

BOLETÍN FELAC

Volumen 31 No. 1 Enero – Marzo 2024

Dr. David Ortega Checa
Director



FELAC

CONTENIDO

- Editorial
- Dra. Lilian Torregrosa A. Presidente FELAC
- Maestro Cirujano Latinoamericano:
 - Dr. Alejandro García Gutiérrez
- Gigantes de la Cirugía:
 - Dr. David Henry Goodsall
- Primera Colecistectomía Laparoscópica
- Asamblea FELAC 2023
- Eventos

EDITORIAL

INCLUSIÓN Y EQUIDAD EN CIRUGÍA

Constituye para mí un gran honor y privilegio asumir la presidencia de la FELAC en su aniversario número 50. Celebramos en el año 2023 medio siglo de una bella historia que ha permitido convocar e integrar a los cirujanos de la región frente a un objetivo común: fortalecer la cirugía latinoamericana y proyectarla internacionalmente. Una historia escrita por brillantes cirujanos y líderes, colmada de notables contribuciones y excelentes prácticas profesionales que han impactado millones de pacientes y vidas humanas, y sellada por importantes encuentros académicos donde el colegaje y la amistad han fortalecido año tras año los vínculos entre nuestros países, solidarios en las dificultades económicas, sociales y sanitarias propias de la región.

Como se reconoce cada vez más a nivel global, las cirujanas seguimos enfrentando retos particulares que impactan negativamente en nuestro desarrollo profesional, relacionados con el balance entre los roles laborales, familiares y de crianza, las oportunidades laborales especialmente en cargos directivos o de representación política, y el desfavorable ambiente laboral, donde son prevalentes los sesgos implícitos y las cifras muestran que persisten la discriminación y el acoso.

Por fortuna, se reconoce hoy con datos muy sólidos que el problema no tiene que ver con el número minoritario de mujeres en la profesión ni es un asunto de igualdad; la equidad de género tiene que ver con dar a cada cual, en su individualidad, lo que requiere en justicia para desarrollar su máxima capacidad humana. Al día de hoy, las mujeres en cirugía requieren acciones afirmativas de sus colegas y su entorno para acceder equitativamente a las oportunidades educativas, laborales, de promoción, reconocimiento y liderazgo que por merecimiento les corresponden, y para desarrollar una carrera fructífera que sea compatible con los demás roles que, como mujeres, quieran alcanzar. Por supuesto, para avanzar en equidad de género es necesario un cambio cultural en el que cada cirujano, desde su rol, asuma el papel que le corresponde. Para algunos, será visibilizando la situación; para otros, mejorando los ambientes académicos y de trabajo, apoyando a sus colegas cirujanas cuando esto se requiera, o educando a las actuales y nuevas generaciones con el mejor ejemplo. Es momento de reconocer que la inequidad en cirugía existe y que es un asunto que requiere atención prioritaria si queremos que nuestra noble profesión siga atrayendo a los más nobles y brillantes médicos.

Celebremos que nuestra querida FELAC, con la honrosa designación por primera vez en su historia de una cirujana como su Presidente, ha reconocido el valor de la mujer en nuestra profesión, abriendo puertas que ya nunca se volverán a cerrar.

Dra. Lilian Torregrosa Almonacid
Presidente FELAC 2023 - 2025

Dra. LILIAN TORREGROSA
PRESIDENTE FELAC
2023 - 2025

La Dra. Lilian Torregrosa ostenta actualmente la posición de Directora del Departamento de Cirugía y Especialidades Quirúrgicas en la Facultad de Medicina de la Universidad Javeriana. Además, desempeña roles destacados como Profesora Titular de Cirugía, Directora del Servicio de Cirugía en el Hospital Universitario San Ignacio, miembro fundador del Servicio de Ética Clínica y líder de la Clínica de Seno del mismo hospital.

Con una trayectoria destacada, ha ejercido como Presidente de la Asociación Colombiana de Cirugía y como Gobernadora del Capítulo de Colombia del Colegio Americano de Cirujanos. La Dra. Lilian Torregrosa asume la presidencia de la Federación Latinoamericana de Cirugía para el período 2023-2025, marcando un hito al convertirse en la primera mujer cirujano en ocupar tan importante cargo.



Dra. Lilian Torregrosa

MAESTRO CIRUJANO LATINOAMERICANO

Dr. Alejandro García Gutiérrez



El Dr. Alejandro García Gutiérrez, nacido en el Central La Isabel, provincia de Guantánamo, el 27 de enero de 1925, fue el primogénito de Francisca Gutiérrez Álvarez y Manuel García Suárez, ambos españoles oriundos de Asturias. La familia, compuesta por cuatro hijos, emigró a Gijón, Asturias, España, en 1931, donde Alejandro cursó sus estudios primarios. Durante la guerra civil española, la familia tuvo que abandonar España clandestinamente, retornando a Cuba en 1938.

A partir de 1942, se dedicó a sus estudios universitarios en la Escuela de Medicina de la Universidad de La Habana, culminando su formación en 1949 con una destacada calificación. Su internado

lo llevó al Hospital General Calixto García, donde, tras graduarse, obtuvo una plaza de médico interno por concurso en 1949. En 1950, formalizó su vínculo con la enseñanza de la cirugía al ganar una plaza de adscrito en la Cátedra de Clínica Terapéutica Quirúrgica y Operaciones de la Facultad de Medicina de la Universidad de La Habana.

El Profesor García Gutiérrez, distinguido educador, no solo impartió conocimientos, sino que inculcó actitudes y disciplina a través del ejemplo y la exigencia. En 1960, alcanzó la categoría de Profesor Titular de Cirugía y contribuyó a la formación de la nueva facultad de Medicina de la Universidad del Oriente. A lo largo de su carrera, recibió múltiples reconocimientos, destacándose como Decano de la Facultad de Ciencias Médicas "General Calixto García Iñiguez" de 1984 a 1989.

Su vida científica fue activa, perteneciendo a 5 Sociedades Científicas Cubanas y a 16 Sociedades Científicas Internacionales. Presidió la Sociedad Cubana de Cirugía y la Federación Latinoamericana de Cirugía, además de ser Miembro de Honor y Presidente de Honor de la Sociedad Cubana de Cirugía. Fue reconocido como Profesor Honorario en diversas universidades de América Latina y España.

El Dr. García Gutiérrez dejó un legado significativo, publicando más de cien artículos en revistas cubanas e internacionales y 28 libros. Su participación destacada en FELAC incluyó la presidencia durante el período 1999-2001, iniciando su gestión en el XIII Congreso Latinoamericano de Cirugía en La Habana y liderando el comité de Informática que dio inicio a la página web de la federación. Falleció en La Habana el 8 de diciembre de 2008, dejando tras de sí un ejemplo de dedicación como cirujano, investigador y líder de alcance continental, así como un mentor incansable para las generaciones jóvenes de cirujanos.

Tomado y glosado de Rev Cubana Cir 2009

GIGANTES DE LA CIRUGÍA

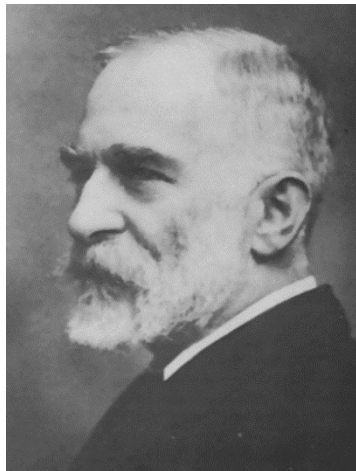
DAVID HENRY GOODSALL (1843 – 1906)

David Henry Goodsall nació el 4 de enero de 1843 en Gravesend, ciudad ubicada en el noroeste de Kent en Inglaterra (conocida notablemente por su iglesia parroquial donde está enterrada la princesa Pocahontas).

Es el segundo hijo de cuatro hermanos. Su padre decide tarde estudiar medicina, pero muere trágicamente por una infección contraída durante una autopsia en el Hospital de San Bartolomé.

A principios de la década de 1860, David Henry comienza sus estudios de medicina en la escuela de este mismo hospital donde se le brinda una atención amable debido al fatal accidente de su padre. Él estudia primero obstetricia, luego se dedica a la cirugía colorrectal.

Por sugerencia de William Allingham (1829-1908), es reclutado en 1870 en el Hospital Saint Mark de Londres, luego se unió al Hospital Metropolitano y al Hospital San Salvador. Formó parte del Comité de Finanzas y Cámara de la Sociedad Médica de Londres y se unió al Royal College of Surgeons en 1872.



Este cirujano talentoso, meticuloso e incansable es reconocido unánimemente por sus cualidades como operador. Publica una multitud de trabajos en un momento en el que la cirugía está experimentando una auténtica transformación, en particular gracias al progreso de la anestesia y antisepsia. Su obra más famosa, Enfermedades del ano y el recto, en coautoría con William Ernest Miles (1869-1947), se publica por primera vez en 1900.

Se jubiló en 1903 y murió repentinamente el 14 de septiembre de 1906 en Londres, probablemente de una enfermedad cardíaca.

David Henry Goodsall será recordado por pertenecer a la famosa lista de personajes ilustres que trabajó en el Hospital Saint Mark como Frederick Salmon (1796-1868), William Ernest Miles (1869-1947), John Percy Lockhart-Mummery (1875-1957), Edward Campbell Milligan (1886-1972), William Bashall Gabriel (1893-1975), Cuthbert Dukes (1890-1977), Clifford Naughton Morgan (1901-1986), John Goligher (1922-1998), Hugh Lockhart-Mummery (1918-1988), Alan Parks (1920-1982), etc. y que han marcado la historia de la proctología.

A él se le recuerda por la "Ley Goodsall", que sigue siendo relevante hoy en día, es que en las fístulas anorrectales los orificios secundarios anteriores corresponden a un trayecto radial con el orificio primario y que los orificios secundarios posteriores corresponden más bien a un trayecto curvo o arqueado. Esta ley es valiosa porque nos ayuda a localizar los orificios primarios de las fístulas intraoperatoriamente. Sin embargo, esto a veces puede tener fallas, especialmente en el caso de fístulas anteriores en mujeres. Por lo tanto, es recomendable conocer los otros métodos de detección del orificio primario, como son los estudios de imagenología, inyección de sustancia coloreada a través del orificio secundario, identificación del trayecto fistuloso mediante un estilete o el cateterismo del mismo.

Colon Rectum, 11: 3 (2017) 187-189

Historia de la Cirugía

Dr. ERICH MÜHE y LA PRIMERA COLECISTECTOMIA LAPAROSCÓPICA

El Prof. Dr. Med Erich Mühe de Böblingen, Alemania, realizó la primera colecistectomía laparoscópica el 12 de septiembre de 1985. La Sociedad Quirúrgica Alemana rechazó a Mühe en 1986 después de que informara que había realizado la primera colecistectomía laparoscópica, pero en 1992 recibió su máximo galardón. Premio Aniversario de la Sociedad Alemana de Cirugía.

En 1990 en Atlanta, en la Convención de la Sociedad Americana de Cirujanos Gastrointestinales (SAGES), Perissat, Berci, Cuschieri, Dubois y Mouret fueron reconocidos por la SAGES por realizar colecistectomías laparoscópicas tempranas, pero Mühe no. Sin embargo, en 1999 fue reconocido por SAGES por haber realizado la primera colecistectomía laparoscópica: SAGES invitó a Mühe a presentar la Conferencia Storz. En la presentación de Mühe, titulada "La primera colecistectomía

laparoscópica”, que realizó en marzo de 1999 en San Antonio, Texas, describió el primer procedimiento. Finalmente, Mühe recibió el reconocimiento mundial que merecía por su trabajo pionero.



La descripción que hace Mühe de la Colectomía Laparoscópica según *Endoscopy* es la siguiente: “El primer endoscopio construido y utilizado por nosotros mismos ('Galloscopio') tenía una óptica de visión lateral y un canal de instrumentación con válvulas, un conductor de luz y un conducto para el establecimiento de neumoperitoneo continuo mediante técnica de aguja de Veress; el endoscopio se introdujo a través del ombligo hasta la cavidad peritoneal. Para la inserción utilizamos un mandril afilado dentro de una funda de trocar. Después de retirar el mandril, se expulsó una válvula trampa de la pared interior del tubo para sellar el escape de CO₂. Cuando se extrajo la vesícula biliar bajo control óptico a través del endoscopio, fue necesario retirar la parte superior del endoscopio. Sin embargo, la vesícula biliar también se puede extraer a través de la funda del trocar.

En 1986, Mühe presentó sus hallazgos sobre la colectomía laparoscópica ante el Congreso de la Sociedad Alemana de Cirugía. El público se mostró escéptico ante las afirmaciones de Mühe. A continuación, en octubre de 1986, en Colonia, presentó la conferencia sobre colectomía sin laparotomía en la Sociedad de Baja Renania-Westfalia. Una vez más, la respuesta a la conferencia de Mühe fue decepcionantemente débil. Además, la Sociedad Quirúrgica Alemana de Múnich no incluyó su conferencia en las actas de 1986. Estaba muy desanimado. A los cirujanos de esa época, que trabajaban con la premisa de que los grandes problemas requerían grandes incisiones, les resultó difícil apreciar las nuevas técnicas de “ojo de cerradura”. Los cirujanos alemanes de aquella época no estaban en condiciones de modificar el uso de los instrumentos ginecológicos. Mühe se dio cuenta de que parte de su fracaso fue que estaba demasiado concentrado en el público alemán y subestimó el potencial norteamericano. Publicó 342 artículos entre 1965 y 1983. Sólo el 7% de ellos apareció en inglés.

A principios de la década de 1990, Mühe conoció a Francois Dubois de París y le dijo a Dubois que había realizado la primera colectomía laparoscópica. En aquella época Dubois desconocía a Mühe. En 1990 envió un artículo sobre las primeras colectomías laparoscópicas al *American Journal of Surgery*. Su artículo fue rechazado por su dificultad con el idioma inglés.

A pesar de su temprano rechazo en 1986, en el 109º Congreso de la Sociedad Alemana de Cirugía (GSS), el 21 de abril de 1992, Mühe recibió el Premio Aniversario de la GSS por su trabajo pionero en cirugía endoscópica. Al recibir este premio, su colectomía laparoscópica fue descrita por Franz Gall, presidente de la GSS, como uno de los mayores logros originales de la medicina alemana en la historia reciente. Preparó el camino para la introducción de la laparoscopia en la práctica quirúrgica. Mühe nunca publicó su trabajo sobre laparoscopia en inglés.

El 15 de noviembre de 1998, SAGES anunció que el Prof. Dr. Erich Mühe presentaría la Conferencia Anual Karl Storz sobre Nuevas Tecnologías de 1999, que se impartió el viernes 26 de marzo de 1999 en San Antonio, Texas. La conferencia del Dr. Mühe se tituló "La primera colectomía laparoscópica: superando los obstáculos en el camino hacia el futuro". Así, el Prof. Dr. Erich Mühe de Böblingen, Alemania, fue reconocido en San Antonio por más de 1.000 cirujanos de 41 países del mundo a través de su conferencia SAGES como el verdadero inventor de la colectomía

laparoscópica. También le dio un reconocimiento personal a Reynolds por su aplicador de empuñadura de pistola y las tijeras utilizadas en la primera colecistectomía laparoscópica. El Prof. Dr. Erich Mühe ahora puede ocupar su lugar como uno de los principales cirujanos del mundo y ser pionero en este hito en la cirugía: la colecistectomía laparoscópica.

Glosado de JSLS 2001 Jan-Mar;5(1):89-94.

ASAMBLEA FELAC

El primero de noviembre de 2023, durante el XXV Congreso Latinoamericano en la ciudad de Cartagena, tuvo lugar la Asamblea General de la Federación Latinoamericana de Cirugía (FELAC). La reunión contó con la participación de representantes de 17 sociedades miembros de FELAC, así como tres expresidentes, bajo la dirección del Presidente Dr. Heladio Feitoso (de forma virtual) y del Dr. Natan Zundel, Director Ejecutivo.

El Dr. Zundel proporcionó un informe detallado sobre las actividades respaldadas o en las que participó FELAC en países como Perú, Chile, México y Colombia. Además, se destacó el éxito del Día Latinoamericano, organizado por FELAC y celebrado anualmente en el Congreso Clínico del American College of Surgeons, con una asistencia significativa, y se confirmó su programación hasta el año 2025.

Se presentó también un informe sobre la situación económica de la institución.

El Dr. David Ortega, Director del Boletín FELAC, ofreció detalles sobre los últimos nueve números publicados bajo su dirección. Hizo un llamado a la participación activa de las sociedades miembros, especialmente en la sección de Maestro Cirujano Latinoamericano, con el propósito de destacar a los cirujanos representativos de cada país a nivel continental. Asimismo, se solicitó a las sociedades que informaran sobre sus actividades científicas, especialmente en relación con sus congresos nacionales.

En el ámbito de la elección de la sede para el XXVI Congreso FELAC 2025, los países de Guatemala y El Salvador se postularon, resultando elegida Guatemala mediante votación. Se espera que próximamente se divulgue la fecha exacta del certamen.

Se compartió la noticia del interés de los cirujanos panameños en reintegrarse a la institución. Finalmente, se llevó a cabo la imposición con la medalla de honor, que reconoce a la Dra. Lilian Torregrosa como Presidente de FELAC.

EVENTOS

IX Congreso IFSO LAC Lima 2024 – V Congreso Nacional de Cirugía Bariátrica y Enfermedades Metabólicas

20 al 23 de Febrero del 2024

Lima – Perú

<https://ifsolac.org/>

XXXVI Congreso Venezolano de Cirugía

Sociedad Venezolana de Cirugía

7 y 8 de Marzo del 2024

Isla Margarita – Venezuela

<https://sociedadvenezolanadecirugia.com>

V Congreso Panamericano de Cáncer Gástrico

Sociedad de Cirujanos Generales del Perú

14 y 15 de Marzo del 2024

Lima – Perú

www.scgp.org

17º Congreso Brasileiro de Videocirugía – 6º Congreso Brasileiro y Latinoamericano de Cirugía Robótica

Colegio Brasileiro de Cirujanos

16 al 18 de Mayo del 2024

Fortaleza – Brasil

<https://cbc.org.br/>

36º Congreso Panamericano de Trauma, Cuidados Críticos y Cirugía de Emergencia

Sociedad de Cirujanos Generales del Perú – Sociedad Panamericana de Trauma

21 al 23 de agosto del 2024

Lima – Perú

www.scgp.org

21º Congreso Paraguayo de Cirugía

Sociedad Paraguaya de Cirugía

18 al 20 de Setiembre del 2024

Asunción – Paraguay

<https://sopaci.org.py>

XLVIII Congreso Internacional de Cirugía General

Asociación Mexicana de Cirugía General

6 al 11 de Octubre del 2024

Acapulco – México

<https://amcg.org.m/>

110rd Annual Clinical Congress

American College of Surgeons

19 al 22 de Octubre del 2024

San Francisco – USA

www.facs.org

XCVI Congreso Chileno e Internacional de Cirugía

Sociedad de Cirujanos de Chile

19 al 22 de Noviembre del 2024

La Serena – Chile

<https://www.socich.cl>

92º Congreso Argentino de Cirugía

Asociación Argentina de Cirugía

21 al 24 de Noviembre del 2024

Mar del Plata – Argentina

<https://aac.org.ar>



FELAC