario de Caracas.

E-mail:
gabysanso2000@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Sansonetti-García de los Salmones G, Mendez-Goncalves E, Hernández-Vizcaíno M, Flora-Noda D. Hallazgo incidental de lesión ocupante de espacio pancreático en debut de síndrome de inmunodeficiencia adquirida. Reporte de un caso. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):26

ISSN 2542-3428

CASO CLÍNICO

Coartación aórtica y aorta bivalva en adulto como causa de hipertensión secundaria refractaria. A propósito de un caso.

López-Bravo A.¹, Haddad-Soto R.², Haddad-Soto C.², Aguiar-Mejías F.¹, López J.³, Sevilla G.⁴



RESUMEN

La coartación aórtica (CA) tiene una prevalencia entre el 5 y el 7% de las cardiopatías congénitas con una incidencia del 0,3 a 0,4 por 1.000 nacidos vivos. La mayoría de los pacientes con CA son asintomáticos, sin embargo en algunos adolescentes y adultos su aparición produce un deterioro funcional progresivo. La CA está asociada a válvula aórtica bicúspide (VAB) ($\geq 50\%$). Se presenta caso de paciente masculino de 22 años con antecedentes de hipertensión arterial diagnosticada desde 2022 tratada con Olmesartan 40 mg, Carvedilol 6,25mg BID, Clortalidona 12,5 mg, Nifedipino LP 30 mg. Sintomático cardiovascular desde los 15 años con disnea, mareos y palpitaciones. En 06/2024 el patrón de disnea progresó a pequeños esfuerzos, motivo por el cual se realiza ecocardiograma evidenciando insuficiencia aórtica severa y posible CA. Se refiere al Hospital Universitario de Caracas (HUC) evaluado en servicio de hemodinamia corroborando el diagnóstico. Se realiza implantación de Stent recubierto PTFE de 20 mm x 4.5mm exitosa sin complicaciones. El gradiente sistólico por hemodinamia pre procedimiento fue de 70 mmHg y post procedimiento fue de 17 mmHg. Cuando se corrige la CA la angioplastia con balón tiene limitaciones por una elevada tasa de re-coartación, riesgo de disección del 1-4% y formación de aneurismas del 4-11,5%. El implante de Stent evita el retroceso elástico lo que disminuye la probabilidad de lo mencionado anteriormente. La importancia de su diagnóstico precoz radica en la prevención de las complicaciones en vista de la alta morbilidad asociada, requiriendo controles cardiovasculares de por vida.

Palabras clave: Cardiopatías congénitas, coartación aórtica, enfermedad de la válvula aórtica bicúspide, hipertensión.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela José María Vargas, Universidad Central de Venezuela.

3. Tutor. Profesor Asistente y Jefe de Cátedra de Cardiología, Cardiólogo Intervencionista del Hospital Universitario de Caracas.

4. Tutor. Especialista en Cardiología, Escuela Luis Razetti.

E-mail:
abelobramaster@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

López-Bravo A, Haddad-Soto R, Haddad-Soto C, Aguiar-Mejías F, López J, Sevilla G.. Coartación aórtica y aorta bivalva en adulto como causa de hipertensión secundaria refractaria. A propósito de un caso. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):27

ISSN 2542-3428

CASO CLÍNICO

Gestación molar coexistiendo con feto vivo: a propósito de un caso.

Turri-Vasquez G.¹, Castro-El Fakhri S.¹, Patiño-Sepulveda D.¹, Camejo-Martin I.¹, Cortes R.², Bosque V.²

RESUMEN

El embarazo molar coexistente con un feto viable es una rara condición donde se evidencia el desarrollo de manera simultánea de esta anomalía placentaria con el producto de la gestación. La ecografía y la determinación de gonadotropina coriónica humana (hCG) resultan fundamentales para el diagnóstico precoz de la enfermedad, así como de las complicaciones tempranas y tardías, tales como el progreso a neoplasia trofoblástica gestacional (NTG). Se presenta el caso de una paciente de 28 años de edad diagnosticada con embarazo molar coexistente con feto viable. La paciente presentó una falla menstrual dada por amenorrea de 11 semanas, acudiendo a control ginecológico donde se demostraron signos ecográficos que sugerían embarazo molar junto con un feto vivo sin malformaciones aparentes e imágenes ecográficas que evidenciaban quistes ováricos bilaterales; manifestando a la par dolor abdominal y sangrado genital. Seguidamente, la paciente presentó aborto espontáneo que fue resuelto con aspiración manual endouterina, presentando en el postoperatorio torsión ovárica que requirió tratamiento quirúrgico. Durante la consulta de seguimiento se diagnosticó evolución a NTG. El resultado de anatomía patológica confirmó el diagnóstico de mola parcial. Este caso demuestra la tórpida evolución clínica que puede tener el infrecuente caso de un embarazo molar con la coexistencia de un producto viable, donde se hace necesario un cuidadoso seguimiento que permita la detección precoz de complicaciones como la torsión ovárica y la temida evolución hacia una NTG, con lo que mejoraría el pronóstico para estas pacientes.

Palabras clave: Aborto, complicaciones del embarazo, embarazo gemelar, enfermedad trofoblástica gestacional, mola hidatiforme.



1.Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.
2.Tutor. Médico Ginecólogo y Obstetra.

E-mail:
giancarloturri@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Turri-Vasquez G., Castro-El Fakhri S., Patiño-Sepulveda D., Camejo-Martin I., Cortes R., Bosque V. Gestación molar coexistiendo con feto vivo: a propósito de un caso. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):28

ISSN 2542-3428

CASO CLÍNICO

Hiperbetaglobulinemia en Mieloma Múltiple Kappa; enfoque diagnóstico. Reporte de un caso.

Islas-Ruiz S.¹, Maldonado-López G.², Haddad-Soto R.², Castellar G.³, Durán M.⁴, Niño S.⁴



RESUMEN

El mieloma múltiple (MM) es una neoplasia caracterizada por la proliferación monoclonal de células plasmáticas (CP) y, generalmente, producción de proteínas monoclonales (PM). Un paciente masculino de 68 años, ingresó al servicio de Medicina II del Hospital Universitario de Caracas (12/11/2024), sin antecedentes patológicos conocidos, presentó clínica: caracterizada por dolor abdominal, astenia y pérdida de peso. Hallazgos de laboratorios: anemia normocítica/normocrómica grave (7,5 g/dL), eritrocitos (2290 mm³), leucopenia (4000 mm³), trombocitopenia (88000 mm³), VSG (112 mm/h), urea (215 mg/dL) y creatinina (12,8 mg/dL), calcio (9,94 mg/dL), relación albúmina/globulina disminuida. Frotis de sangre periférica: fenómeno de Rouleaux y presencia de CPs. Ultrasonido abdominal: enfermedad renal parenquimatosa difusa bilateral. Electroforesis: hiperbetaglobulinemia. Mielograma: infiltración de células grandes con abundante citoplasma basófilo, sugestivo de plasmoblastos. Inmunofenotipo: médula ósea parcialmente diluida y 30% de plasmoblastos clonales Kappa tipo MM (CD27+ 30%, CD4-, CD81-, CD117+, CY KAPPA+). Dosaje de IgA: 3367 mg/dL, diagnosticándose MM IgA kappa. El servicio de hematología inició quimioterapia con dexametasona 40 mg + talidomida 200 mg + ciclofosfamida 50 mg; posteriormente, egresa cumpliendo ciclo de forma ambulatoria. Los signos y síntomas del paciente fueron compatibles con lo descrito en la literatura, con excepción de dolor óseo e infecciones recurrentes. Se concluye que la hiperbetaglobulinemia constituye un marcador diagnóstico importante para el MM, por lo que la utilización de herramientas diagnósticas adecuadas, es esencial para la clasificación de esta patología y su reconocimiento precoz, conduciendo a disminución en: la morbi-mortalidad, el uso de tratamientos invasivos y las complicaciones del MM.

Palabras clave: beta-globulinas, cadenas kappa de inmunoglobulina, inmunofenotipificación, mieloma múltiple, neoplasias de células plasmáticas.

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela José María Vargas, Universidad Central de Venezuela.

3. Estudiante de pregrado de Medicina. Universidad del Zulia.

4. Tutor. Médico del Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario de Caracas, Universidad Central de Venezuela..

E-mail:
ssislasruiz@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Turri-Vasquez G, Castro-El Fakhri S, Patiño-Sepulveda D, Camejo-Martin I, Cortes R, Bosque V. Gestación molar coexistiendo con feto vivo: a propósito de un caso. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):29

ISSN 2542-3428

PÓSTER CIENTÍFICO

Tumor conjuntivo corneal en paciente con infección por VIH. A propósito de un caso.

Bastidas-Rosales D.¹, Chang-Rodríguez A.¹, Brito F.², Chang P.³



RESUMEN

Pterigión es un crecimiento fibrovascular degenerativo de morfología triangular que comparte algunos rasgos con neoplasias, por lo cual debe realizarse diagnóstico diferencial. La neoplasia escamosa de la superficie ocular (NESO) abarca un espectro que incluye lesiones neoplásicas intraepiteliales conjuntivales (NIC) y el carcinoma de células escamosas invasivo de conjuntiva y córnea. En pacientes con infección por VIH existe una alta incidencia de NESO. El objetivo fue describir caso clínico de paciente femenino con tumor conjuntivo-corneal e infección por VIH. Se presenta caso de paciente femenino de 54 años quien refiere 4 años de evolución en ojo izquierdo de lesión en conjuntiva bulbar sector nasal que invade córnea periférica, paracentral y central, blanco grisáceo de consistencia blanda gelatinosa de 8x5 mm, vascularizada, bordes definidos; quien además tiene antecedente de VIH diagnosticado hace 20 años, en tratamiento actual con atazanavir, ritonavir, zidovudina + lamivudina, sin antecedentes oftalmológicos. Diagnosticándose tumor conjuntivo corneal OI, catarata senil ODI. Se realizó biopsia escisional con márgenes amplios de tumor conjuntivo corneal OI mediante técnica "no touch" y con tratamiento intraoperatorio mitomicina C al 0.02%. La biopsia reportó neoplasia intraepitelial conjuntival 1/ displasia leve (confinada al tercio basal del epitelio conjuntival) con márgenes quirúrgicos negativos. Tras la escisión la paciente logró mejoría de AV OI 20/100. El diagnóstico definitivo de NESO debe confirmarse a través de biopsia del tejido conjuntivo-corneal. El tratamiento de lesiones localizadas no extensas es resección quirúrgica completa del tumor y terapias no quirúrgicas.

Palabras claves: Neoplasia intraepitelial conjuntival, pterigión, VIH.

1. Estudiantes de pregrado de Medicina Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda.

2. Tutor. Residente del postgrado de oftalmología UCV Hospital Dr. Miguel Pérez Carreño.

3. Tutor. Fellow de segmento anterior Hospital Dr. Miguel Pérez Carreño.

E-mail:
dianayasi9@gmail.com

Para citar este artículo/
For reference this article:

Bastidas-Rosales D., Chang-Rodríguez A., Brito F., Chang P. Tumor conjuntivo corneal en paciente con infección por VIH. A propósito de un caso. *Acta Cient Estud.* 2026; 18(S1):30

ISSN 2542-3428

FOTOGRAFÍAS MÉDICAS

Útero bicorne con cuello uterino de doble orificio en paciente de una comunidad rural.

Ocanto-Ystúriz M.¹, Infante-Ortega A.¹, Guevara-Mundaray E.¹, Betancourt A.²

RESUMEN

Paciente femenino de 19 años de edad, 0 gestas, quien acude a consulta para control ginecológico de rutina. A la especuloscopia se evidencia cuello uterino único con dos orificios cervicales. Al realizar ecografía transvaginal se encontró al útero en anteroversión, el miometrio era homogéneo, y se observaron 2 cavidades endometriales, subjetivo de útero bicorne.

Lugar de realización: Araure, estado Portuguesa, Venezuela.

Fecha: Noviembre de 2024.



1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

2. Tutor. Médico Especialista en Ginecología y Obstetricia. Centro Profesional Clínicas Caracas.

E-mail:
mayaalejandra.890@gmail.com

Polidactilia en población indígena: Hallazgo bilateral en miembro inferior en paciente de edad pediátrica.

Hernández-Córdova J.¹, Neri-Piña I.², Veronesi-Báez M.¹, Rivas-Pérez S.³

RESUMEN

Paciente escolar masculino de 9 años de edad, quien al examen físico se evidencia polidactilia bilateral en miembros inferiores, resto del examen físico sin alteraciones. Este hallazgo destaca las variaciones anatómicas presentes en comunidades indígenas y la necesidad de estudios adicionales que busquen caracterizar los fenotipos presentes y su relación con factores ambientales y/o genéticos.

Lugar de realización: Delta del Orinoco, estado Delta Amacuro, Venezuela.

Fecha: Mayo de 2024.



1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela José María Vargas, Universidad Central de Venezuela.

2. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.

3. Tutor. Médico Pediatra-Puericultor. Centro Médico Docente La Trinidad.

E-mail:
josedanielh36@gmail.com

FOTOGRAFÍAS MÉDICAS

Evolución de 8 meses de un carcinoma basocelular no tratado de hemicara izquierda.

Contreras-Delgado J.¹, Alizo-Esculpi P.², Roa M.³

RESUMEN

Se presenta caso de una paciente de 90 años, quien presenta lesión eritematosa, de bordes necróticos y fondo ulcerado, que inicia en maxilar superior izquierdo con extensión a puente nasal, surco naso geniano izquierdo y párpado inferior izquierdo, la cual aumenta progresivamente de tamaño con una evolución de 14 años, en vista de no recibir manejo médico. Se presenta una serie de fotos que demuestran la evolución de 8 meses al no ser tratado entre el 10 de marzo de 2024 y el 25 de noviembre del 2024.

Lugar de realización: San Cristóbal, estado Táchira, Venezuela.

Fecha: Marzo a noviembre de 2024.



ACTA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL

1. Estudiante de pregrado de medicina. Universidad de Los Andes.
2. Estudiante de pregrado de medicina. Universidad del Zulia.
3. Tutor. Especialista en dermatología.

E-mail:
neurokiller188188@gmail.com

VIDEO MÉDICO

Abordaje de Quiste Renal por Retroperitoneoscopia.

González-Páez A.¹, González R.²

RESUMEN

Paciente masculino de 62 años de edad que evidencia en TAC (Tomografía Axial Computarizada) un quiste renal simple de 60x60mm que comprime la vía urinaria y causa hidronefrosis secundaria se decide marsupialización de quiste renal por retroperitoneoscopia con evolución postoperatoria favorable demostrando que es una herramienta segura y efectiva para el abordaje quirúrgico del quiste renal.

Lugar de realización: Madrid, España.

Fecha: Agosto de 2024.



ACTA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL

1. Estudiante de pregrado de medicina. Escuela Luis Razetti, Universidad Central de Venezuela.
2. Tutor. Médico Cirujano UCV. Residente de Urología. Hospital Fundación Jiménez Díaz, Madrid, España.

E-mail:
soyalegonzmed16@gmail.com



Acta Científica Estudiantil

POLÍTICA EDITORIAL

La revista *Acta Científica Estudiantil* es el órgano de difusión oficial de la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (SOCIEM- UCV), depósito legal DC2026000116, ISSN 2542-3428. Está indexada en Latindex, Google Scholar, Imbiomed, Index Copernicus Internacional, Medigraphic y REVENCYT.

Es una publicación biomédica de periodicidad semestral, a excepción de números suplementarios como libros de resúmenes del Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina, por SOCIEM-UCV.

Los manuscritos que publica pueden ser de autores nacionales o extranjeros, y deben ser remitidas al comité editorial de la revista a través del formulario dispuesto para tal fin en la página web: actacientificaestudiantil.com.ve

Todos los artículos enviados a *Acta Científica Estudiantil* serán sometidos a revisión por pares, con excepción de las cartas al editor. *Acta Científica Estudiantil* sólo aceptará manuscritos inéditos, esto es, que no hayan sido publicados previamente y que no se encuentren en ninguna de las fases del proceso editorial en otra revista.

Se consideran algunas faltas éticas: plagio, contribución autoral impropia, publicación redundante o secundaria y falsificación de datos. La conducta a seguir en caso de detección de alguna de ellas o de otras irregularidades éticas se regirá por los parámetros establecidos en el Código de Conducta del Comité de Ética en Publicaciones (COPE) y de lo propuesto en el artículo "Irregularidades éticas en la producción y difusión científica. Políticas de *Acta Científica Estudiantil*, SOCIEM-UCV y SOCIEO-UCV", publicado en el Volumen 8 Número 3 de *Acta Científica Estudiantil*.

Todo manuscrito deberá ser enviado junto a una "Carta de Acompañamiento" que debe contener: nombre de los autores, título y tipo de artículo a ser considerado, declaración de artículo original que no haya sido publicado ni esté sometido a consideración en otra revista y, firma digital de todos los autores. El envío de reportes de casos debe estar acompañado además por el consentimiento informado del paciente.

Usted podrá leer una versión extendida de nuestras políticas editoriales en la página web: actacientificaestudiantil.com.ve/publicar-en-ace/politicas-editoriales

Acta Científica Estudiantil es el medio de difusión oficial y órgano científico de la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (SOCIEM-UCV).



Acta Científica Estudiantil (Depósito legal DC2026000116, ISSN 2542-3428) es publicada semestralmente, a excepción de números suplementarios como libros de resúmenes del Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina, por la **Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (SOCIEM-UCV)**, Ciudad Universitaria de Caracas, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.



www.actacientificaestudiantil.com.ve

Acta Cient Estud. 2026;18(s1)

ISSN 2542-3428; Depósito legal DC2026000116