

Bodas de Oro de la Oftalmología Dominicana

—FACULTAD MEDICA—

DEL

HOSPITAL "DR. LUIS E. AYBAR"

SIMPOSIO SOBRE
GLAUCOMA

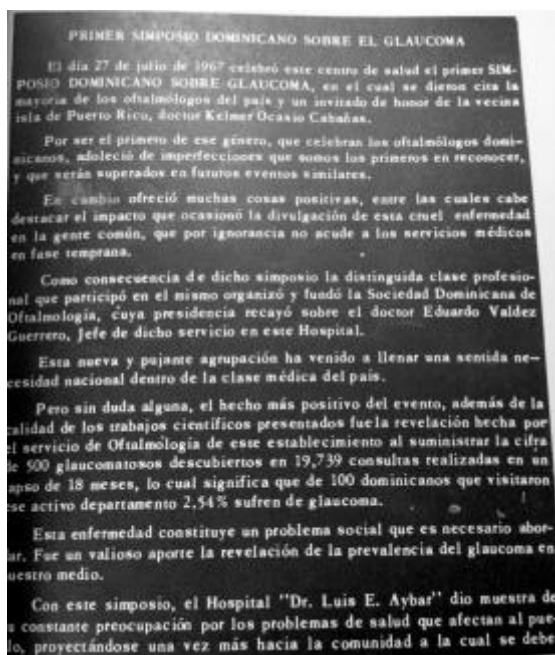
Julio 22 de 1967

Santo Domingo
República Dominicana

El curso de glaucoma del 1967

Organizado en el Hospital Dr. Luis E. Aybar

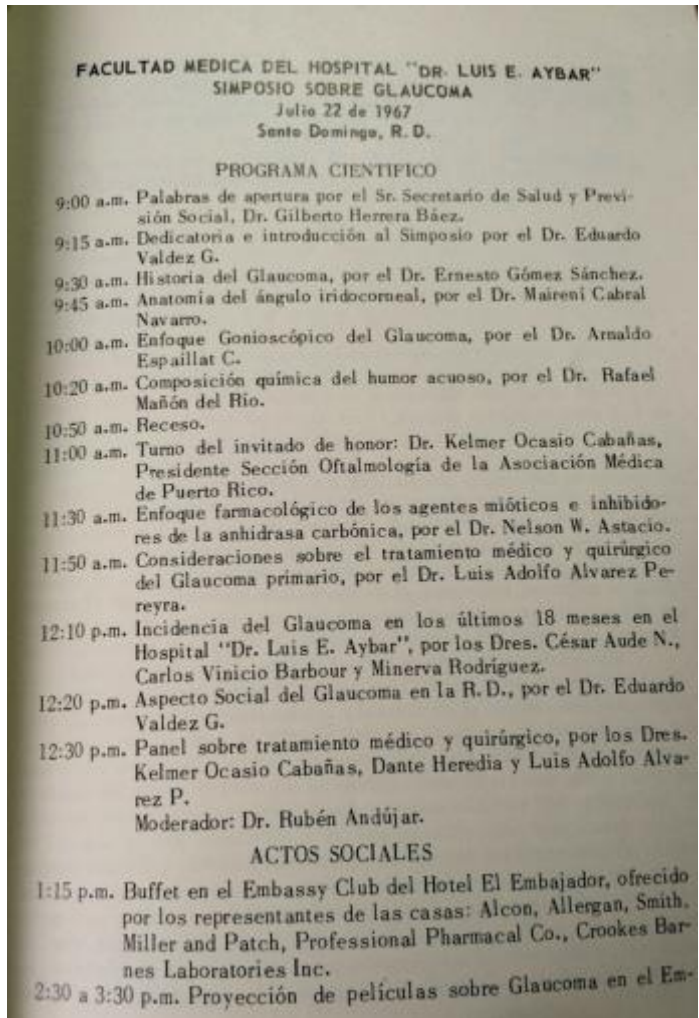
En julio del 1967 y motivado por la gran cantidad de casos de glaucoma que se presentaban en dicho hospital, el Director del Hospital, Dr. Mairení Cabral, junto al Dr. Manuel E. Valdez, Director del servicio de Oftalmología, decidieron efectuar un curso sobre este tema.



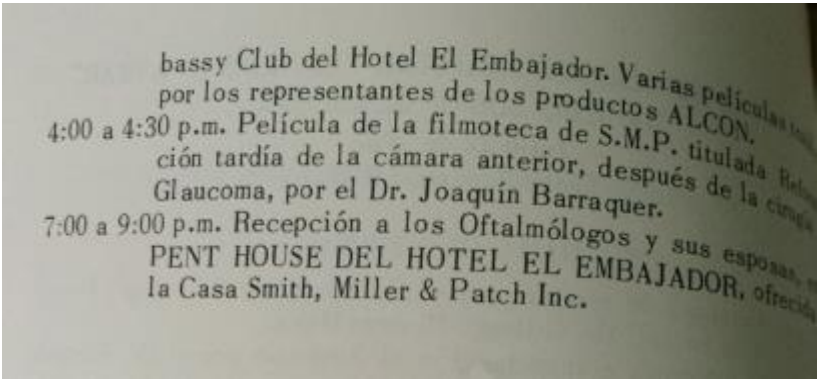
En el Boletín del Hospital Aybar, de diciembre del 1967, aparece este editorial sobre el curso.

El comité organizador estuvo formado por el Dr. Valdez, como Presidente, el Dr. Carlos Barbour, como secretario, y los Dres. Rubén Andújar, Cesar Aude, Nelson Astacio, Rómulo Richardson y Minerva Rodríguez como vocales. Más adelante se incorporaron como Vicesecretario el Dr. Ernesto Gómez Sánchez, y el Dr. Oscar Batlle como asesor. El Dr. Mairení Cabral fue designado también como asesor. Para la organización de ese curso, fue de gran importancia la colaboración del Dr. Kelmer Ocasio Cabañas, perteneciente al Ashford Medical Center, de Santurce, Puerto Rico, y en ese momento, Presidente del capítulo de Oftalmología de la Sociedad Médica de Puerto Rico.

En el editorial del Boletín del Hospital Aybar, se señalaba que “como consecuencia de dicho simposio, la distinguida clase profesional que participó en el mismo, organizó y fundó la Sociedad Dominicana de Oftalmología, cuya presidencia recayó en el Dr. Manuel Valdez, Jefe de servicio de este hospital”.



Programa del Curso



Como parte de ese curso, pronunció unas palabras el entonces Secretario de Salud y Asistencia Social, Dr. Gilberto Herrera Báez.

DISCURSO DEL DR. GILBERTO HERRERA BAEZ, SECRETARIO DE SALUD Y ASISTENCIA SOCIAL, PARA DEJAR INAUGURADO EL SIMPOSIO SOBRE GLAUCOMA

Dr. Kelmer Ocasio Cabañas, Presidente de la Sección Oftalmológica de la Asociación Médica de Puerto Rico.

Dr. Maireni Cabral, Director del Hospital "Luis E. Aybar",

Colegas, estudiantes, enfermeras, señoras y señores:

Profundamente emocionado tengo la satisfacción de dejar inaugurado este Simposium de Oftalmología, el cual versará ampliamente en una revisión de todo lo concerniente al Glaucoma, peligrosa enfermedad causante de una de las desgracias más penosas de la existencia, como lo es la pérdida de la visión.

Debo decirles que en tan significativo evento científico, símbolo de la unidad y la fraternidad hipocrática, que es para mí motivo de especial placer y orgullo dar la bienvenida a un distinguido huésped de honor que, como el eminente doctor Kelmer Ocasio Cabañas, considero como hijo de esta tierra por los tradicionales vínculos que nos unen con la hermosa y progresista isla de Puerto Rico.

Este intercambio científico, sin duda alguna, representa un orientador sendero de la paz existente, creada por un honrado y progresista demócrata que como el Excelentísimo Señor Dr. Joaquín Balaguer, Presidente de la República, con aguda inteligencia de Estadista ha desplegado una estrategia de concordia en un gobierno de unidad nacional, tendiente a reagrupar la familia dominicana después de la sangrienta desunión escenificada en nuestro territorio por las violentas pasiones políticas y por una doctrina extraña que, como el comunismo, injuria con la sangre asqueante de su bandera la blanca pureza de la cruz de nuestra enseña patria.

El único régimen desde la muerte del Dictador, que después de cinco años de corrupción administrativa, causante de la crisis económica existente, desequilibradora de nuestra balanza de pagos, se ha impuesto, mediante una inexorable actitud de austeridad, la audaz y valiente tarea de arrebatar del atraso al país y a su pueblo, como lo revelan todas las obras públicas, educacionales, agropecuarias, especialmente las sanitarias, como las que se han construido y se van construyendo, hospitales, centros materno-infantil y clínicas periféricas en las que próximamente se inaugurarán programas generales de salubridad integral urbana y rural por el cual enfermeras y técnicos están perfeccionando su adiestramiento con la hospitalaria colaboración ofrecida por instituciones de Puerto Rico a través de la Ayuda de la Agencia Internacional para el Desarrollo, la Oficina Sanitaria Panamericana y la Organización Mundial de la Salud.

Continuaba el Dr. Herrera diciendo :” En este ambiente de paz y de esperanza en el trabajo que busca la armonía en los hogares y en la plaza pública, y que es orientado por un sano patriotismo y propulsado por una fe inquebrantable, se inician las bienhechoras actividades científicas de este simposium. Con un ideario de patria grande, soberana y desarrollada: “trabajemos por y para la República, que es trabajar por nuestros hijos y por nosotros mismos”. Dr. Ocasio, recibid

nuestro afecto con los brazos como la cruz de nuestra bandera en la hermandad del postulado democrático.

Dr. Gilberto Herrera Báez, Secretario de Estado de Salud y Asistencia Social.



El Dr. Gilberto Herrera Báez, Secretario de Estado de Salud Pública y Asistencia Social pronuncia el discurso inaugural del Simposio sobre Glaucoma. De izquierda a derecha aparecen la Dra. Delys de los Santos, Sub-Secretaria de Estado de Salud Pública y Asistencia Social, Dr. Mairén Navarro, Director del Hospital Dr. Luis E. Aybar, Dr. Kelmer Ocasio Cabañas, invitado de honor, Dr. Eduardo Valdez Guerrero, Jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital Dr. Luis E. Aybar y presidente del Comité Organizador, Dr. Manuel Saladín Vélez, Presidente de la Cruz Roja Dominicana.

Luego pronunció un discurso el Dr. Manuel Eduardo Valdez Guerrero, Presidente del Comité Organizador del Simposio. Y quien era además el jefe del servicio de Oftalmología del Hospital Dr. Luis Eduardo Aybar. En sus palabras el Dr. Valdez, resaltó que ese primer simposio de glaucoma se dedicaba a los pioneros y precursores de la oftalmología en nuestro país, los Dres. Arturo Grullón (1869-1942), Emilio Rodríguez Oca (1874-1954) y Miguel A. Garrido (1886-1957). Los tres, graduados en el Instituto Profesional como Licenciados en Medicina y Cirugía, realizaron su doctorado en París, dedicándose a la especialidad de la Oftalmología y la Otorrinolaringología.

También describía el Dr. Valdez, la problemática mundial del glaucoma, y la necesidad de dedicar tiempo y recursos a su estudio y solución. Debido a la cantidad de ponentes, el Dr.

Valdez pedía ajustarse al tiempo para poder tocar todos los temas. Finalmente en sus palabras el Dr. Valdez agradeció al Dr. Kelmer Ocasio sus esfuerzos y ayuda en la realización de ese curso sobre glaucoma.



En primera fila, observamos a los Dres. Virgilio Albert Mota, Subdirector de la Maternidad Nuestra Señora de la Altagracia, al Dr. Luis Alvarez Pereyra, Director del Servicio de Oftalmología del Hospital Dr. Salvador B. Gautier, al Dr. Ernesto Gómez Sánchez, miembro del Comité Organizador y al Dr. Dante Heredia, Oftalmólogo dominicano que ejercía en la Clínica Barraquer en Barcelona.

El tema del Dr. Mairení Cabral, sobre la anatomía del ángulo iridocorneal y su relación con el glaucoma se acompañó de diversas gráficas. El Dr. Cabral, Director del Hospital Luis Eduardo Aybar, era además de un gran anatomista un exquisito y versado pintor. Otro tema de interés fue el relacionado a la composición del humor acuoso, desarrollado por el Dr. Rafael Mañón del Río.

Desde luego, uno de los temas centrales y que mayor interés originó en los asistentes, fue el tema del Dr. Kelmer Ocasio, sobre Tonometría, Tonografía y Gonioscopía en el manejo de los glaucomas. El Dr. Ocasio, describió esos temas y esas técnicas con particular detalle, ya que eran los temas de moda en el manejo y seguimiento de los glaucomas. La Tonografía, mostraba el comportamiento del drenaje y las variaciones de la presión intraocular, medida con el tonómetro de Schiotz, durante unos cinco minutos.



Método de Tonografía con tonometria de Schiotz.

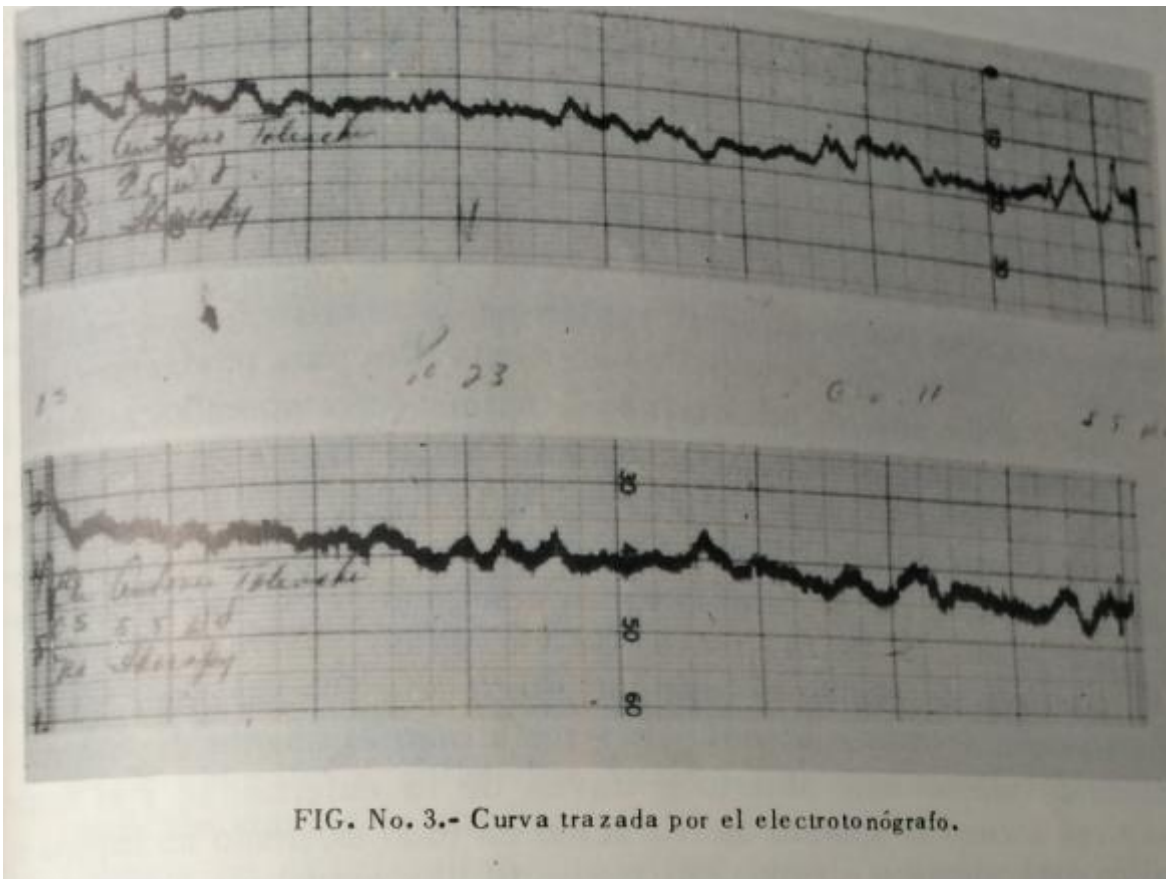


FIG. No. 3.- Curva trazada por el electrotonógrafo.

Muy informativa resultó la charla del Dr. Nelson Astacio, sobre los mióticos e inhibidores de la anhidrasa carbónica, los tratamientos médicos disponibles en el 1967. Los tratamientos quirúrgicos fueron descritos por el Dr. Luis Alvarez Pereyra y en una mesa redonda en que participaron además los Dres. Ocasio y Heredia.

Uno de los trabajos más importantes en ese simposio, fue a nuestro entender el presentado por los Dres. Cesar Aude, Carlos Barbour y Minerva Rodríguez, sobre la incidencia del glaucoma en el Hospital Dr. Luis E. Aybar.

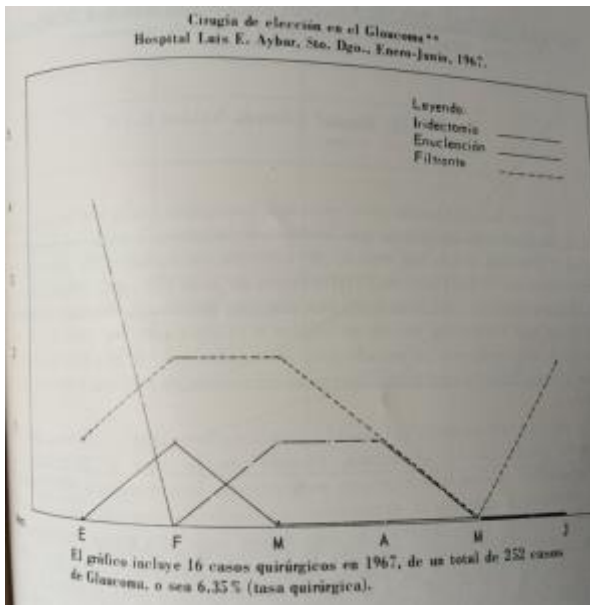
Incidencia Mensual de Consultas Dpto. Oftalmología
y Casos Glaucomas Confirmados, Hospital Luis E. Aybar, Sto. Dgo.
Años 1966, 1967*****

MESES	AÑOS						TOTAL
	CONSULTAS 1966	CASOS DE GLAUCOMA	%	CONSULTAS 1967	CASOS DE GLAUCOMA	%	
Enero	951	24	2.52	1,133	38	3.35	2,084
Febrero	867	15	1.73	1,342	56	4.17	2,209
Marzo	1,316	27	2.12	909	51	5.60	2,225
Abril	1,142	15	1.32	1,012	30	4.48	2,154
Mayo	906	13	1.54	980	44	3.59	1,886
Junio	993	14	1.56	918	33	3.59	1,911
Julio	1,151	15	1.30	-	-	-	-
Agosto	1,306	30	2.54	-	-	-	-
Septiembre	1,389	21	1.50	-	-	-	-
Octubre	1,300	20	1.50	-	-	-	-
Noviembre	1,048	19	1.81	-	-	-	-
Diciembre	1,076	35	3.25	-	-	-	-
TOTAL	13,445	248	1.90	6,294	252	4.13	19,739

Nota: ** Inclusive

En ese trabajo presentaban el número de casos de glaucoma confirmados en el Hospital Aybar en el 1966 y parte del 1967. Mostraba como a medida que se buscaban los casos de glaucoma la incidencia aumentaba, un indicador de que el glaucoma ha sido y es, una causa importante de consulta y desde luego de pérdida de visión.

También presentaban en ese estudio, los principales métodos quirúrgicos disponibles, la iridectomía, la cirugía filtrante y la enucleación. Como se ve en el cuadro adjunto:



El Dr. Valdez presentó además el tema: “Aspecto social del Glaucoma en la República Dominicana”, en donde ofrecía su visión del problema y emitía las siguientes consideraciones y recomendaciones:

Según aumenta la edad el % de ciegos por esta causa aumenta. Como dato informativo para el país les puedo decir que en Estados Unidos de Norte América existen 1,200,000 glaucomatosos y el 15% de todos los ciegos allí es por glaucoma.

Nosotros recomendamos para comenzar a enfocar el problema del glaucoma en nuestro país y su consecuencia la Ceguera:

- 1.- Divulgación por todos los medios a nuestro alcance, como la Radio, la Televisión, etc., para hacer comprender a nuestra población la necesidad de un chequeo periódico de sus ojos y muy especialmente un chequeo tonométrico.
- 2.- Poniendo a la disposición de la población con la cooperación de todos los oftalmólogos del país, de servicios en todos los centros de salud, en donde se puedan hacer detecciones de este problema por medio de la tonometría.

BIBLIOGRAFIA

- 1.- AUDE, C.; BARBOUR, C.V.; RODRIGUEZ, M. Incidencia del glaucoma en los últimos 18 meses en el Hospital “Dr. Luis E. Aybar”. Trabajo presentado en el Simposio sobre Glaucoma, el 22 de julio de 1967.
- 2.- DUKE ELDER, S. Text Book of Ophthalmology, 3328-3329-3330. Vol. III. Henry Kimpton, London, 1947.
- 3.- LEYDHECKER, W. El glaucoma en la práctica. 23-24. Ediciones Toray, S.A., Barcelona, España, 1964.
- 4.- Población y recursos de salud. División de Estadística de la Secretaría de Salud y Previsión Social de la República Dominicana, año 1966.
- 5.- Población de la República Dominicana estimada el 1ro. de julio de 1967. División de Estadística de la Secretaría de Salud y Previsión Social de la República Dominicana, febrero, 1967.

Como consecuencia de ese simposio, y durante la cena que tuvo lugar esa noche en el Hotel Embajador, y con la recomendación y guía del Dr. Ocasio, los oftalmólogos dominicanos decidieron agruparse y conformar la Sociedad Dominicana de Oftalmología, que tuvo como primer Presidente al Dr. Manuel Eduardo Valdez Guerrero, y que se formalizó en el 1973, gracias a las gestiones del Dr. Ernesto Gómez Sánchez.

Al 2017, esta sociedad, ha ido creciendo en número y en realizaciones, y recordar su historia es un homenaje permanente a los que la fundaron hace ya medio siglo.

Dr. Herbert Stern

Pasado Presidente de la Sociedad Dominicana de Oftalmología 2006-2007

Miembro de la Sociedad Dominicana de Historia de la Medicina

Colaborador de la Academia Dominicana de la Historia.