

# Los Medicamentos Oftalmológicos en 1942

Dr. Herbert Stern.

**Afiliación:** Director Clínica Oftalmológica de Santo Domingo

En la obra “Cuestiones Oftalmológicas” publicada en 1942 por el doctor Johannes Streese, encontramos datos de interés sobre los productos que se preparaban en las farmacias de la época y los laboratorios principales con sus preparados para enfermedades visuales. El doctor Streese, quien firmaba como doctor en Ciencias Oculares, tuvo consulta en Santiago Y Santo Domingo hacia el 1930 y publicó diversos artículos de oftalmología en el periódico La Información sobre miopía progresiva, defectos visuales en accidentes de tránsito y defectos visuales en niños. Desde 1930 hasta el 1955 se empleaban fórmulas y preparados indistintamente. Del libro del doctor Streese reproducimos algunas de las fórmulas empleadas en la época.

## Como Soluciones Antisépticas se empleaba:

Rx 1: Ácido Bórico y agua estéril

Rx 2: Solución fisiológica

Rx 3: Bicloruro de mercurio, agua estéril

## Colirios de Contraste:

Rx 4: Fluoresceína

Rx 5: Mercurocromo al 2%

## Colirios Astringentes:

Rx 6: Sulfato de zinc y agua estéril

Rx 7: Sulfato de zinc, tanino puro y agua destilada

Rx 8: Precipitado rojo, vaselina estéril

Rx 9: Calomelanos, vaselina estéril

Rx10: Ácido Pírico, ácido cítrico, agua destilada

Rx11: Nitrato de plata al 1%

Rx12: Óxido de mercurio amoniacal, óxido de zinc, subnitrato de bismuto, lanolina estéril, vaselina estéril.

## Para las Cataratas:

Rx15: Yoduro de sodio, cloruro de potasio, cloruro cálcico y agua destilada.

## Para las Conjuntivitis:

Rx19: ungüento amarillo de mercurio al 1%.

Estos son algunos ejemplos de las 46 fórmulas citadas, para una variedad de afecciones oculares desde el tracoma hasta infiltraciones corneales o bien, como anestésicos o midriáticos. En 1942 están registradas en el país, como productoras e importadoras de preparados farmacéuticos para oftalmología, las siguientes casas:

The Bayer Company, domiciliada en Munich, Alemania; The Whintrop Chemical, Elly Lilly Sons, Lakeside Laboratorios y Parke & Davis, situados en Los Estados Unidos y, Vieta-Placencia radicada en La Habana, Cuba. Entre los preparados más conocidos estaban el Prontosil, de Bayer, el ungüento de White, de Elly Lilly Sons, la Sulfapiridina, de la Parke & Davis, la Eserina de la casa Vieta-Placencia y el Betolake de Lakeside Labs. Las pomadas oftálmicas Onarden eran fabricadas por Medrano & Co. en Santo

Domingo. Preparaban pomadas de pilocarpina para el glaucoma, de mercurio con cocaína para el tracoma, de atropina como midriático y eserina en el glaucoma agudo, entre otras.

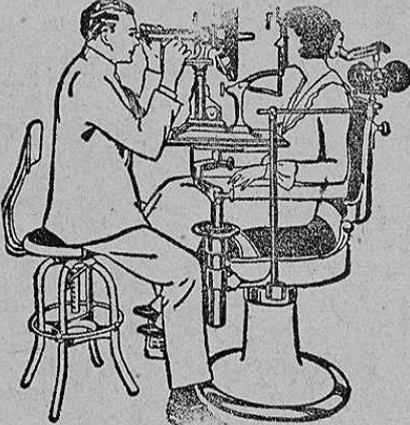
El desarrollo de los productos farmacéuticos para la oftalmología en nuestro país no se produciría hasta la década del 1970.

**Optica Santo Domingo**  
"El Conde" No. 16 — Ciudad Trujillo  
**A V I S O**

Para conocimiento de nuestra clientela de la República nos place informar que a partir de esta fecha contamos con los servicios profesionales, permanentemente, del

**DR. JOHANNES A. STREESE**

Dr. en Ciencias Oculares del Filadelfia Opt. College, Pennsylvania U.S.A. (laureado por la Facultad).  
Estamos así en las mejores condiciones de atender esmeradamente sus problemas de la vista.  
Horas de 8 a 12 y de 2 a 5 y por citas especiales.



**DR. JOHANNES A. STREESE**  
Dr. en Ciencias Oculares — Filadelfia Opt. College (laureado por la Facultad)  
Dr. en Ciencias Ópticas teóricas y aplicada del New York Optical Institute

**A V I S A**  
que a partir de esta fecha estará a la disposición de su clientela de la República y del público en general en la OPTICA SANTO DOMINGO, "El Conde" No. 16 en Ciudad Trujillo.

**EXAMEN DE LA VISTA**  
con los más modernos métodos; tratamientos tonóticos y ortópticos de los defectos visuales; corrección de las anomalías del aparato visual y del estrabismo de tipo no paralítico de los niños susceptibles.  
Consultas 8 a 12 y 2 a 5, preferiblemente con cita previa para evitar molestias esperas.