

**План работы студенческого научного кружка на кафедре
оториноларингологии и глазных болезней на 2023-2024 гг. по
дисциплине «офтальмология»**

| п/п | Год | Месяц | Тема | Практические навыки |
|-----|------|----------|--|--|
| 1 | 2023 | сентябрь | <i>Вводное занятие. Знакомство с клинической базой кафедры. Обсуждение графика работы СНК. Клиническая анатомия глазного яблока и придаточного аппарата. Особенности осмотра офтальмологических пациентов.</i> | Биомикроскопия Офтальмоскопия |
| 2 | 2023 | октябрь | <i>Заболевания переднего отрезка глазного яблока. Воспалительные заболевания век, аномалии формы и положения век. Конъюнктивиты, кератиты, передние увеиты. Основные клинические проявления, методы диагностики и подходы к лечению.</i> | Биомикроскопия (отработка навыка осмотра с помощью щелевой лампы) |
| 3 | 2023 | ноябрь | <i>Заболевания заднего отрезка глазного яблока. Возрастная макулярная дегенерация, периферические дистрофии сетчатки. Патология зрительного нерва: оптические невриты, застойные диски зрительных нервов. Основные клинические проявления, методы диагностики и тактика лечения.</i> | Офтальмоскопия и фотофиксация картины глазного дна на фундус-камере (отработка навыка). Оптическая когерентная томография (ОКТ) сетчатки и зрительного нерва. |
| 4 | 2023 | декабрь | <i>Что такое глаукома? Первичная глаукома. Глаукома нормального давления. Офтальмо- гипертензия. Острый приступ закрытоугольной глаукомы. Особые формы глаукомы, ассоциированные с увеопатиями. Знакомство с кабинетом по лечению больных глаукомой УЗ «Гродненская университетская клиника»</i> | Тонометрия по Маклакову. Автоматическая статическая периметрия. Гониоскопия. |
| 5 | 2024 | январь | <i>Период сессии и каникул.</i> | |
| 6 | 2024 | февраль | <i>Содружественное и паралитическое косоглазие. Бинокулярное зрение. Понятие фузии. Амблиопия. Современные подходы к лечению пациентов с косоглазием. Плеоптика. Ортоптика. Хирургическое лечение. Знакомство с кабинетом охраны зрения детей УЗ «Гродненская университетская клиника»</i> | Определение угла косоглазия по Гиршбергу и Головину. |

| | | | | |
|---|------|--------|--|---|
| 7 | 2024 | март | <i>Лазеры в офтальмологии. Виды, области применения и механизм воздействия. Посещение кабинета лазерной МХГ УЗ «Гродненская университетская клиника»</i> | Гониоскопия. Осмотр с фундус-линзой. |
| 8 | 2024 | апрель | <i>Анти-VEGF терапия. Диабетическая ретинопатия. Современные подходы к лечению диабетического макулярного отека. Гипертоническая ангиоретинопатия. Острые нарушения кровообращения в сетчатке и зрительном нерве по артериальному или венозному типу. Экстренная помощь данной группе пациентов.</i> | Офтальмоскопия с фоторегистрацией. Оптическая когерентная томография сетчатки и зрительного нерва. |
| 9 | 2024 | май | <i>Внутриглазные опухоли. Меланома увеального тракта. Ретинобластома. Современная тактика в диагностике, лечении и дальнейшем наблюдении.</i> | Биомикроскопия. Офтальмоскопия. УЗИ и МРТ. |

1. СНК проводится в 1-ю среду каждого месяца на кафедре оториноларингологии и глазных болезней, каб. 206.
2. Участники предупреждаются о заседании, либо возможных изменениях старостой СНК или его заместителями. Также информация публикуется на сайте университета и студенческих сообществах <https://t.me/OphthalmologyGrsmu>
3. Время начала заседаний СНК – 15.00
4. Доклад должен сопровождаться мультимедийной презентацией, продолжительность доклада – до 10 минут.

Ответственный за работу СНО, ст. преп.

В.В.Романчук

Заведующий кафедрой

О.Г.Хоров