



SOCIEDAD DE CIRUJANOS GENERALES DEL PERÚ
AFILIADA A LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE CIRUGÍA (FELAC)
Sociedad Principal del Colegio Médico del Perú

BOLETÍN ELECTRÓNICO
ISSN 1817 – 446
Año 21 No. 5 Mayo 2025
Comité de Publicación
Editor: Dr. David Ortega Checa



EDITORIAL CONGRESO FELAC 2025

Los congresos científicos en cirugía son eventos fundamentales para el avance de la medicina y el desarrollo profesional de los cirujanos. Estas reuniones permiten la interacción entre expertos, académicos y profesionales de diversas partes del mundo, fomentando el intercambio de conocimientos, la actualización en técnicas innovadoras y la colaboración en proyectos de investigación.

Uno de los principales beneficios de estos eventos es la difusión de avances tecnológicos y metodológicos que impactan directamente en la calidad de la atención quirúrgica. En ellos se presentan investigaciones de vanguardia, nuevos enfoques terapéuticos y casos clínicos desafiantes que enriquecen la práctica médica. Además, las diferentes sesiones ofrecen la oportunidad de aprender directamente de líderes en el campo quirúrgico.

Además, estas reuniones fortalecen la formación continua, un aspecto crucial en una especialidad tan dinámica como la cirugía. La participación en congresos ayuda a los profesionales a mantenerse al día con los cambios rápidos en tecnologías como la cirugía robótica, la inteligencia artificial aplicada a procedimientos médicos y las técnicas mínimamente invasivas.

Los congresos científicos en cirugía no solo son un motor para el progreso médico, sino también un espacio de crecimiento personal y profesional que beneficia a toda la comunidad médica y, en última instancia, a los pacientes.

Por tanto, reiteramos la invitación para que nos acompañen en el XXVI Congreso Latinoamericano de Cirugía FELAC que se realizará del 21 al 25 de Julio próximo en el Centro de Convenciones del Hotel Westin Camino Real, en la Ciudad de Guatemala.

La Sociedad de Cirujanos Generales del Perú estará presente con una importante delegación encabezada por el Dr. Carlos Arroyo, presidente de nuestra institución.

[Boletín FELAC 2025-02](#)
El Editor

CITAS

Cada vez que se encuentre usted del lado de la mayoría, es tiempo de hacer una pausa y reflexionar.

Mark Twain

La incertidumbre es una margarita cuyos pétalos no se terminan jamás de deshojar.

Mario Vargas Llosa

La lealtad puede decirse que es el camino más corto entre dos corazones.

José Ortega y Gasset

AFORISMOS QUIRÚRGICOS

"La medicina es un arte de probabilidades y una ciencia de incertidumbres"

William Osler.

"Hasta donde no puede llegar el saber, llega siempre el amor"

Gregorio Marañón.

"Cada fracaso enseña al hombre algo que debía aprender"

Charles Dickens.

JURAMENTACIÓN DE LA JUNTA DIRECTIVA 2025 - 2027 DÍA DE LA CIRUGÍA

En Sesión Solemne celebrada el pasado 4 de abril, se llevó a cabo la juramentación de la Junta Directiva 2025–2027, presidida por el Dr. Carlos Arroyo Basto.

El evento se realizó en un auditorio lleno de asistentes, destacando la presencia de expresidentes y miembros fundadores de la institución. La ceremonia incluyó el discurso de memoria del Dr. Jenner Betalleluz Pallardel, presidente saliente, seguido del discurso de orden a cargo del nuevo presidente.

Finalizada la ceremonia protocolar, se ofreció una Cena de Honor, en la que los cirujanos asistentes compartieron gratos momentos de camaradería y rememoraron pasajes significativos de la historia de nuestra institución.

La jornada concluyó con un brindis conmemorativo por el Día de la Cirugía, reafirmando el espíritu de unidad y compromiso con la excelencia quirúrgica.



Juramentación del Dr. Carlos Arroyo Basto



Junta Directiva 2025 - 2027



Auditorio



Brindis por el Día de la Cirugía

ACTIVIDAD CIENTÍFICA MENSUAL

CONFERENCIA NUEVOS PARADIGMAS DE ENTRENAMIENTO EN CIRUGÍA ROBÓTICA PARA CIRUJANOS GENERALES

Expositor: Dr. Patricio Polanco (USA)
Panelistas: Dr. Francisco Berrospi MSCGP
Dr. Carlos Wong MSCGP
Moderador: Dr. Giuliano Borda MSCGP

<https://us02web.zoom.us/meeting/register/pEDJcw6mR2mX6OYrfHWCcg>

Plataforma: ZOOM

Fecha: Martes 13 de Mayo de 2025
Hora: 8.00 pm (Perú)

CONFERENCIA
COMPLICACIONES EN CIRUGÍA BARIÁTRICA:
PREVENCIÓN Y ESTRATEGIAS DE MANEJO

Expositor: Dr. Estuardo Behrens (Guatemala)
Panelistas: Dr. Néstor Palacios MSCGP
Dr. Dick Manrique MSCGP
Moderador: Dr. Carlos Velásquez MSCGP

<https://us02web.zoom.us/meeting/register/qfYm0L1uSfKzFXSdt4JmfQ>

Plataforma: ZOOM

Fecha: Jueves 22 de Mayo de 2025
Hora: 8.00 pm (Perú)

ATENCIÓN: conferencias disponibles en www.youtube.com canal SCGP
Válido para la recertificación, previa inscripción

DÍA DE LA MADRE

En el Perú, como otros países, celebramos el Día de la Madre cada segundo domingo de Mayo, ese ser especial que llamamos madre, que nos dio la vida pero que además siempre estuvo pendiente de todos sus hijos y nos enseñó con el ejemplo, la dedicación, honestidad, perseverancia, lealtad y sacrificio por su familia.

“El día en que Dios creó a las madres (y ya había pasado el día y la noche durante seis días), un ángel se le apareció y le dijo:

– ¿Por qué esta creación está dejándote tan inquieto Señor?

El Señor le respondió: ¿Has leído las especificaciones de esta orden?

1. Ella tiene que ser totalmente lavable, pero no puede ser de plástico.
2. Debe tener 180 partes móviles y sustituibles, funcionar a base de café y sobras de comida.
3. Tener un regazo suave que sirva de almohada para los niños.
4. Un beso que tenga el don de curar cualquier cosa, desde una herida hasta un sufrimiento de amor,
5. y tener seis pares de manos para cumplir con todas las tareas.

El ángel sacudió lentamente su cabeza y le dijo:

– ¿Seis pares de manos Señor? – ¿¡Parece imposible!?!)

– “Pero el problema no es ese”, dijo el Señor – “son los tres pares de ojos que esta criatura tiene que tener.”

El ángel, con un sobresalto, le preguntó: ¿Para qué?

– Un par de ojos para ver a través de las puertas cerradas, para cuando se pregunta qué están haciendo los niños allí dentro (aunque ella ya lo sabe); otro par en la parte posterior de la cabeza, para ver lo que no debería, pero tiene que saber; y ojos normales, por supuesto, capaces de consolar a un niño llorando, diciendo: – “Te entiendo y te amo! – Sin decir una palabra.

Y el ángel comenta:

– Señor... es hora de dormir. Mañana será otro día.

Pero el Señor le explica:

– No puedo, está casi lista. Ya tengo un modelo que se cura cuando se enferma, que puede alimentar a una familia de seis con una libra de carne molida y puede convencer a un niño de 9 años que se bañe...

El ángel lentamente dio la vuelta al modelo y habló:

– Es muy delicada Señor!

Pero el Señor dijo con entusiasmo:

– Pero es muy resistente! ¡No te imaginas lo que esta persona puede hacer o soportar!

El ángel, analizando mejor la creación, observa:

– Hay una fuga Señor...

– No es una fuga, ¡es una lágrima!

Y esta sirve para expresar alegría, tristeza, dolor, soledad, orgullo y otros sentimientos.

– ¡Eres un genio, Señor! – dijo el ángel emocionado con la creación.

– Pero no fui yo quien puso esa lágrima ahí-. Sólo apareció...”

Paulo Coelho

MENTES BRILLANTES EN MEDICINA

LEON CLEMENT LE FORT (1829 - 1893)

Léon Clément Le Fort nació el 5 de noviembre de 1829 en Lille. Su padre Jean Jacques era comerciante. Su madre fue Rosalie Angélique Adèle Ovigne.

Estudió cirugía como alumno en el Hospital militar de Lille hasta que en 1850 fue cerrado por decreto de 23 de abril. Marchó entonces a París para estudiar medicina. Fue externo desde 1850 hasta 1853 e interno desde ese año hasta 1856. En 1858 obtuvo el grado de doctor con la tesis *Recherches sur l'anatomie du poumon chez l'homme*. Ese mismo año fue ayudante de anatomía y realizó una estancia de seis meses en los hospitales londinenses para conocer la cirugía inglesa y, de forma especial, la de las resecciones articulares que en Francia tenían muchos enemigos. También estuvo en Irlanda, Escocia, Holanda y Suiza para estudiar la higiene de los hospitales. Resultado de estos viajes fue su *Mémoire sur l'hygiène hospitalière en France et en Angleterre*, donde recogió estadísticas, la



inferioridad de los hospitales franceses respecto a los de otros países y la necesidad de llevar a cabo reformas.

Parece que participó como subayudante mayor en la guerra de Italia. Regresó con el título de Oficial de la Orden de los santos Mauricio y Lázaro y con una buena memoria sobre la resección de la cadera en el caso de coxalgia y de heridas por arma de fuego.

En 1861 regresó a París como prosector. En 1863 obtuvo la agregación con la tesis *Des vices de conformation de l'utérus et du vagin et des moyens d'y remédier* lo que le permitió acceder también al puesto de cirujano del *bureau* central. Dos años más tarde fue nombrado cirujano de

los hospitales ocupando plazas en el Hospice des Enfants-Assistés (1865), Midi (1866), Cochin (1867), Lariboisière (1872), Beaujon (1873), Hôtel-Dieu (1882), Necker (1884) y Pitié (1890). En 1865 contrajo matrimonio con Aline Malgaigne, hija de Joseph-François Malgaigne.

En 1864 el director general de la administración de hospitales encargó a Le Fort que visitara en nombre de la asistencia pública los principales establecimientos de Alemania y Rusia. Hizo informes parciales y pensó en escribir un libro, pero la reconstrucción del Hôtel-Dieu era urgente igual que la reforma de las maternidades donde la mortalidad por fiebre puerperal era muy alta. Su memoria sobre el Hôtel-Dieu y su discurso del 19 de octubre de 1864 en la Sociedad de Cirugía, venían a ser un adelanto. Sus ideas y valoraciones estaban de acuerdo, además, con las emitidas por la administración de los hospitales y por sus colegas. Algo parecido sucedió con el tema de las maternidades.

En 1870 participó en la guerra franco-prusiana en el Hospital de Metz. Tuvo como asistente a Henri Parinaud (1844-1905). Ambos estuvieron al frente del servicio de ambulancias de la Cruz Roja.

En 1873 Le Fort fue profesor de operaciones y de aparatos sustituyendo a Charles Pierre Denonvilliers (1808-1872). Entre 1872 y 1873 dio clases en la Facultad de Medicina sobre los accidentes de las hernias y sobre las cataratas. Entre 1874 y 1876 se encargó del curso de clínica quirúrgica en el Hôtel-Dieu y el último año fue suplente de Alfred D. Richet (1816-1891) de clínica quirúrgica en el mismo lugar. En 1879 impartió clases de clínica quirúrgica en Saint-Louis.

Entre 1884 y 1890 fue profesor de clínica quirúrgica (segunda cátedra) en Necker al sustituir a Trélat. En 1885 fue suplente de Verneuil. Entre 1890 y 1892 siguió impartiendo esta materia pero en la Pitié (cuarta cátedra) en sustitución de Verneuil. Finalmente, entre 1892 y 1893, ocupó la primera cátedra en el Hôtel-Dieu (12).

Cuando estuvo en el Hospital Cochin hizo construir un laboratorio para la enseñanza con microscopios, oftalmoscopios y laringoscopios para que los estudiantes se familiarizaran con su manejo.

La obra de Le Fort puede dividirse en tres áreas: una quirúrgica, otra anatomofisiológica y otra sobre la higiene hospitalaria. De la primera publicó algo más del medio centenar de memorias y artículos. Se recuerda a Le Fort como un hábil cirujano de las articulaciones y de la cirugía ósea.

Aunque lo dirigió sólo un año por su fallecimiento, Le Fort formó parte de lo que se llama "Escuela quirúrgica del Hôtel-Dieu". Se trata de un movimiento que comenzó con el inicio del siglo, alcanzó su cima en el primer tercio del ochocientos y se prolongó a lo largo de

toda la centuria. Fue allí donde Dupuytren realizó su labor y su magisterio hasta su muerte en 1835.

Como se ha visto, Le Fort recorrió muchos hospitales. Se trataba de un derecho concedido en Francia a los "médicos de los hospitales" de poder cambiar por riguroso turno de sala y de hospital. Esto concedió una homogeneidad a las tendencias que caracterizaron la cirugía anatomoclínica.

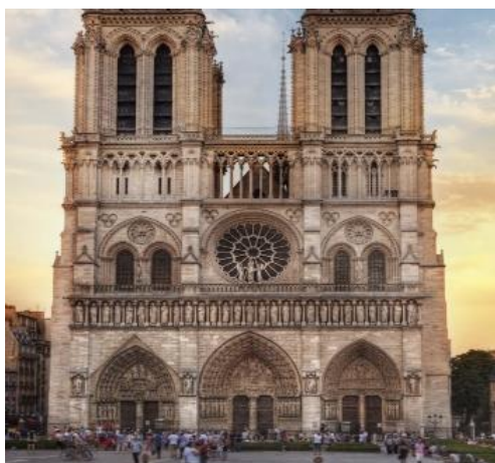
Le Fort fue redactor del *Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales*; secretario de la Société de chirurgie; miembro de la Société anatomique; miembro y vicepresidente en 1858 de la Société médicale d'observation; corresponsal del Real Instituto de Portugal, Real Instituto Lombardo, Academia físico-médico-estadística de Milán, Academia Gioenia de Catania, Sociedad imperial de medicina de Moscú, Sociedad de medicina de Odessa, y de la Sociedad de medicina del Departamento del norte (17).

Le Fort fue elegido miembro de la Academia de medicina, sección de patología quirúrgica, en 1876. Fue vicepresidente en 1893. Fue designado Oficial de la Legión de honor en 1884 y de la Academia en 1878. Murió el 19 de octubre de 1893 en Ménestreau-en-Villette.

<https://historiadelamedicina.org/lefort.html>

CURIOSIDADES DE LA CATEDRAL DE NOTRE DAME Parte 1

La catedral de Notre Dame es uno de los lugares que debes visitar si tienes pensado viajar a esta zona de Europa. Es un espacio para realizar un viaje a través del tiempo y descubrir las facetas más sorprendentes de este centro religioso e histórico. A continuación, te contamos las curiosidades más sorprendentes de Notre Dame.



1. La catedral de Nuestra Señora

Una de las curiosidades de Notre Dame es su nombre, el cual significa Catedral de Nuestra Señora, puesto que es una construcción que se realizó con el fin de rendirle culto a la virgen María. La catedral de Notre Dame fue construida entre 1163 y 1745 en París y el papá Alejandro III fue quien puso la primera piedra en la Catedral en presencia del rey Luis VII.

Notre Dame es una joya arquitectónica gótica que cautiva a miles de visitantes por ser un enigma histórico lleno de secretos y curiosidades. A causa de esto, su ubicación en Île de la Cité, en el corazón de París, convirtió a la catedral en un símbolo de la fe cristiana.

2. 28 estatuas decapitadas

En 1792, durante la revolución francesa, se generó un clima revolucionario en donde 28 estatuas que adornaban la fachada de la catedral fueron decapitadas. Sin duda, estas es una de las curiosidades de Notre Dame que ha generado hallazgos arqueológicos importantes para la historia moderna de la ciudad. De hecho, hoy en día, se han restaurado 22 de las cabezas decapitadas y se exhiben en el museo de Cluny en París.

Según la historia, los revolucionarios confundieron las estatuas de los reyes decapitados con monarcas franceses. Sin embargo, en realidad eran antiguos reyes de Judá, ancestros bíblicos de Jesús. Por esta razón, este acto de vandalismo se convirtió en un recordatorio de los tiempos anticlericales que vivió Francia.

3. El mito de las gárgolas

Esta es una de las curiosidades de Notre Dame que mayor intriga generan en los visitantes. Las gárgolas y quimeras que adornan los tejados de Notre Dame hacen parte de las características que hacen que la catedral sea reconocible. Hay quienes piensan que estas criaturas de piedra son antiguas, pero no todo es lo que parece.

En este sentido, las verdaderas gárgolas son canales utilizados para drenar el agua de lluvia y existen desde la época de la construcción de la catedral, mientras que las figuras dramáticas y monstruosas representadas en postales y películas son más nuevas. De hecho, el arquitecto Eugène Viollet-le-Cuc añadió estas criaturas para aumentar el misticismo de la catedral.

4. La Puerta de Santa Ana

Si estás buscando curiosidades de Notre Dame esta es una de las que te dejará sorprendido. La puerta de Santa Ana es una de las principales entradas de la catedral, sus esculturas están llenas de simbolismo religioso y representan escenas de la vida de la virgen María.

No obstante, esta puerta guarda una leyenda sobre el constructor que fue asignado para su elaboración. Se dice que el hombre invocó al diablo para hacer un excelente trabajo. El diablo no lo abandonó, por lo que muchos afirman que el alma del hombre se encuentra en el interior de esta catedral.

5. 422 peldaños en escaleras

Si quieres conocer los adentros de la catedral y las curiosidades de Notre Dame, debes estar preparado para subir 422 peldaños en escaleras. Los 422 peldaños de la catedral representan la Ascensión al cielo, por lo cual se trata de una experiencia inolvidable que recompensa a los visitantes con una vista panorámica de París. Además, durante la subida es posible admirar la estructura de la Catedral. ¡Olvídate del ascensor!

6. El incendio de 2019

Entre las curiosidades de Notre Dame es importante resaltar la energía que tiene este lugar sagrado. Por ello, cuando ocurrió el devastador incendio en abril de 2019, el mundo entero se conmocionó. Sin duda, las llamas consumieron gran parte de la estructura de madera y el techo de la catedral. Ahora bien, a pesar de la tragedia, se creó un ambiente de esperanza tras la solidaridad internacional para recaudar fondos para su reconstrucción.

Por otro lado, el incendio que casi destruye Notre Dame ocasionó un grave riesgo de salud para París por las toneladas liberadas de polvo tóxico de plomo al derretirse el techo. Esta situación generó revuelo en las autoridades, ya que no había normas para medir el peligro del polvo de plomo al aire libre.

7. Una catedral que produce miel

¿Sabías que la catedral de Notre Dame produce miel? Se trata de una de las curiosidades de Notre Dame menos conocida en donde se demuestra la presencia de colmenas en sus jardines. En la Catedral las abejas son un símbolo de trabajo y comunidad, por lo que producen una miel única que se utiliza para la elaboración de productos locales.

Teniendo en cuenta esto, es una iniciativa que simboliza la conexión entre la naturaleza y la historia de la Catedral y al mismo tiempo contribuye a la biodiversidad y al aprovechamiento de los recursos naturales.

<https://supercurioso.com/curiosidades-de-notre-dame/>

HISTORIA DEL KETCHUP

La historia del cátsup, conocida mundialmente como ketchup, tiene un origen más antiguo y curioso de lo que muchos piensan. Aunque hoy es un condimento inseparable de papas fritas, hamburguesas y muchos otros alimentos, su historia comienza en Asia, mucho antes de su popularización en Occidente. La primera versión de lo que conocemos como ketchup era una salsa fermentada a base de pescado llamada "ke-tsiap", originaria de China en el siglo XVII. Esta salsa se utilizaba como condimento en muchos platos y fue llevada a Europa por comerciantes británicos que quedaron fascinados por su sabor único.

En Europa, la receta de "ke-tsiap" se adaptó con ingredientes locales, y con el tiempo, los británicos comenzaron a experimentar con otros componentes, como hongos, nueces, ostras y anchoas, para recrear la salsa asiática. Sin embargo, no fue hasta principios del siglo XIX que el tomate se convirtió en el ingrediente principal de la receta, gracias a su abundancia en Estados Unidos. Así, nació la "tomato ketchup", que comenzó a ganar popularidad en Norteamérica.

El verdadero auge del cátsup llegó en 1876, cuando Henry John Heinz lanzó su versión de ketchup bajo la marca Heinz. Su fórmula, que combinaba tomates maduros, vinagre, azúcar y especias, logró el equilibrio perfecto entre dulzura y acidez, convirtiéndose en la receta estándar del cátsup moderno. Heinz también innovó en términos de pureza y calidad, utilizando botellas de vidrio transparente para que los consumidores pudieran ver la frescura del producto, una práctica revolucionaria para la época.

Hoy en día, el cátsup es un condimento básico en las mesas de todo el mundo, utilizada en una infinidad de platos y apreciada por su sabor versátil y familiar. Desde sus humildes comienzos como una salsa de pescado fermentada hasta su evolución como el acompañante perfecto para las comidas modernas, la historia del cátsup es un testimonio de cómo las culturas se entrelazan y adaptan recetas para crear algo único y delicioso.

www.es.quora.com

15. Los médicos medievales se enfrentaban a la falta de higiene personal.

Dependiendo de la posición de cada uno en términos de riqueza personal, la higiene era un asunto de al azar en el período medieval, aunque mejoró con el tiempo. La gente se lavaba, aunque no con frecuencia, y la mayoría era consciente de la necesidad de limpiarse los dientes, aunque las herramientas para hacerlo de manera eficiente eran escasas. La riqueza y la limpieza iban de la mano, y la presencia de la segunda descendía con la de la primera. El cuidado dental, ante un dolor de muelas, consistía en extraer el diente causante, tarea que los barberos-cirujanos estaban autorizados a realizar, pero que frecuentemente se hacía en casa, sin ningún tipo de anestesia.

Erasmus, que vivió entre finales del siglo XV y principios del XVI, señaló la amenaza que representaba para la salud la costumbre, en las regiones del norte de Europa y en Inglaterra, de cubrir el suelo con paja y juncos. Aunque la paja fue reemplazada ocasionalmente por asiduas amas de casa, nunca fue así del todo, y décadas de detritos y escombros quedaron atrapados en lo que quedó, lo que contribuyó al aire poco saludable en los hogares, además de albergar pulgas, garrapatas, piojos y otras alimañas. Pero la mayor amenaza para la salud pública era la eliminación de desechos, incluidos los desechos humanos, que era desordenada y en su mayor parte no regulada, impregnaba los suministros de agua y propagaba enfermedades en proporción a la densidad de población de la región en la que se creaba.

16. Un examen médico era una práctica estandarizada

Quienes podían permitirse el lujo de ser visitados por un médico, por regla general, no acudían a él. En cambio, enviaron un sirviente para que trajera al médico. Tampoco se requería una visita al médico a menos que uno estuviera enfermo o herido. No hubo exámenes físicos de rutina. Los médicos eran, en esencia, reparadores llamados cuando el cuerpo no funcionaba correctamente. Los médicos rara vez hacían preguntas directamente al paciente, aunque acosar al sirviente con preguntas sobre los síntomas exhibidos mientras viajaba hasta su cama era una forma aceptada de llegar a una hipótesis temprana, que también lo ayudaba a mantener su aire de sabiduría una vez en compañía del paciente. Medir el pulso y comprobar la fiebre eran rutinarios (a menudo se medía el pulso para medir la frecuencia cardíaca con un vaso diminuto), al igual que comprobar si había erupciones cutáneas u otros signos visibles. Los médicos medievales tenían mucho cuidado al examinar la orina de un paciente, ya que era un fluido corporal que se obtenía más fácilmente que la mayoría. Se examinó la orina en busca de color, olor e incluso sabor. Es posible que el médico haya llamado a un barbero-cirujano para que sangrara al paciente, o que él mismo haya realizado la operación. Sobre la base de su examen (y de la información anteriormente extraída del sirviente) pronunciaría su diagnóstico y los cuidados que debía administrar. En la época medieval, la presencia de un médico a menudo se consideraba un presagio de muerte, y los preparativos para el duelo a menudo comenzaban mientras el médico todavía estaba presente.

<https://historycollection.com/the-life-of-a-medieval-doctor/>

EVENTOS

XXXVII Congreso Panamericano de Trauma, Cuidado Crítico y Cirugía de Emergencia / Sociedad Panamericana de Trauma / Sociedad Ecuatoriana de Cirugía
21 al 24 de Mayo del 2025 * Cuenca – Ecuador

<https://panamtrauma.org/>

XXVI Congreso Latinoamericano de Cirugía FELAC / Asociación de Cirujanos de Guatemala

21 al 25 de Julio del 2025 * Ciudad de Guatemala – Guatemala

www.asocirgua.com

51º Congreso Semana Quirúrgica Nacional / Asociación Colombiana de Cirugía
5 al 8 de Agosto del 2025 * Bogotá – Colombia

www.ascolcirugia.org/

36º Congreso Brasileiro de Cirugía / Colegio Brasileiro de Cirugía
7 al 10 de Agosto de 2025 * Rio de Janeiro – Brasil
<https://congressocbc.com.br/>

111rd Annual Clinical Congress / American College of Surgeons
04 al 07 de Octubre del 2025 * Chicago – USA
www.facs.org

95º Congreso Argentino de Cirugía / Asociación Argentina de Cirugía
27 al 29 de octubre de 2025 * Buenos Aires – Argentina
<https://aac.org.ar>

XCVII Congreso Chileno e Internacional de Cirugía / Sociedad de Cirujanos de Chile
18 al 21 de Noviembre del 2025 * Pucón – Chile
<https://www.socich.cl>

51st World Congress of the International Society of Surgery ISS/SIC /
International Surgical Week
19 al 23 de Abril de 2026 * México – México
<https://www.isw2026.org/>

SOCIEDAD DE CIRUJANOS GENERALES DEL PERÚ
TODAS LAS CONFERENCIAS A SU DISPOSICIÓN
YOUTUBE.COM CANAL SCGP

SUSCRIPCIÓN

Todos los interesados en recibir el Boletín Electrónico de la SCGP, órgano electrónico oficial de la Sociedad de Cirujanos Generales del Perú, de edición mensual, sólo tienen que hacerlo escribiendo a informes@scgp.org.
Si no desea recibir este Boletín, por favor escríbanos a esta misma dirección y coloque en asunto "No Deseo".

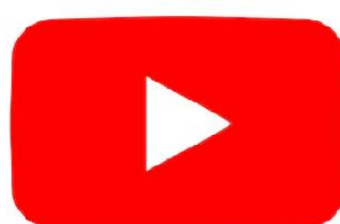
¡SIGUENOS!



Sociedad de Cirujanos Generales del Perú



Sociedad Cirujanos Perú



SCGP
Sociedad de Cirujanos Generales

