

Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



АКАДЕМИЯ  
**ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

## ПРОГРАМА НА АКАДЕМИЯ ОФТАЛМОЛОГИЯ

за специализанти и млади специалисти

25 - 28 април 2024 г. Пловдив, хотел „Рамада – Тримонциум“

с подкрепата на БЛС

### 25 април 2024

16.00 – 16.20 **Официално откриване**

16.20 – 19.35 **Първа сесия: Физична и клинична рефракция**

16.20 – 16.35 Социална значимост на рефракционните аномалии – проф. Цв. Димитров

16.35 – 16.55 Физична рефракция – проф. Ас. Пашов

16.55 – 17.15 Начини на корекция на рефракционните аномалии – М. Драгомирова

17.15 – 17.35 Развитие на рефракцията – д-р Й. Кирилова

17.35 – 17.55 Клинична рефракция и индуциран призматичен ефект – проф. Ал. Оскар

17.55 – 18.15 Акомодация и пресбиопия – проф. Ал. Оскар

18.15 – 18.35 Методи за изследване на рефракцията – д-р Огн. Младенов

18.35 – 18.55 Несъвършенствата на окото като оптична система - доц. Д. Митова

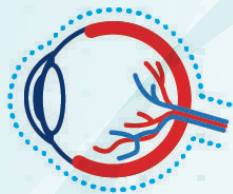
18.55 - 19.15 Кератоконус – доц. Д. Митова

19.15 – 19.35 Рефракционни аномалии и ортоптичен статус – доц. Г. Димитрова

Дискусия

20.00 **Вечеря, ресторант Амбасадор, хотел Рамада**





Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



Българско дружество по детска  
офталмология, невроофталмология  
и офталмогенетика  
**АКАДЕМИЯ  
ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

## 26 април 2024

### 08.30 – 13.30 Втора сесия: Миопия

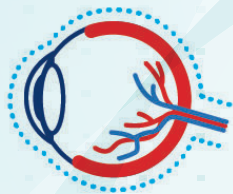
- 08.30 – 08.50 Миопия при деца – рискови фактори – проф. Хр.Видинова  
08.50 – 09.10 Синдромни миопии – доц.Н. Велева  
09.10 – 09.30 Контрол на миопията – д-р Г. Димитров  
09.50 – 10.10 Mycon от Rodenstock: за контрол на детска миопия – М. Busche  
10.10 – 10.30 B.I.G. (biometric intelligent glasses) от Rodenstock – М. Busche  
10.30 – 10.50 The Successful Contact Lens Examination Procedure – Sp. Konstantakopoulos  
10.50 – 11.00 Ultra Megabrand Family – Sp. Konstantakopoulos

### 11.00 – 11.20 Кафе пауза

- 11.20 – 11.40 Миопия при възрастни – проблеми – проф. И. Петкова  
11.40 – 12.00 Патология на макулата при миопия – д-р И. Кунева  
12.00 – 12.20 Пътят и трудностите пред пациент с рядко очно заболяване - проф. С. Чернинкова  
12.20 – 12.40 Отлепване на ретината при миопия – доц. Я. Здравков  
12.40 – 13.00 Миопия и глаукома – доц. Ст. Костова  
13.00 – 13.15 Лазерна хирургия при миопия - smile – д-р Ал. Ангелов  
13.15 – 13.30 Лазерна хирургия при миопия – lasik – доц. Т. Митов

### 13.30 – 14.15 Обедна почивка





Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



Българско дружество по детска  
офталмология, невроофталмология  
и офталмогенетика  
**АКАДЕМИЯ  
ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

**14.00 – 18.30 Практически упражнения**

**Практически упражнения зала Тракия**

- 14.00 – 15.00 Напасване на торични лещи – Ленсоптикал
- 15.00 – 16.00 Напасване на мултифокални лещи – Ленсоптикал
- 16.00 – 17.00 Лещи за контрол на миопия - MYCON & Rodenstock B.I.G Vision
- 17.00 – 18.30 Крослинкинг

**14.30 – 18.30 Зала Пълдин**

- Скиаскопия, Ортоптичен статус, Транспозиция, Изчисляване на IOL в детска възраст – задачи
- Роговична топография, Изследване на слъзна секреция, Лечение на сухото око – IPL

**09.00 – 18.30 Зала Партер**

- Работа с ексимерен лазер

**14.30 – 18.30 Зала Партер**

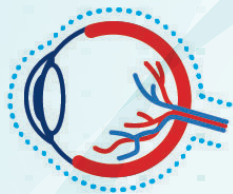
- Роговична топография
- Ай трейс, Изследване на контрастна чувствителност
- Изследване на преден очен сегмент с OCT

**10.00 – 18.40 Практически упражнения зона Бикомед изложбена зала**

- Курс с FIDELIS VR SURGICAL SIMULATOR на ALCON
- Курс с ARGOS неинвазивен, безконтактен биометър, базиран на тясно-честотна оптична кохерентна томография (SS-OCT)

**19.00 Вечеря, ресторант Амбасадор, хотел Рамада**





Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



Българско дружество по детска  
офталмология, невроофталмология  
и офталмогенетика  
**АКАДЕМИЯ  
ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

## 27 април 2024

### 09.00 – 13.45 Трета сесия: Хиперметропия и астигматизъм

09.00 – 09.20 Клиника и корекция при деца – д-р Л. Димитрова

09.20 – 09.40 Синдромни хиперметропии – доц. Н. Велева

09.40 – 10.00 Корекция при възрастни – видове – д-р Г. Тасков

10.00 – 10.20 Хиперметропия и глаукома – доц. М. Атанасов

10.20 – 10.40 Промяна в парадигмата за лечение на nAMD и DME с faricimab - д-р И. Кунева

10.40 – 10.50 Нетацин и Нетилдекс в клиничната практика - проф. Ал. Оскар

10.50 – 11.05 Роля на слъзния филм в клиничната рефракция – д-р К. Белчева

### 11.05 – 11.20 **Кафе пауза**

11.20 – 11.40 Лазерна хирургия при хиперметропия – д-р М. Методиева

11.40 – 11.55 Лазерна корекция при пресбиопия – доц. Т. Митов

11.55 – 12.10 Presby-lasik – д-р Д. Димитров

12.10 – 12.30 Корекция на рефракционни аномалии с вътреочни лещи – д-р Т. Тасков

12.30 - 12.50 Корекция на пресбиопия с вътреочни лещи – д-р Д. Тасков

12.50 – 13.10 Селекция на пациенти за PC IOLs – избор на подходящ имплант - д-р Д.Тасков

113.10 – 13.30 Clear lens exchange – доц. Т. Митов

13.30 – 13.45 Корекция на афакия – д-р Ал.Топов

### 13.45 – 14.30 **Обяд**



ВНОС И ДИСТРИБУЦИЯ НА  
МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ

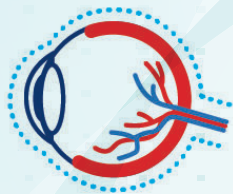


sopharma trading  
evolution in healthcare



Business  
Partner





Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



Българско дружество по детска  
офталмология, невроофталмология  
и офталмогенетика  
**АКАДЕМИЯ  
ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

**14.30 – 18.30** Практически упражнения зала Тракия

**14.30 – 15.15** Биометрия – интересни клинични случаи – Бикомед

**17.00 – 18.30** Изчисляване на IOL – задачи

**14.30 – 18.30** Зала Пълдин

- Скиаскопия, ортоптичен статус, транспозиция, Изчисляване на IOL в детска възраст – задачи
- Роговична топография, Изследване на слъзна секреция, Лечение на сухото око – IPL

**09.00 – 18.00** Зала Партер

- Работа с ексимерен лазер

**14.30 – 18.00** Зала Партер

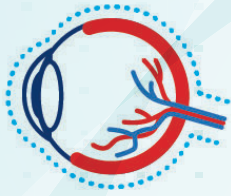
- Ай трейс, Изследване на контрастна чувствителност
- Изследване на преден очен сегмент с OCT

**10.00 - 18.40** Практически упражнения зона Бикомед изложбена зала

- Курс с FIDELIS VR SURGICAL SIMULATOR на ALCON
- Курс с ARGOS неинвазивен, безконтактен биометър, базиран на тясно-честотна оптична кохерентна томография (SS-OCT)

**19.00** Официална вечеря, ресторант Амбасадор, хотел Рамада





Българско дружество по  
**РЕТИНОЛОГИЯ**



Българско дружество по детска  
офталмология, невроофталмология  
и офталмогенетика  
**АКАДЕМИЯ  
ОФТАЛМОЛОГИЯ**



БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО  
ПО ДЕТСКА ОФТАЛМОЛОГИЯ,  
НЕВРООФТАЛМОЛОГИЯ  
И ОФТАЛМОГЕНЕТИКА

## 28 април 2024

### 09.00 – 12.00 Четвърта сесия:

- 09.00 – 09.20 Корекция при слабозрящи – доц. Г. Димитрова
- 09.20 – 09.40 Корекция при макулна дегенерация – д-р В. Хайкин
- 09.40 – 10.00 „Сухо око“ – диагностика - д-р К. Вълчева
- 10.00 – 10.20 „Сухо око“ – лечение – д-р Б. Самсонова
- 10.20 – 10.40 „Сухо око“ и рефракция – д-р М. Методиева
- 10.40 – 12.00 Дискусия на клинични случаи

**12.00 Официално закриване и напускане на хотела**

