



CURSO ON-LINE DA  
OFTALMOLOGIA USP

# Simplificando o Diagnóstico e Tratamento de **Glaucoma**

## COORDENAÇÃO



**Remo Susanna Jr.**

Professor Titular do Departamento  
de Oftalmologia da Universidade  
de São Paulo

## PALESTRANTES



**Marcelo Hatanaka**

Diretor do Serviço de Glaucoma  
da Oftalmologia USP



**Mirko Babic**

Médico assistente HCFMUSP



**Nara Ogata**

Especialista em glaucoma  
pelo HCFMUSP

Research fellow em  
glaucoma na University  
of California San Diego  
e Duke University



**Renato Germano**

Vice Chefe do Setor  
de Glaucoma da USP

Coordenador da Residência  
Médica da Clínica CEO-Bauru



**Wilma Lelis Barboza**

Ex presidente da SBG  
Vice presidente da SLAG

## PROGRAMAÇÃO

### I Módulo - 05 de maio 2020

20h00 às 20h03 Introdução e Boas Vindas USP  
*Mirko Babic*

20h03 às 20h13 Momento Allergan  
20h13 às 20h53 Glaucoma - dois lados  
da mesma moeda  
*Remo Susanna Jr.*

20h53 às 21h00 Perguntas e respostas  
*Remo Susanna Jr.*

### II Módulo - 06 de maio 2020

20h00 às 20h30 Glaucoma Suspeito  
*Remo Susanna Jr.*

20h30 às 20h50 Como otimizar o tratamento  
clínico e cirúrgico no glaucoma  
*Wilma Lelis Barboza*

20h50 às 21h00 Perguntas e respostas  
*Remo Susanna Jr.*  
e *Wilma Lelis Barboza*

### III Módulo - 12 de maio 2020

20h00 às 20h35 Como interpretar e laudar o  
campo visual no glaucoma  
*Marcelo Hatanaka*

20h35 às 20h50 Casos clínicos  
*Nara Ogata*

20h50 às 21h00 Perguntas e respostas  
Remo Susanna Jr, Marcelo  
Hatanaka e Nara Ogata

### IV Módulo - 13 de maio 2020

20h00 às 20h30 Como interpretar e laudar o OCT  
no glaucoma  
*Renato Germano*

20h30 às 20h35 Momento Allergan:  
Fixed-combination Bimatoprost/  
Brimonidine/Timolol in Glaucoma:  
A Randomized, Masked, Controlled,  
Phase III Study Conducted in Brazil

20h35 às 20h45 Casos clínicos  
*Nara Ogata*

20h45 às 20h55 Perguntas e respostas  
*Remo Susanna Jr, Renato  
Germano e Nara Ogata*

20h55 às 21h00 Momento Allergan: Inovação,  
Pesquisa & Desenvolvimento  
*Dra. Laura Duprat CRM 100.723*

**Contato: (11) 2661-7870**  
**glaucoma.usp@hc.fm.usp.br**

REALIZAÇÃO:

APOIO:

