



Программа курса "Биометрия и расчеты интраокулярных линз"

Начало: 26.09.2026 10:00

Место проведения: 1 день - г. Москва, ул. Полины Осипенко, д. 10, корп. 1, Глазной центр «Восток-Прозрение» 2 день - г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д.8

День 1 (26 сентября 2026 г.)

10.00 – 10.45	Введение. История развития биометрии
10.45 – 11.30	Алгоритм офтальмологического осмотра пациента с катарактой
11.30 – 11.45	Перерыв
11.45 – 12.30	Современные методы определения оптической силы роговицы у пациента с катарактой
12.30 – 13.15	Современные методы биометрии глаза у пациента с катарактой
13.15 – 13.45	Перерыв на обед
13.45 – 14.30	Основы оптической биометрии
14.30 – 15.15	Современные формулы расчёта оптической силы интраокулярных линз
15.15 – 15.30	Перерыв
15.30 – 16.15	Расчёт оптической силы интраокулярных линз
16.15 – 17.00	Расчёт оптической силы интраокулярных линз

День 2 (27 сентября 2026 г.)

10.00 – 10.45	Расчёт оптической силы интраокулярных линз
10.45 – 11.30	Расчёт оптической силы интраокулярных линз
11.30 – 11.45	Перерыв
11.45 – 12.30	Расчёт оптической силы интраокулярных линз
12.30 – 13.15	Современные интраокулярные линзы
13.15 – 13.45	Перерыв на обед
13.45 – 14.30	Практическое занятие
14.30 – 15.15	Практическое занятие
15.15 – 15.30	Перерыв
15.30 – 16.15	Практическое занятие
16.15 – 17.00	Итоговая аттестация