



График проведения ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России научно-практических мероприятий с применением телемедицинских технологий на сентябрь 2020 года

№ п/п	Наименование и тип мероприятия. Ссылка на прямую трансляцию <sup>1</sup>	Время проведения (мск) <sup>2</sup>	Докладчик
1	Новые тенденции в диагностике и лечении глаукомы. Лекция	03.09.2020 17:00-18:00	Горбунова Н.Ю., заведующий глаукомным отделением Чебоксарского филиала, к.м.н.
2	Диагностика и дифференциальная диагностика ретинобластомы. Лекция	09.09.2020 15:00-16:00	Яровой А.А., заведующий отделом офтальмоонкологии и радиологии головной организации, д.м.н.
3	Травматическое проникающее ранение глаза с внутриглазным инородным телом. Показательная операция	10.09.2020 14:00-15:00	Соловьев Д.К., врач-офтальмолог 2-го (витреоретинального) отделения Калужского филиала
4	ОКТ в диагностике ишемических поражений сетчатки	11.09.2020 08:00-09:00	Злобин И.В., врач-офтальмолог 2 офтальмологического отделения Иркутского филиала, к.м.н.
5	Контроль внутриглазного давления и периоперационное ведение пациентов с глаукомой. Лекция	17.09.2020 14:00-14:30	Мясникова В.В., заместитель директора по научной работе Краснодарского филиала, д.м.н.
6	Современный подход в лечении патологии слезных органов у детей. Лекция	18.09.2020 09:00-09:30	Сергеева А.В., врач-офтальмолог детского офтальмологического отделения Хабаровского филиала
7	Особенности анализа офтальмологического паспорта региона. Доклад	18.09.2020 14:00-14:30	Трубников В.А., врач-методист организационно-методического отдела Оренбургского филиала
8	Хирургическое лечение вторичной глаукомы. Лекция	21.09.2020 11:00-12:00	Сидорова А.В., заведующий отделением хирургического лечения глаукомы головной организации
9	Возможность использования иммуногенетических исследований для разработки методов оценки риска к развитию возрастной макулярной дегенерации и диабетической ретинопатии. Доклад	24.09.2020 11:00-11:40	Черных Д.В., врач-офтальмолог Новосибирского филиала, к.м.н.

<sup>1</sup> – Для просмотра прямой трансляции, согласно времени проведения, необходимо перейти по ссылке, нажав на название соответствующего мероприятия. После этого в открывшемся окне браузера в единственной графе ввести Ваши сведения (название медицинской организации в которой Вы работаете, город, ФИО) и нажать зеленую кнопку.

<sup>2</sup> – Для всех научно-практических мероприятий время проведения указано московское.