

REVISTA EXTRANJERA.

NUEVA MANERA DE EXAMEN OFTALMOSCÓPICO.

(Del periódico "Wiener Medizinische Presse").

En Noviembre de 1888, el Dr. Bellarminon, de San Petersburgo, demostró en la Sociedad Médica berlinesa, un nuevo método de emplear el oftalmoscopio, que descansa sobre las consideraciones siguientes:

Aplicando una lámina plano-paralela de vidrio contra la córnea y ejerciendo con ella una presión suave, según las leyes de la capilaridad, la humedad de la córnea se extenderá entre la lámina de vidrio y la córnea, y resultará un plano más ó menos grande, eliminándose la convexidad de la córnea. El ojo resulta fuertemente hipermetrópico y los rayos luminosos que parten de su fondo con mucha divergencia, entrarán fácilmente en el ojo del observador.

El examen se practica de la manera siguiente: Después de cocainizado previamente el ojo, una pequeña laminita de vidrio de 6 á 10^{mm} de diámetro, es suavemente apretada contra la córnea. El ojo se ilumina con luz natural y con un espejo plano. Estando dilatada la pupila, el fondo del ojo, en el gato y el caballo, puede estudiarse con luz natural difusa. De noche basta una lámpara con un reflector ó con una lente biconvexa, pero un oftalmoscopio corriente es más cómodo. No se necesita de un oftalmoscopio perforado, pues el instrumento puede colocarse á un lado del ojo observador. El fondo del ojo, iluminado de tal manera, ofrece á distancia de 10 á 12 pulgadas una imagen derecha binocular no sólo al que examina, sino á dos ó tres personas más que estén á su lado. El aumento de la imagen no es notable, pero este defecto es ampliamente compensado por el aumento del campo visual, lo que es de bastante interés tratándose de la topografía del fondo del ojo.

El inventor insiste sobre las ventajas siguientes de su invento: 1.^a La facilidad para los menos ejercitados. 2.^a La posibilidad de demostrar el fondo del ojo en un tiempo á dos ó tres personas, mejor que con los instrumentos usados hasta ahora.

No se han observado fenómenos de irritación del ojo, como consecuencia de las manipulaciones necesarias. Todavía no está averiguado hasta dónde el método nuevo pueda resultar provechoso en el examen de las partes anteriores del ojo (cámara anterior, iris, cuerpos cristalino y vitreo). También es de esperar que este método facilitará el examen oftalmoscópico de los niños, de los dementes, de los animales y de los enfermos en decúbito dorsal. El Profesor Schweigger en la misma reunión confirmó la facilidad de la aplicación de este método. Es muy sencillo, quita el efecto óptico de la córnea y elimina casi completamente la refracción, de tal manera, que desde luego tanto el observador como dos ó

tres personas más, paradas cerca de él, pueden observar la mayor parte del fondo del ojo con un aumento ligero de dimensiones. La importancia práctica del nuevo método no se puede calcular todavía.

México, Febrero 27 de 1889.

SEMELEDER.

VARIEDADES.

Para la oposición á la plaza de catedrático adjunto de Patología Externa de la Escuela N. de Medicina, se presentaron como candidatos los Dres. *Fernando López* y *Francisco Vázquez Gómez*: este señor se recibió de médico el 16 de Marzo próximo pasado. Verificada dicha oposición, obtuvo la plaza por unanimidad el Dr. Vázquez Gómez.

Observaciones Meteorológicas recogidas en el Colegio del Estado de Puebla por el Sr. D. Benigno G. González, publicadas bajo la forma de un resumen que comprende el período de once años.—Hemos recibido un cuaderno que las contiene, y estaría por demás encarecer su importancia y utilidad.—Damos las gracias por tan valioso obsequio.

Escuela de Medicina de San Luis Potosí, establecida en el Instituto Científico y Literario del Estado.

Director del Instituto: Ingeniero Sr. D. Blas Escontría.

AÑOS.	MATERIAS.	PROFESORES.
	Anatomía descriptiva.....	Dr. Javier Gallardo.
1º	Anatomía general é Histología.....	„ Francisco de P. Echeverría.
	Farmacología.....	Profesor Francisco Limón.
2º y 5º	Fisiología, Higiene y Meteorología ..	Dr. Miguel Otero.
3º y 4º	Anatomía topográfica y Medicina operatoria.....	„ Ignacio Gama.
3º	Patología y Clínica externas.....	„ Ismael Salas.
	Patología y Clínica internas.....	„ Estéban Olmedo.
4º	Patología general y Terapéutica...	„ Alejo Monsivais.
5º	Medicina legal.....	„ Jesús E. Monjarás.
	Obstetricia y Clínica de Obstetricia..	„ Alberto López Hermosa.
1º	Preparador de Anatomía descriptiva.	„ Luis L. Calderón.
2º	Preparador de Anatomía topográfica.	„ Melesio Limón.