

Nuevos Retos

La oftalmología, al igual que todas las especialidades médicas, enfrentan el reto de las nuevas tecnologías. Ya hemos comentado sobre el impacto de la inteligencia artificial en la oftalmología. En la clínica oftalmológica de santo domingo, ya disponemos del sistema Retinalyze, de inteligencia artificial en oftalmología, que utilizando una imagen del polo posterior del fono de ojo, es capaz de predecir, de clasificar y de advertir los riesgos de la retinopatía diabética y del glaucoma.

Por otro lado, los nuevos sistemas inteligentes, tales como chatbots, personal health record (PHR), están modificando todo nuestro accionar y nuestro enfoque del

paciente. Debemos estar preparados para estos cambios y ser siempre el punto de orientación al paciente. No podemos perder de vista de que la tecnología ya está disponible, y los pacientes están informados, por lo que tenemos que hacer todos los cambios necesarios para estar a la altura de los requerimientos de todos aquellos que nos buscan como orientación y solución. Y un reto todavía más importante, es en la vigencia de la parte humana, inmersos en este mar de tecnología, nunca perder de vista de que el paciente es y será el eje fundamental de nuestra vida profesional.

Dr. Herbert Stern
Director



NUESTROS EQUIPOS SON LOS MÁS AVANZADOS PARA DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO TEMPRANO, ASÍ COMO PARA SEGUIMIENTO DEL GLAUCOMA.

Nuestra gama de estudios incluye:
Paquimetría, gonioscopía, perimetría computarizada, tomografía de coherencia óptica HDOCT, tonometría, perimetría de doble frecuencia y calculadora de riesgo de glaucoma.

DESIDERIO ARIAS NO. 13 LA JULIA, SANTO DOMINGO, REP DOM.
TELÉFONO 809.532.6004
www.clinicaoftalmologicasd.com

 Clínica Oftalmológica de Santo Domingo