



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 - 4469  
Año 14 No. 9 Setiembre 2018  
Comité de Publicación  
Editor: Dr. David Ortega Checa



## EDITORIAL "CASA PROPIA"

Con gran beneplácito anunciamos que la Sociedad de Cirujanos Generales del Perú ha logrado hacer realidad un antiguo anhelo, hace pocos días hemos adquirido un local donde se ubicará nuestra oficina, desde ahí podremos realizar las labores administrativas con mayor holgura y eficiencia. Consideramos que el tener un local propio nos ayudará a relanzar nuestras actividades académicas y administrativas.

Este logro se ha hecho realidad por el trabajo serio, honesto y eficiente de las gestiones anteriores que han podido, a la vez de realizar los eventos científicos con la calidad docente necesaria para estos casos, conseguir tener un margen económico positivo que nos ha permitido tener la capacidad de adquirir un bien inmueble.

Aquellos que compartimos año a año el trabajo en nuestra institución, veíamos como un sueño lejano el tener una "casa propia", le ha tocado a la actual Junta Directiva, que preside el Dr. Miguel Flores cristalizar esta realización.

Esperamos que todos compartan nuestra alegría y que podamos seguir creciendo a todo nivel para el bien de la cirugía de nuestro país.

El Editor

## CITAS

La educación ha logrado que las personas aprendan a leer, pero es incapaz de señalar lo que vale la pena leer.

George Traveyan

Casi todos los médicos tienen sus enfermedades favoritas.

Henry Fielding

El principio de la educación es predicar con el ejemplo.

Anne Robert Jacques Turgot

## AFORISMOS QUIRÚRGICOS

La sabiduría consiste no sólo en ver lo que tienes ante ti, sino prever lo que va a venir.

Terencio

Estamos aquí para añadir lo que podemos a la vida, no para sacar lo que podemos de la vida.

William Osler

El médico que sabe filosofar, se parece a los dioses.

Hipócrates

## ACTIVIDAD CIENTÍFICA MENSUAL

### CONFERENCIA OBSTRUCCIÓN INTESTINAL

Expositor:	Dr. Sergio Zegarra MSCGP
Panelista:	Dr. Luis Lizárraga MSCGP
Moderador:	Dr. Manuel Vilchez MSCGP
Fecha:	Martes 11 de Setiembre del 2018
Hora:	7.45 pm
Local:	Av. César Vallejo 565 – Lince

**COMITÉ DE COLOPROCTOLOGÍA  
CONFERENCIA  
PROLAPSO RECTAL**

Expositor: Dr. Julio Rivara MSCGP  
Panelista: Dr. Jorge Cribilleros MSCGP  
Moderador: Dr. Santos Correa MSCGP  
Fecha: Jueves, 27 de Setiembre del 2018  
Hora: 7.45 pm  
Local: Av. César Vallejo 565 – Lince

**ATENCIÓN:** Ambas actividades en transmisión "on line", en tiempo real, ingresando a [www.facebook.com](http://www.facebook.com)

**CONVENIO NYU WINTHROP HOSPITAL**

La Sociedad de Cirujanos Generales del Perú ha materializado el convenio con NYU Winthrop Hospital, Nueva York, para que cirujanos jóvenes y residentes interesados en la Cirugía del Trauma y Cuidados Intensivos, puedan tener una pasantía de 2-3 meses en dicho centro hospitalario. El Dr. Patrizio Petrone es el Director del Programa de Investigación y propulsor de esta gran iniciativa.

Este programa se realizará en el Westchester Medical Center University Hospital

Requisitos para el Programa Internacional en Investigación – Nivel post-grado:

1. Carta de Solicitud/Intención y Curriculum Vitae para ser considerado para la posición de Becario Internacional en Investigación. Esta carta debe especificar educación y experiencia.
2. Copia del Diploma de la Facultad de Medicina.
3. Estar realizando o haber completado una Residencia en Cirugía aprobada en su país de origen con la copia del certificado que valide la terminación de dicha Residencia en Cirugía.
4. Cartas de Recomendación de:
  - a. Jefe del Departamento de Cirugía
  - b. Profesor de Cirugía familiarizado con su trabajo y/o entrenamiento.
5. Dos fotos tamaño pasaporte.
6. Completar el formulario de solicitud.
7. Certificado Médico que avale su buen estado de salud
8. Adherir a las prácticas de control de infecciones.
9. Manejo apropiado y confidencialidad en la información de los pacientes (HIPAA y HI-TECH).
10. Cumplimiento de las recomendaciones del Institutional Review Board (IRB).
11. Adherir a las regulaciones del estado de New York y a los estándares de la Joint Commission.

Toda la documentación será presentada a la Sociedad de Cirujanos Generales, mayor información en [www.scgp.org](http://www.scgp.org) o al celular 999 661 825

**PLAGIO DE LIBRO: UNA LUCHA QUE ES EJEMPLO DE RESPETO A LA  
HONRADEZ**

*"No me preocupa el grito de los violentos, de los corruptos, de los deshonestos, de los sin ética. Lo que más me preocupa es el silencio de los buenos"*  
*Martin Luther King*

"Los buenos" siguen en silencio, aquellos que deben velar por la honorabilidad de quienes profesamos nuestra profesión no dicen nada. Extraoficialmente nos han llegado algunas noticias, lo que simplemente demuestra la falta de compromiso con las funciones que han asumido.

Lo más probable es que la impunidad se imponga una vez más, pero seguiremos insistiendo por que es la única manera de mostrarle a las nuevas generaciones de cirujanos que a pesar de todo debemos oponernos a todo acto de corrupción y con el silencio solo nos hacemos cómplices de los delincuentes.

Que nos demuestren que el Perú NO es el país de impunidad, seguimos esperándolos:

Consejo Nacional del Colegio Médico del Perú

Decana: Dra. Liliana Cabani Ravello

Consejo Regional III – Lima – Colegio Médico del Perú

Decano: Dr. Raúl Urquiza Aréstegui

Fondo Editorial Comunicacional del CMP:

Presidente: Dr. Ciro Maguiña Vargas

Comité de Vigilancia Ética y Deontológica:

Dr. José Pacheco Romero (Presidente)

Dr. Jorge Leiva Beraún (Secretario)

Dr. Luis Távara Orozco

Dr. Eleazar Aliaga Viera

Dr. Miguel Gutiérrez Ramos

Dr. Eduardo Anchante Castillo

Dr. Oscar Luna Vértiz

Dr. Juan Carbonel Holguín

Dr. Carlos Velarde Navarrete

Dr. Francisco Vásquez Palomino

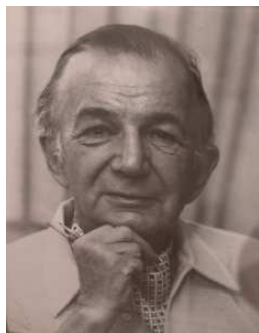
Dr. Jorge Pacheco Álvarez

Dr. Paolo Chávez Valencia

Dr. Jorge Susaníbar Napurí

## GIGANTES DE LA MEDICINA

### FRANK H. NETTER



Frank H. Netter nació en Manhattan el 25 de abril de 1906. Desde pequeño ganó concursos de dibujo en el colegio: siempre había querido ser artista. Cuando aún no había terminado la educación secundaria, consiguió una beca para estudiar en la National Academy of Design. Para no abandonar el colegio, siguió estudiando durante el día y acudía a la Academia en turno de noche. Más tarde completaría su formación en la Art Students League de Nueva York. Netter empezó entonces a trabajar como ilustrador, e incluso realizó algunos encargos para el Saturday Evening Post y el New York Times.

Pero su madre, que consideraba que ser artista llevaba inevitablemente aparejada una vida disoluta, no quería que el talento de Frank “se malgastara” en la ilustración. Se había pasado toda la vida convenciéndole para que estudiará Medicina. “Todos tus primos tienen carreras respetables, y tú también la tendrás”, le decía.

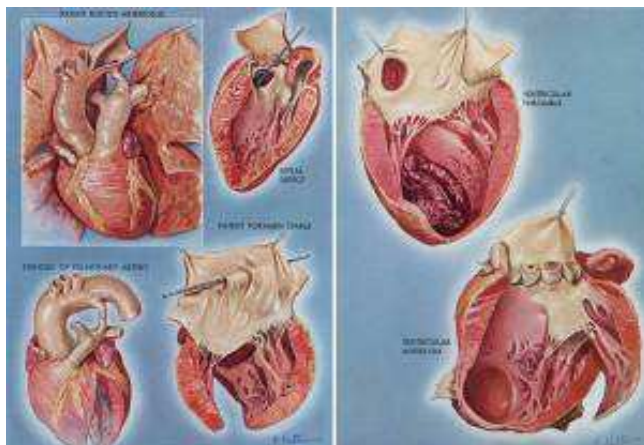
Así que en 1927, tras la muerte de su insistente madre, Netter empezó a estudiar Medicina en la Universidad de Nueva York. Al cabo de los años, recordaba que sus apuntes de la Universidad tenían más dibujos que letra, pues esa era la única forma en la que conseguía memorizar los datos. Apuntes que, por cierto, eran bastante codiciados entre sus compañeros. Incluso algunos de sus profesores le encargaron dibujos para sus libros y trabajos de investigación.

Terminada la carrera, Netter realizaría el internado quirúrgico en el Bellevue Hospital. Al acabar intentó ejercer, pero no eran buenos tiempos para las profesiones liberales. Corría el año 1933 y, como él mismo diría más tarde, si un paciente aparecía por error en su consulta en aquella época, habitualmente se iba sin pagar.

Para completar su escaso sueldo de médico, Netter siguió aceptando encargos para dibujar, especializándose progresivamente en ilustraciones médicas, que las compañías farmacéuticas demandaban para sus campañas publicitarias. Uno de aquellos encargos consistía en una serie de cinco ilustraciones: Netter pidió por la serie completa 1500 dólares, pero el anunciante se confundió y le pagó 1500 por cada una; 7500 dólares eran mucho más de lo que ganaría como cirujano en un año. Ante semejante posibilidad de negocio, Netter abandona definitivamente la práctica médica en 1934. Había comprobado que su arte era mucho más demandado que su ciencia.

En 1937, la compañía farmacéutica CIBA le contrata para realizar una ilustración de un corazón “abierto” para la campaña publicitaria de la digoxina. El éxito del dibujo es

arrollador entre los médicos, y CIBA propone a Netter realizar una colección de dibujos anatómicos.



Netter sugerirá completar dicha colección ilustrando diversas patologías: en una sola lámina es capaz de reflejar la etiología, patogenia, clínica y tratamiento de cualquier enfermedad. Son bocetos a lápiz que después colorea con acuarela, lápices de colores y pintura opaca.

Durante 50 años, Netter trabaja exclusivamente para CIBA, que desde 1948 publicará sus dibujos en una revista de monografías clínicas llamada *Clinical Symposia*. Más tarde, el laboratorio reunirá todos sus

dibujos en la “Netter Collection of Medical Illustrations”. Pero la obra cumbre de Netter, a la que llamaba su “Capilla Sixtina”, fue el Atlas de Anatomía Humana que vio la luz en 1989, y que constituye una obra insuperable.

Sus dibujos son fruto de un estudio exhaustivo en todos los campos de la Medicina. Él mismo comentaba que se puede hablar o escribir sobre lo que no se conoce bien, pero no se puede dejar nada en blanco en mitad de una ilustración: “la figura tiene que encajar apropiadamente”.

Netter no fue ajeno a los enormes avances de la Medicina de la segunda mitad del siglo XX. De hecho, a principios de los 80 estuvo presente en la intervención en que se implantó el primer corazón artificial, con el encargo de convertirla en una de sus ilustraciones. Incluso la cirugía de reparación de un aneurisma aórtico a la que tuvo que ser sometido hacia el final de su vida le sirvió de inspiración para nuevos dibujos.

En 1988, el *New York Times* dijo de Netter que había contribuido a la enseñanza de la Medicina más que todos los profesores de Anatomía del mundo juntos. Pero Netter no pinta modelos ni cadáveres, sino pacientes, porque “los médicos ven pacientes, y debemos recordar que estamos tratando seres humanos completos; no estamos reparando una televisión cuando tratamos a esos pacientes”. Y es que no era un mero ilustrador: era médico.

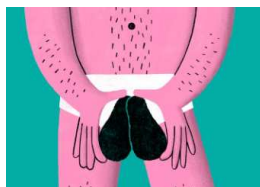
Frank Netter murió el 17 de septiembre de 1991, después de haber realizado más de 4000 ilustraciones, que aún siguen presentes en las bibliotecas de todas las facultades de Medicina.

<https://curaraveces.wordpress.com/2014/05/31/el-miguel-angel-de-la-medicina-frank-h-netter/>

## SORPRENDENTE ORIGEN DE ESTAS PALABRAS

1/2

### 1. Aguacate



Viene del náhuatl, lengua azteca.

La palabra “aguacate” viene del náhuatl *ahuacatl*, que significa... (redoble de tambor) ¡testículo! En el fondo tampoco sorprende tanto... ¿no? El nombre se debe a la similitud del fruto cuando cuelga del árbol, que lo hace de forma un tanto ladeada y siempre van de dos en dos o más. Los antiguos mexicanos le pusieron este nombre al fruto demostrando su pícaro sentido del humor, que pudieron desarrollar gracias al dominio de nuestro idioma y del

suyo, creando un lenguaje lleno de dobles sentidos. Es una de las ventajas de ser bilingüe... ¡se pueden hacer bromas en ambos idiomas!

Como dato extra, *molli* significa salsa, y de ahí *Ahuacamolli*, es decir, salsa de aguacate, guacamole.

### 2. Capuchino

Origen italiano y alemán.

El capuchino que nos tomamos y que nos sabe tan bien a media mañana viene de la palabra “capuccio”, que significa capucha y cuya asociación se remonta al color marrón de los hábitos de los monjes capuchinos. El color de sus túnicas fue probablemente la razón por la que este nombre ha servido para bautizar este tipo de café tan popular, por primera vez marrón y no negro, además de una divertida raza de monos.



La primera mención del nombre de esta especialidad cafetera tuvo lugar en 1790 en Viena, Austria. Wilhelm Tissot escribió la receta para tomarse un exquisito "Kapuzinerkaffee", nada parecido al de ahora pero sin duda, su antecesor. Un francés lo registró en Venecia en 1937 y la receta actual se ha ido perfeccionando desde mediados del siglo XX gracias a la influencia de las máquinas de café modernas. Atrás quedaron las claras de huevo batidas de la receta original... Un

capuchino ahora se compone de espresso y leche, ¡y no debería tomarse después de la comida!

### 3. Desastre



Deriva del italiano, que a su vez viene del griego.

La palabra desastre viene del francés, *désastre*, y esta, a su vez, del antiguo italiano, *disastro*, que originalmente viene del griego. *Dis* (prefijo peyorativo) y *aster* (estrella), da lugar a "sin - astro" que viene a ser "mala estrella", vamos, una desgracia.

Los griegos antiguos estaban fascinados por el cielo y la astronomía, y creían firmemente en la influencia de los astros en los acontecimientos de la vida terrestre. Usaban esta palabra para quejarse de las inclemencias del tiempo o de las

posiciones desfavorables de los planetas y cómo estas repercutían en la vida del día al día de los griegos antiguos.

### 4. Hándicap



Origen inglés.

Esta palabra viene de la expresión inglesa *hand in cap* (mano en la gorra), que a su vez viene de un juego de apuestas del siglo XVII. En él se usaba una gorra donde se guardaba el dinero o los objetos que se podían ganar o perder. Dos jugadores apostaban algo en presencia de un tercero, una suerte de árbitro, que comprobaba si se trataba de un intercambio justo, lo metía en la gorra y, junto con los dos jugadores, metía la mano dentro. Dependiendo de si los jugadores sacaban las manos abiertas o en puño significaba

si estaban o no de acuerdo con el intercambio regulado por el árbitro. Dependiendo del resultado, ambos jugadores ganaban o perdían y el árbitro funcionaba como juez, dando a ambos las mismas posibilidades.

El juego es conocido desde 1653, aunque existía desde mucho antes, y la evolución del nombre de *hand in cap* a *handicap* fue natural.

Pronto, la palabra tuvo otro significado. Se empezó a usar para todo tipo de juegos y concursos para intentar que estos fueran más equitativos. Por ejemplo, en una carrera, al mejor corredor se le colocaba más atrás para favorecer la igualdad de oportunidades de ganar para el resto. Al usar los "handicaps" para estos jugadores o participantes, a estos se les debilitaba. Hacia el 1883 la palabra *handicap* empezó a usarse para significar "igualación" en muchos campos, no solo en los deportes o juegos.

Como *handicap* terminó significando "poner en desventaja", en poco tiempo empezó a usarse para referirse a personas con discapacidad física. En el siglo XX esta palabra ya se generalizó en varios idiomas para referirse a personas con discapacidad o minusvalías.

<https://es.babbel.com/es/magazine/8-sorprendentes-origenes-palabras>

## CURIOSIDADES DEL MUNDO

4/4

- En Alemania del siglo XVIII, la sangre menstrual de las mujeres se añadía como afrodisíaco en comidas y bebidas
- Un dentista inventó la galleta de la fortuna
- Las orejas humanas crecen hasta una edad muy avanzada, aunque lo hacen muy lentamente
- Hexakoisiohexekontahexefobia miedo al 666
- Un kilo de patatas fritas cuesta 200 veces lo que vale un kilo de patata cruda...
- Los murciélagos siempre dan la vuelta a la izquierda al salir de una cueva.

- El 23% de las copias en las fotocopiadoras es porque personas se sientan y se fotocopian las nalgas
- El vuelo más largo que ha hecho una gallina es de 13 segundos
- La nuez moscada es extremadamente venenosa si es inyectada en forma intravenosa.
- Una persona puede llenar una bañera por día con el sudor y la saliva
- Los cocodrilos no pueden sacar la lengua
- El pintor Vincent Van Gogh vendió solamente una pintura cuando vivía: Red Vineyard at Arles
- El término “poner los cuernos ” se debe a que en la antigüedad en un país (no recuerdo el nombre) el rey (u otro encargado de ese estado) tenía derecho a tener relaciones con la novia en la noche de bodas, al hacerlo se colocaba una cornamenta de ganado en la puerta para que se supiera que ahí se encontraba el jefe de estado y la recién casada
- El besugo tiene el miembro 1,5 veces mas grande que su cuerpo
- El olor más desagradable al que han llegado los expertos, el cual fue algo difícil de encontrar debido a que hay Millones de Olores en el Planeta, es el que genera el mercaptano, se trata de un compuesto sulfurado que genera la Materia que se encuentra en Descomposición, y que en estado puro emite un tufo que puede hacernos sentirnos enfermos, se ha llegado a comparar con un huevo podrido.
- El horno de microondas surgió cuando un investigador estudiaba las microondas y notó que estas habían derretido el chocolate que tenía en la bolsa.
- El “hombre del año” en 1938 según la revista Time era Adolfo Hitler

<https://curiosidades.com/100-curiosidades-del-mundo/>

## LA LLUVIA DE CAMELOS QUE DEVOLVIÓ LA ESPERANZA A BERLÍN

Del cielo estamos acostumbrados a ver caer lluvia, granizo o nieve. Eso es lo habitual, pero avatares del destino y concatenaciones de circunstancias pueden provocar que podamos acudir a precipitaciones de ranas, peces, o, como ocurrió en aquellos meses de 1948 y 1949 en Berlín, caramelos y chocolates planeando sobre pequeños paracaídas.

A finales de la década de los 40 daba comienzo aquel período de nuestra historia que ha pasado a la posteridad con el nombre de “Guerra Fría”. La Unión Soviética de un lado, y las potencias occidentales de otro, lideradas por Estados Unidos, jugaban al ajedrez con el mapamundi, y en el corazón de Europa estaba ese enclave urbano que era Berlín Oeste que Stalin quería a cualquier precio, pero por el que Washington, París y Londres estaban dispuestos a hacer lo que fuera para mantenerlo bajo su órbita.

En junio de 1948 la Unión Soviética comienza un bloqueo de la sección occidental de la ciudad alemana, al objeto de dejar esta desabastecida y lograr así anexionarla. Los 2.2 millones de berlineses no podrían sobrevivir más que unas semanas sin alimentos, combustible y medicamentos, así que se pusieron manos a la obra y replicaron con la construcción del aeródromo de Tegel, que se unía al aeropuerto de Tempelhof, mientras que por todo el mundo se traían aviones con los que se iba a crear el mayor puente aéreo de la historia. Comenzó así un flujo constante que traía entre 9.000 y 12.000 toneladas de productos cada día, con un aterrizaje cada 3 minutos. Y ante tal trasiego de aviones solían congregarse grupos de niños. Un día, tras cumplir con su ruta habitual, un piloto americano llamado Gail Halvorsen se acercó a ellos para darles varios chicles y chucherías que portaba a través de la alambrada. El respeto y agradecimiento de los chicos causó una muy buena impresión al soldado yanqui, que prometió volver al día siguiente para entregarles más.

Esa misma noche Gail se hizo con un buen puñado de golosinas, las cuales ató a pequeños pañuelos que harían las veces de paracaídas, y al día siguiente, justo antes de llegar a su destino, arrojó las mismas mientras hacía mover las alas de su aparato a modo de saludo. Durante tres semanas Gail repitió esa operación cada vez que debía realizar un trayecto, y a pesar de que comenzaban a correr rumores de “lluvias de caramelos” cerca del aeropuerto y que el grupo de niños era cada vez mayor él mantenía la esperanza de mantener su acción en secreto.

Pese a sus deseos y como era obvio, esta operación no pudo mantenerse oculta mucho tiempo, y Gail fue llamado por su superior, el general William Turner, que le mostró un extenso reportaje sobre su iniciativa, además de varias fotografías en las que figuraba

retratado. Para su sorpresa, eso no supuso ninguna reprimenda, y haciendo de ello una operación de marketing militar, no tan sólo se le dio permiso para continuar con la misma sino que además se estudió incrementarla. Desde Estados Unidos, donde la prensa se había hecho eco de la historia, comenzaron a llegar cajas con dulces, e incluso la Asociación Norteamericana de Pasteleros donó varias toneladas de caramelos. Aquello que había comenzado como un acto individual de altruismo y generosidad acabó plasmándose de forma definitiva en lo que se dio en llamar Operación "Little Vittles", y que en los días finales del bloqueo llegó a sumar hasta 25 aviones repartiendo alrededor de 23 toneladas de chucherías en diferentes puntos de Berlín Oeste.



Finalmente, el 30 de septiembre de 1949 Stalin se rindió y cesó el bloqueo de la ciudad, desapareciendo con ello la necesidad de mantener el puente aéreo y por tanto el suministro de chucherías. Cientos de niños, que habían vivido o nacido bajo lluvias de bombas y metralla años atrás habían canjeado estas por precipitaciones de golosinas en un tiempo de incertidumbre y privaciones. Gail

Haversen dio inicio a una operación que no tan sólo distribuyó azúcar, chocolates y pasas; logró, tal y como dijo uno de los pequeños que esperaban esa lluvia, "traer esperanza".

<http://historiasdelahistoria.com/2018/06/29/la-lluvia-de-caramelos-que-devolvio-la-esperanza-a-berlin>

## TERMINOLOGÍA MEDICA ANTIGUA

**Apoplejía:** hoy lo llamaríamos, sin más, ictus (y se sigue hablando de la apoplejía hipofisaria puerperal).

**Baile de san Vito:** se refiere a las enfermedades con movimientos coreiformes.

**Cazo o Godet:** la fôvea que deja a la presión el edema.

**Clorosis:** se refiere a la anemia secundaria a menstruaciones abundantes en mujeres jóvenes; el término hace referencia al color verdoso de la piel anémica (chloros=verde claro).

**Cofosis:** sordera total. Desconozco si se sigue usando en ORL, pero desde luego si lo pones en un informe más de uno tendría que recurrir al diccionario.

**Cólico miserere:** aunque la definición más extendida (dolor abdominal, vómitos fecaloideos y muerte inminente) parece referirse a un cuadro de obstrucción intestinal, se utilizaba para cualquier tipo de abdomen agudo (todos ellos mortales en la época prequirúrgica). La curiosa evolución del nombre también merece un post aparte. Se llamaba también pasión iliaca (¿no os hace pensar en una buena apendicitis?)

**Culebrina:** no era sino una forma gráfica de describir los dolorosos calambres que provoca el virus herpes zóster.

**Disecea:** podríamos traducirlo como hipoacusia (algo más leve que la cofosis)

**Disentería:** diarrea con productos patológicos (literalmente, disfunción del intestino).

**Estafilitis:** edema de úvula. Ya sabéis que estafilo significa uva, de ahí que los cocos en racimo se llamen estafilococos (¡la microbiología es un filón etimológico!).

**Estenocardia:** angor, la famosa angina "de pecho". Un ejemplo de lo fisiopatológicamente acertado que puede ser un término tan antiguo, ¿no?

**Estranguria:** aunque no es exactamente lo mismo, hoy lo traduciríamos por disuria.

**Flegmasía y flogosis:** ambos se refieren a las manifestaciones clínicas de la inflamación.

**Hidropesía:** hoy lo llamamos descompensación edemoascítica.

**Muerte de cuna:** una forma muy poética de llamar al síndrome de muerte súbita del lactante.

**Perlesía:** parálisis o debilidad muscular, especialmente la que se asocia a la edad.

**Pleuresía:** pleuritis. La más frecuente era la tuberculosa: que levante la mano el que nunca haya oído decir a un paciente que de pequeño "tuvo pleura". De pequeño y de mayor, por suerte, caballero.

**Pulmonía:** ni doble ni triple. La pulmonía no existe como diagnóstico. Y, en efecto, la neumonía puede ser bilateral y multilobar (que no doble).

**Septicemia:** realmente su traducción más correcta no sería "sepsis" sino "bacteriemia". Aunque la bacteriemia provoque un cuadro séptico... Qué lío.

**Sirigmo:** acúfeno. Que puede ir asociado o no a la disecea...

<https://curaraveces.wordpress.com/>

# Susana Baca



## **Susana Esther Baca de la Colina, (Lima 1944)**

Es una cantante peruana, compositora e investigadora de la música y educadora de profesión. Dos veces ganadora del Latin Grammy por Lamento Negro. Tiene otras composiciones muy coloridas como "Mamá" y "Afromistura".



## E V E N T O S

### **13<sup>o</sup> IHPBA World Congress**

3 al 7 de Setiembre del 2018 \* Ginebra – Suiza

[https://www.ihpba.org/19\\_World-Congress.html](https://www.ihpba.org/19_World-Congress.html)

### **II Congreso Internacional de la Hernia y Pared Abdominal / Asociación Peruana de la Hernia**

6 al 8 de Setiembre del 2018 \* Lima – Perú

Telef. 01-422 7615

### **XVII Curso Internacional de Cirugía colorrectoanal / Hospital Italiano de Buenos Aires**

13 y 14 de Setiembre del 2018 \* Buenos Aires – Argentina

[www.hospitalitaliano.org.ar](http://www.hospitalitaliano.org.ar)

### **Curso Internacional de Falla Intestinal y trasplante / Unidad de Falla Intestinal HNGAI**

14 y 15 de Setiembre del 2018 \* Lima – Perú

Telef. 01-324 2983

### **104rd Annual Clinical Congress / American College of Surgeons**

21 al 25 de Octubre del 2018 \* Boston – USA

[www.facs.org](http://www.facs.org)

### **91<sup>o</sup> Congreso Chileno e Internacional de Cirugía / Sociedad de Cirujanos de Chile**

7 al 10 de Noviembre del 2017 \* Puerto Varas – Chile

[www.socich.cl](http://www.socich.cl)

### **XXXII Congreso Nacional de Cirugía / Asociación Española de Cirujanos**

12 al 15 de Noviembre del 2018 \* Madrid – España

[www.aecirujanos.es](http://www.aecirujanos.es)

### **Congreso Latinoamericano Hepato Pancreato Biliar / Asociación Mexicana Hepato Pancreato Biliar**

5 al 7 de Diciembre de 2018 \* Ciudad de México – México

<https://www.amhpb.org.mx/copia-de-congreso-2018>

### **89<sup>o</sup> Congreso Argentino de Cirugía - IV Congreso Panamericano de Cáncer Gástrico / Asociación Argentina de Cirugía**

10 al 12 de Diciembre del 2018 \* Buenos Aires – Argentina

[www.aac.org.ar](http://www.aac.org.ar)

### **XVI Congreso Internacional de Cirugía General / Sociedad de Cirujanos Generales del Perú**

26 al 29 de Marzo del 2019 \* Lima – Perú

[www.scgp.org](http://www.scgp.org)

### **XIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIRUGÍA FELAC 2019 / Sociedad de Cirugía del Uruguay**

1 al 4 de Diciembre del 2019 \* Punta del Este – Uruguay

ESTAMOS EN YOUTUBE ([www.youtube.com](http://www.youtube.com))  
SOCIEDAD DE CIRUJANOS GENERALES DEL PERÚ  
TODAS LAS CONFERENCIAS A SU DISPOSICIÓN

## 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](mailto:informes@scgp.org).

Si no desea recibir este Boletín, por favor escribanos a esta misma dirección y coloque en asunto "No Deseo".

## ¡SIGUENOS EN FACEBOOK!

\*Sociedad de Cirujanos Generales del Perú\*

\*Eventos SCGP\*



3 al 5  
Diciembre  
2019

CONVENTION & EXHIBITION CENTER  
Punta del Este - Uruguay

27<sup>o</sup> Congreso  
IBEROAMERICANO  
de Cirugía Torácica

1<sup>er</sup> Congreso  
LATINOAMERICANO  
de Cáncer Colonrectal

1<sup>er</sup> Encuentro  
LATINOAMERICANO  
de Cápsula Endoscópica



### Organizan



100 años  
de la Sociedad de  
Cirugía del Uruguay.

Sociedad de Cirugía del Uruguay  
[secretaria@suc.org.uy](mailto:secretaria@suc.org.uy)



Asociación Iberoamericana de Cirugía Torácica



Federación Latinoamericana Cirugía. Felac.  
[felacred@gmail.com](mailto:felacred@gmail.com)



[www.scu.org.uy](http://www.scu.org.uy)  
[secretaria@suc.org.uy](mailto:secretaria@suc.org.uy)



GRUPO ELIS  
MEETINGS MANAGEMENT  
Secretaría  
[cirugia2019@grupoelis.com.uy](mailto:cirurgia2019@grupoelis.com.uy)