

ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России,
Краснодарский филиал

Основные направления и темы
дополнительного профессионального образования в виде повышения квалификации –
стажировок на рабочем месте, в том числе в формате WETLAB,
во втором полугодии 2021 года

№ п/п	Наименование направления и тематик стажировок	Количество часов	Сроки обучения
1	2	3	5
1	Диагностика офтальмопатологии		
1.1	Базовые аппаратные методы обследования органа зрения, его придаточного аппарата и орбиты	18 36	в течение II полугодия
1.2	Высокотехнологичные ультразвуковые методы диагностики офтальмопатологии	18 36 72	в течение II полугодия
1.3	Высокотехнологичная диагностика офтальмопатологии методами ОКТ с ангиографией	36 72	в течение II полугодия
1.4	Высокотехнологичная диагностика офтальмопатологии электрофизиологическими методами	18 36	в течение II полугодия
2	Терапевтическое лечение глазных заболеваний		
2.1	Диагностика и лечение воспалительной офтальмопатологии	18 36 72	в течение II полугодия
2.2	Диагностика и лечение дистрофической офтальмопатологии	18 36 72	в течение II полугодия
2.3	Эфферентная (ксенонотерапия) и лазерная терапия офтальмопатологии	18 36	в течение II полугодия
2.4	Физиотерапия офтальмопатологии	18 36	в течение II полугодия
3	Хирургическое лечение заболеваний органа зрения и его придаточного аппарата, анестезиология		
3.1	Энергетические (фако, фемто) методы хирургии катаракты в формате WETLAB	72	ежеквартально
3.2	Окулопластическая хирургия	18 36	в течение II полугодия
3.3	Экимерлазерная коррекция аномалий рефракций	18 36	в течение II полугодия
3.4	Экимерлазерные хирургические технологии лечения заболеваний роговицы	18 36	в течение II полугодия
3.5	Лазерные хирургические технологии лечения глаукомы	18 36	в течение II полугодия
3.6	Лазерные хирургические технологии лечения офтальмопатологии глазного дна	18 36	в течение II полугодия
3.7	Интравитреальное введение фармпрепаратов	18 36	в течение II полугодия
3.8	Хирургия косоглазия	18 36	в течение II полугодия
3.9	Анестезиология в офтальмологии	18 36	в течение II полугодия