

XII Международный симпозиум

Проблемные вопросы глаукомы: Искусственный интеллект в диагностике и мониторинге

Программа
10 ноября 2023

- 12.00 – 12.05 - **Открытие вебинара и представление докладчиков (Приветственное слово: академик В.А. Черешнев, проф. Б.Э. Малюгин, проф. В.Н. Трубилин).**
- 12.05 – 12.20 - **ИИ в офтальмологии: возможен ли теперь скрининг глаукомы?** (проф. Ченг Чинг Ю, Сингапур).
- 12.20 – 12.40 - **Использование ИИ в визуализации глаукомы.** (проф. Бенжамин Сюй, США).
- 12.40 – 13.00 - **ИИ при глаукоме: проблемы и возможности.** (проф. Фей Ли, Китай).
- 13.00– 13.20 - **ИИ в разработке персонализированного лечения первичного закрытия угла.** (проф. Курышева Н.И., Россия).
- 13.20 – 13.40 - **Достижения ИИ в лечении глаукомы.** (проф. Чжан С., Китай).
- 13.40– 14.00 - **Какова роль тонометрии в эру ИИ?** (к.м.н. Антонов А., Россия).
- 14.00– 14.20 - **ИИ для выявления быстро прогрессирующей возрастной макулярной дегенерации.** (д.м.н. Будзинская М., Россия).
- 14.20– 14.40 - **Масштабные данные – масштабные идеи.** (проф. Шметтерер Л., Австрия-Сингапур).