

La Gaceta Médica de Caracas hace 100, 50 y 25 años

The Gaceta Medica de Caracas 100, 50, 25 years ago

Enrique Santiago López-Loyo

Individuo de Número Sillón XXXI

Hace 100 años: Octubre – Diciembre 1921

El número 1 del año XXVIII para 1921 inicia con una disertación del Dr. David Lobo (Figura 1) intitulada “La palpación abdominal versus el tacto vaginal en Obstetricia”. Describe que estas técnicas son de uso generalizado en la práctica clínica y constituyen recursos de gran valor en las fases iniciales de la evaluación de los pacientes. Son procedimientos que se utilizan de forma simultánea en diferentes momentos obstétricos y forman parte del protocolo de progresión del trabajo de parto (1).

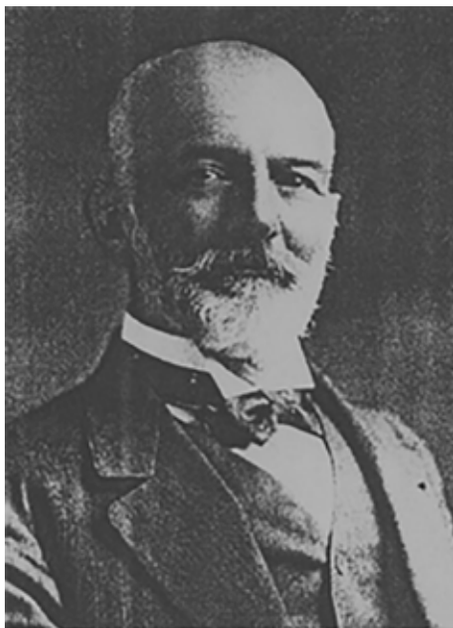


Figura 1. Dr. David Lobo Senior (1861-1924).

En el número 2 publicado el 15 de febrero de 1921 se presenta un resumen de los actos del Centenario de la Academia de Medicina de París presentado el 23 de diciembre de 1920, cuyos delegados de nuestra institución fueron los Académicos Doctores B. Perdomo Hurtado, Jesús Rafael Rísquez y Enrique Tejera Guevara (Figura 2). Se analiza el desarrollo del congreso centenario de esta histórica institución que sirvió de guía para el desarrollo de la Escuela de Medicina de París, alma máter de la medicina latinoamericana. La Academia de Medicina de París fue creada por decreto de Luis XXIII el 20 de diciembre de 1820 y surgió de la fusión de la Academia Real de Cirugía y la Sociedad Real de Medicina, a lo cual luego se unieron el Instituto Superior de Vacunas y el Servicio de epidemias, aguas minerales e Higiene de la Infancia.



Figura 2. Dr. Enrique Tejera Guevara (1889-1980).

En otro aparte de esta publicación se leen las Estadísticas de operaciones del año 1920 de la Cátedra de Clínica Quirúrgica de la Escuela de Medicina con sede en el Hospital Vargas de Caracas. Se registran 134 intervenciones asépticas y 109 operaciones con características de procedimiento séptico (2)

La publicación del número 3 de este año se presenta con la lectura de una carta del Dr. Jesús Rafael Rísquez (Figura 3), fechada en noviembre de 1920, denominada “La enfermedad número 9” a cargo de su padre, el Dr. Francisco Antonio Rísquez, sobre el enigmático nombre que se le adjudicó en París a la peste bubónica. En su origen se consideró “un mal misterioso que viene de oriente” y que se acuñó de esa forma por encontrarse los pacientes quienes le padecían, en la sala 9 del hospital que registró los primeros casos. Describen más de 300 casos asistidos en hospitales y la relación directa con las ratas que proliferan en los suburbios del norte de París, que fueron trasladadas en cargas de carbón inglés. Informa que ya para noviembre las medidas de salubridad habían rendido frutos y consideraban que para esta fecha estaría extinguida (3).



Figura 3. Dr. Jesús Rafael Rísquez (1893-1947).

El 28 de febrero de 1921 se edita el número 4 que trae para iniciar una revisión de los “Métodos de exploración de la función renal”, nota enviada por el Dr. Antonio J. Castillo (4) en su pasantía por la Facultad de Medicina de París. Describe los métodos empleados en la Clínica de vías urinarias, a cargo del catedrático F. Legueu.

En otro aparte se identifica el Programa del Curso de Higiene Pública y Medicina Sanitaria para el Período 1921 a 1923. Este programa contiene una variedad de temas, donde destacan los mecanismos de la infección, la profilaxis de la enfermedad infecciosa, definiciones de cuarentena, procesos para la desinfección, enfermedades venéreas, el estudio de la lepra y enfermedades no transmisibles. Por otra parte se observa la publicación del Programa de los trabajos prácticos del curso de Higiene y Medicina Sanitaria.

Finalmente se encuentra un interesante informe de La Gripe Española que azotó al país la cual denominan “La gran epidemia de influenza”, la cual ocurrió entre 1918 y 1919. Se pone en claro con datos del registrador, que fallecieron 112 329 pacientes. De estos 7 591 eran militares. El total de muertes se corresponden con una cifra de 3 129 muertes por millón de habitantes. La comparan con las 3 038 muertes por millón de habitantes producidas por la epidemia de cólera de 1918 (4).

El día 15 de marzo de 1921 se publica el número 5 del año bajo la Presidencia del Dr. Juan de Dios Villegas Ruíz (Figura 4). En su primera página se lee, En defensa social contra el peligro venéreo, como una lectura del Dr. José María Medina Jiménez. Esta lectura es de carácter más moralista que científica y encierra serias definiciones sobre la prostitución. Sin embargo, establece que la educación en el hogar bien constituido es el fundamento de valores y principios que impedirían la ruptura de los preceptos del buen comportamiento.

Al cierre encontramos una Lectura, Clínica de la Escuela de Medicina realizada por el Dr. Francisco Antonio Rísquez denominado Las Esplenomegalias. Las define como un abultamiento que sobresale el reborde costal izquierdo, descartando primero un tumor renal. Se asocia a enfermedad aguda febril o crónica afebril. Las dividen en esplenomegalias febriles

de bazo grande y bazo pequeño. Las de bazo grande corresponden a abscesos esplénicos, kala-azar o leishmaniasis sistémica y bilharziosis. Las de bazo pequeño incluyen las de etiología tifoidea, palúdica y tuberculosa. En el agrandamiento de bazo sin esplenomegalia como signo clínico destacan las leucemias, policitemias, anemia perniciosa y enfermedad de Hogdkin, entre otras.



Figura 4. Dr. Juan de Dios Villegas Ruiz (1868 - 1928).

Para el día 31 de marzo se edita el número 6. Se reseña en la sección de Lectura quincenal el tema “Algunas consideraciones sobre el tratamiento de la tuberculosis por medio de la tuberculina”. Se recuerda la comunicación de Koch, el Dr. Heinrich Hermann Robert Koch (Figura 5), sobre el descubrimiento de la tuberculina y su aplicación en el tratamiento de la tuberculosis, esto basado en una inyección en un acure de antígenos de tuberculosis representados en bacilos, que evocan una respuesta del tejido subcutáneo, con formación de un nódulo que finalmente produce una ulceración. Su uso como tratamiento estuvo cimentado en la capacidad de generar en pacientes no sintomáticos una reacción inmunológica que produce un grado significativo de protección.

Las dosis iniciales fueron ajustadas para lograr una reacción exagerada. Se hace un repaso en esta lectura de las experiencias tanto nacionales como internacionales en la modificación de las dosis inicialmente propuestas por Koch en su protocolo.

El tratamiento de la gripe se trata en el aparte final comenzando con el recordatorio de lo difícil que resultó encontrar un protocolo único de tratamiento de la Gripe Española de 1918. Se produjo un rebrote de la epidemia en Europa y se utilizaron estrategias ya conocidas de la epidemia anterior, lo que logró minimizar el curso clínico agresivo es esta nueva presentación con tendencia a infección masiva. Entre las opciones de terapia destacan los expectorantes, el uso de soluciones coloidales de plata intravenosas en el caso de sepsis y las inhalaciones de adrenalina pulverizada contra la traqueitis y fenómenos tipo asmáticos. Para las llamadas perturbaciones cardíacas caracterizadas por disfunción arrítmica se recomienda en este protocolo el uso del digital (6).

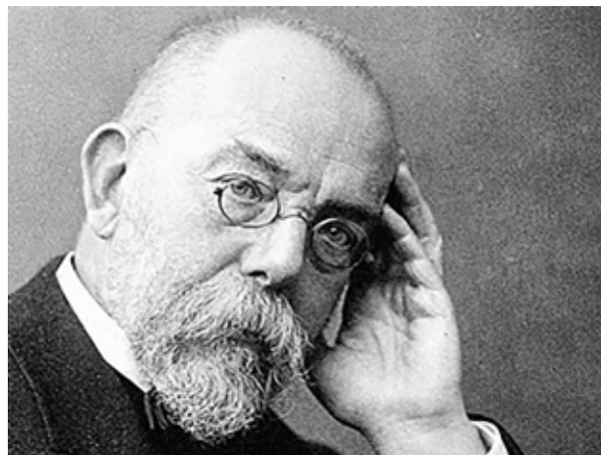


Figura 5. Dr. Heinrich Hermann Robert Koch (1843-1910).

Hace 50 años: Enero – Marzo 1971

En 1971, año 79 de la Gaceta Médica de Caracas, se publican en este trimestre los números 1 y 2. Inician con el discurso conmemorativo de los 100 años del nacimiento del Dr. Manuel Díaz Rodríguez (1871-1927) (Figura 6).

Estos números destacan un trabajo presentado por los Doctores Enrique Ávila Millán, César Rodríguez y Jesús Moreno Nieto, cuyo título es “Fibrosis pulmonar, intersticial, difusa, progresiva, inespecífica (Síndrome de Hamman-Rich). Revisión anatómo-clínica.”

Ellos revisaron material de autopsias del departamento de Anatomía Patológica de la División de Tuberculosis y Enfermedades Pulmonares, donde encontraron 6 casos del Síndrome de Hamman-Rich, más frecuente en mujeres mayores de 45 años. Clínicamente presentaron tos, disnea, cianosis y dedos en Palillo de tambor. En las radiografías identificaron micronódulos fibro-reticulares de localización más frecuente en campos pulmonares medios y basales bilaterales.

Más adelante se identifica la ilustración clínico-patológica de un caso de “Esplenectomía distal por insulinoma” a cargo del Dr. Juan Zabala Ramos. Este caso de insulinoma benigno fue intervenido quirúrgicamente en el Instituto de Oncología “Miguel Pérez Carreño de la ciudad de Valencia. Luego de la resección quirúrgica los autores señalan que a los dos meses se le realizó el Test de Tolbutamida intravenosa, el cual revela la escasa reserva de insulina endógena y además es un indicativo inequívoco de la curación del insulinoma.

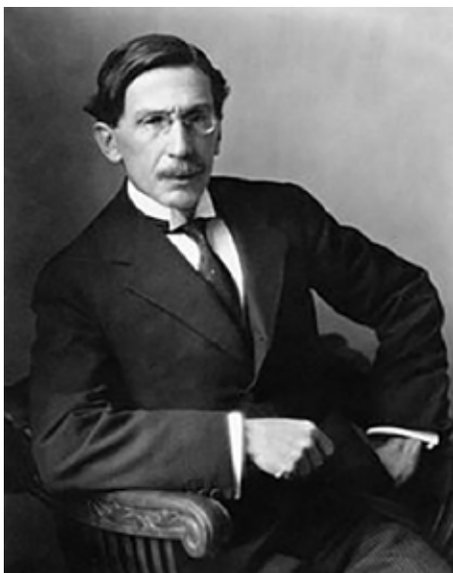


Figura 6. Dr. Manuel Díaz Rodríguez (1871-1927).

Una disertación sobre la “Planificación familiar” expone el Dr. Pablo Liendo Coll. Define que diferentes líderes mundiales han abogado por la instauración y disponibilidad de las técnicas de contracepción deben ser consideradas como un derecho humano fundamental. El aumento de la población mundial es preocupante en la medida que los estados establezcan pautas bien realizables para garantizar la autonomía alimentaria global, entre otras exigencias, tales como la asistencia sanitaria, el acceso a agua potable y la masificación del fenómeno educativo. Como estrategias se detalla que en el ámbito de la educación médica se instruya a los profesionales a la concientización de su papel como agentes de cambio en el aleccionamiento de la población en los aspectos reproductivos y por otra parte que el estado debe garantizar la activación de los programas de Planificación familiar en los centros que no cuenten con este servicio (7).

Hace 25 años: Enero – Marzo 1996

El número 1 del año 104 de nuestra Gaceta Médica de Caracas se edita en marzo de 1996. Al inicio el Dr. Oscar Agüero hace una revisión de las “Revistas médicas de hospitales privados de Venezuela”. Se reseñan 14 publicaciones, detallando sus Comités Editoriales, su fecha de inicio y centro donde se localizan.

El Dr. Felipe Martín Piñate (Figura 7) y su hija la Dra. Trina Martín Iriarte presentan el trabajo



Figura 7. Dr. Felipe Martín Piñate.

“La tuberculosis de hoy”. En esta investigación informan de la aparición desde 1995 del síndrome expansivo y la tuberculosis asociada al SIDA. Realizan un recuento histórico de la tuberculosis y describen sus aspectos epidemiológicos, etiopatogénicos, genéticos e inmunológicos; asimismo sus características clínico-radiológicas, diagnósticas y terapéuticas.

Se presenta un “Estudio de los efectos tóxicos de los insecticidas organofosforados en pilotos agrícolas y mezcladores”. Está liderada por la Dra. Maritza Rojas del Instituto de Investigadores Toxicológicas de la Universidad de Carabobo. Se evalúan 33 muestras de sangre de 19 pilotos y 14 mezcladores en contacto con insecticidas organofosforados. Se midieron parámetros de pruebas de funcionalismo hepático y la actividad de la enzima acetilcolinesterasa, de igual forma la relación de esta enzima con los niveles de glicemia. El estudio no encontró un efecto

de alteración funcional hepática en los grupos evaluados. Sugieren que tiene que ver con la dosis de exposición y el tiempo de esta exposición a estos tóxicos, e indican un seguimiento periódico de estos trabajadores con alta probabilidad de generar toxicidad.

REFERENCIAS

- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):1-13.
- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):14-26.
- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):27-40.
- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):41-54.
- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):55-68.
- Gaceta Médica de Caracas. 1921;28(23):67-82.
- Gaceta Médica de Caracas. 1971;79(1-2):01-109.
- Gaceta Médica de Caracas. 1996;104(1):01-100.