



I CONGRESO NACIONAL ITINERANTE DE OFTALMOLOGÍA

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Juan R. Hernández Silva, Dr.C.
Presidente de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Taimi Cárdenas Díaz, Dr.C.
Vice-Secretaria de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Meisy Ramos López, Dr.C.
Miembro de la Junta directiva de la Sociedad Cubana de Oftalmología

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Ibrain Piloto Díaz
Vicepresidente de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Zaadia Pérez Parra, MSc.
Secretaria de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Teresita de Jesús Méndez Sánchez, MSc.
Tesorera de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Zucell Veítia Robirosa, MSc.
Vice-Tesorera de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Eneida De la C Pérez Candelaria, MSc.
Miembro de la Junta directiva de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Dra. Belkis Rodríguez Suárez, MSc.
Miembro de la Junta directiva de la Sociedad Cubana de Oftalmología

Cuba, 2022



Programa Científico

La Sociedad Cubana de Oftalmología y el Instituto Cubano de Oftalmología Ramón Pando Ferrer, ha organizado el I Congreso Nacional Itinerante de Oftalmología, que visitara con previa coordinación, cada provincia del país, por miembros de la Junta directiva de la Sociedad; para impartir por expertos, conferencias sobre temas de interés y actualidad de la especialidad, dirigidas a especialistas, licenciados de óptica y optometría y residentes tanto nacionales como extranjeros. Además se presentarán los programas de tres nuevas maestrías en Oftalmologías. En la provincia de La Habana se impartirán dos horas de conferencias, sobre las distintas subespecialidades, los sábados en el Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”, las cuales se replicarán de acuerdo a la demanda de inscripción. Los participantes deberán abonar 100 cup y deberán tener actualizada la cotización de la Sociedad hasta la fecha.

PROVINCIAS

Cronograma

5 de marzo- Pinar del Rio -
12 de marzo -Matanzas
25 y 26 de marzo - Cienfuegos
26 y 27 de marzo- Villa Clara
El resto de las provincias pendientes de coordinar.

Conferencias

Ambliopía. Tendencias actuales.

Dra. Teresita de Jesús Méndez Sánchez, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Cirugía Refractiva láser, 30 años.

Dra. Taimi Cárdenas Díaz, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Alternativas de tratamiento de la úlcera grave de la córnea.

Dra. Zaadia Pérez Parra, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Actualización en facoemulsificación.

Dr. Juan R. Hernández Silva, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*



Actualización en Glaucoma.

Dr. Ibrain Piloto Díaz

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Tendencias actuales en el diagnóstico y tratamiento del Edema Macular Diabético.

Dra. Meisy Ramos López, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Programa de Maestrías

Maestría Cirugía del Segmento Anterior

Dra. Taimi Cárdenas Díaz, Dr.C. Coordinadora

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dr. Juan R. Hernández Silva, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dra. Zaadia Pérez Parra, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dr. C. Guillermo Bernaza Rodríguez

*Profesor Titular, Metodólogo de posgrado UCMH
Experto de la Junta Nacional de Acreditación*

Maestría Glaucoma y Neurooftalmología

Dra. Liamet Fernández Argones, Dr. C. Coordinadora

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dra. Odelaisys Hernández Echevarría,

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dr. Ibrain Piloto Díaz

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"*

Dra. Teresita de Jesús Méndez Sánchez, MSc.



*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dr. C. Guillermo Bernaza Rodríguez
*Profesor Titular, Metodólogo de posgrado UCMH
Experto de la Junta Nacional de Acreditación*

Maestría Cirugía de Vítreo Retina

Dra. Meisy Ramos López, Dr.C. Coordinadora
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Beatriz Natividad Rodríguez Rodríguez, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Elianne Perera Miniet, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dr. Yuri Fernández Gómez, MSc.
*Especialista de I Grado en Oftalmología. Profesor Instructor.
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dr. C. Guillermo Bernaza Rodríguez
*Profesor Titular, Metodólogo de posgrado UCMH
Experto de la Junta Nacional de Acreditación*



LA HABANA

Sala Teatro Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”, 9.00am

Cronograma y Conferencias

12 de marzo

Subespecialidad Glaucoma

Cirugías del glaucoma.

Dr. Francisco Y. Fumero González

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Estudios estructurales en el glaucoma.

Dr. Ibrain Piloto Díaz

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Liamet Argón, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Perimetría en función del glaucoma.

Dr. Germán A. Álvarez Cisneros

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Liamet Argón, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

26 de marzo 2022

Subespecialidad Oculoplastia

Aplicaciones del láser de CO2 en Cirugía Plástica Ocular. Actualización.

Dra. Ileana Agramonte Centelles

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Toxina Botulinica en afecciones palpebrales.



Dra. Irene Rojas Rondón, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Cavidades anoftálmicas atípicas. Diagnóstico y tratamiento.

Dr. Iván Díaz Cal

Doctor en Estomatología

Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

Dra. Irene Rojas Rondón, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Ileana Agramonte Centelles

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

**9 de abril 2022
Subespecialidad Retina**

Trauma ocular del segmento posterior.

Dra. Elianne Perera Miniet, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Imagen multimodal en el diagnóstico de enfermedades del segmento Posterior.

Dr. Rafael Ernesto González Díaz

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Avances de la cirugía vítreo retinal.

Dr. Odisbel Torres Gonzales.

*Especialista de Primer grado en Oftalmología, Profesor Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

**23 de abril 2022
Subespecialidad Oftalmología Pediátrica**

Novedosas técnicas quirúrgicas en estrabismo.

Dra Teresita de J. Méndez Sánchez, MSc.



*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Factores de riesgo en pacientes pediátricos miopes.

Dra Lucy Pons Castro, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Ambliopía. Presente y futuro.

Dra Lourdes R. Hernández Santos, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Ambliopía tratamientos actuales.

Dra Arianni Hernández Perrugorría

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Beneficios y riesgos de los diferentes tratamientos de la exotropía intermitente.

Dra Madlena González Duquesne

*Especialista de Primer grado en Oftalmología
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

7 de mayo 2022

Subespecialidad Oftalmología Pediátrica

Catarata pediátrica. Actualización.

Dra Rosa M Naranjo Fernández, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Rol de la ciclodestrucción en el glaucoma pediátrico como primera línea quirúrgica.

Dra Sirley Sibello Deustua

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Esteroides y glaucoma pediátrico cual es la conexión?

Dra Yanileidy González Blanco



*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Desarrollo visual en niños ROP.

Dra Haymy C Casanueva Cabeza

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

21 de mayo 2022

Subespecialidad Cirugía Refractiva

TOPOGRAFÍA/TOMOGRFÍA CORNEAL

SCOUT

Dr. Enrique J. Machado Fernández

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

MAGELLAN

Dr. Michel Guerra Almaguer, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

PENTACAM

Dra. Taimi Cárdenas Díaz, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

SIRIUS

Dr. Raúl G. Pérez Suárez, Dr.C.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

4 de junio 2022

Subespecialidad Cirugía Refractiva

Actualización en Cirugía Refractiva corneal

30 años del Excímer Láser

Dra. Taimi Cárdenas Díaz, Dr.C.



*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Presbyong

Dra Gisselle Rivera Jiménez
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Crosslinking

Dr. Michel Guerra Almaguer, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Titular
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Smile

Dra. Yaima Cabrera Ruiz
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Anillos intraestromales.

Dra. Dunia Cruz Izquierdo, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

18 de junio 2022
Subespecialidad Uveítis

Toxoplasmosis

Epidemiología y patogénesis.

Dra, Loynette Fernández Mora
*Especialista de Primer grado en Oftalmología
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Toxoplasmosis congénita.

Dra. Daysi de la C Vilches Lescaille
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Toxoplasmosis Ocular



Dra. Lisis Osorio Illas

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Toxoplasmosis en el pacientes inmunodeprimidos.

Dra. Isabel Ambou Frutos

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

**10 de septiembre 2022
Subespecialidad Catarata**

Uso de la Inteligencia Artificial en el cálculo de Lentes Intraoculares.

Dr. Iván Hernández López.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Actualización de Lentes Intraoculares.

Dra. Yaumary Bauza Fortunato, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Omara S. Falcón Laborí, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Fórmulas actuales para cálculo de Lentes Intraoculares.

Dra. Zucell A. Veitía Rovirosa, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Eneida de la C. Pérez Candelaria, MSc.

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dr. Iván Hernández López

*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Disfotopsias. La sombra de la cirugía perfecta.



Dra. Ariacna Castro Machado, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Ana M. Méndez Duque de Estrada, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

**24 de septiembre 2022
Subespecialidad Catarata**

Síndrome de Disfunción del Cristalino.

Dra. Marietta Gutiérrez Castillo
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Sistemas de Clasificación de las opacidades del cristalino.

Dra. Marietta Gutiérrez Castillo
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dr. Raúl Barroso Lorenzo, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Catarata Traumática.

Dra. Yanay Ramos Pereira, Dr.C.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Marietta Gutiérrez Castillo
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Uveítis y Cirugía del Cristalino.

Dr. Leonel Ramos Bello, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Instructor
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*

Dra. Belkys Rodríguez Suárez, MSc.
*Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”*



15 de octubre 2022
Subespecialidad Córnea

**Actualización en el tratamiento de la disfunción endotelial corneal.
Embriología, Anatomía, fisiología, y bioquímica del endotelio corneal.**

Dra. Yasary Brizuela Concepción.
Especialista de Primer grado en Oftalmología
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Distrofia de Fuchs y Queratopatía bullosa pseudofáquica. Diagnóstico clínico, y complementario.

Dra. Silvia López Hernández.
Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Tratamientos alternativos al trasplante de córnea. Novedades bioingeniería celular.

Dra. Zaadia Pérez Parra.
Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Queratoplastia lamelar posterior. UT-DSAEK, MELEK, DSEK, FELEK, o DMEK con sus diferentes variantes? Desde la preparación del donante, hasta el implante en el receptor.

Dra. Mildrey Moreno Ramírez.
Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

29 de octubre 2022
Subespecialidad Córnea

Estrategias de tratamiento en las queratitis infecciosas.

Exámenes complementarios para diagnóstico y seguimiento.

Dra. Keily Fernandez Garcia
Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado
Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Actualización en el tratamiento antimicrobiano.



Dra. Mildrey Moreno Ramírez.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

Estrategias para estabilizar una córnea con *melting*.

Dra. Alexeide de la C.Castillo Pérez.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

Manejo quirúrgico de la perforación corneal. Trasplante tectónico/terapéutico. Reconstrucción del segmento anterior. Técnicas y complicaciones.

Dra. Silvia López Hernández.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

**12 de noviembre 2022
Subespecialidad Córnea**

Pterigiom: Más allá del autoinjerto

Sistema de clasificación del Pterigiom. Aspectos clínicos en el diagnóstico.

Dra. Judith Cuevas Ruíz.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

Autoinjerto limbo-conjuntival. Asistida con femtosegundo. (FLAPS). ¿Suturarlo o pegarlo?

Dr. Yordanis Hernández Fernández.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”

Derivados de plasma rico en plaquetas y membrana amniótica fresca en la cirugía de Pterigiom. Utilidad, y complicaciones. SLET y mini-SLET.

Dra. Yereyni León Rodríguez.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado Instituto Cubano de Oftalmología “Ramón Pando Ferrer”



Queratoplastia lamelar atípica y otros tratamientos auxiliares en pterygium recidivante.

Dr. Yordanis Hernández Fernández.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor Asistente e Investigador Agregado Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

**26 de noviembre 2022
Subespecialidad Córnea**

Queratoplastia lamelar anterior.

Trasplante de la capa de Bowman. Indicaciones, y técnica quirúrgica.

Dra. Zaadia Pérez Parra.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Queratoplastia lamelar anterior Superficial. (SALK). Indicaciones más frecuentes y técnicas quirúrgicas.

Dra. María del Carmen Benítez Merino.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Queratoplastia lamelar anterior profunda. (DALK). Indicaciones más frecuentes y técnicas quirúrgicas.

Dra. Xiomara Casas Arias.

Especialista de Primer grado en Oftalmología Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"

Cirugía asistida con Microquerátomo y Láser de femtosegundo. Ventajas, y posibles complicaciones.

Dra. Alexeide de la Caridad Castillo Pérez.

Especialista de Segundo grado en Oftalmología, Profesor e Investigador Auxiliar Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer"