

Расписание занятий на цикле “офтальмология” 6 курса очной формы обучения
с 1 марта по 12 марта 2021 года.

Дата	NN групп	Клин База	Лектор, Преподаватель	Тема лекции, семинара, практического занятия
1 марта понед	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Проф. Обрубов С.А.	<u>Лекция 9-00 -14-30</u> Клиническая анатомия глаза Врожденные аномалии, опухоли глаза и придаточного аппарата. Изменения органа зрения при общих заболеваниях.
2 марта вторник	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И. Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Зрительные функции, их возрастная динамика. Методы исследования Методики обследования глаза и его придаточного аппарата. Оформление офтальмологического микростатуса
3 марта среда	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И. Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Врожденные аномалии органа зрения и придаточного аппарата. Изменения органа зрения при общих заболеваниях. Катаракта
4 марта четверг	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И. Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Клиническая рефракция, ее возрастная динамика. Аметропии. Методы исследования клинической рефракции, принципы коррекции. Патология глазодвигательного аппарата. Косоглазие у детей. Профилактика и лечение.
5 марта пятница	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Лобанова И.В.	<u>Лекции: 9-00 -14-30</u> Травмы глаза и его придаточного аппарата. Профилактика глазного травматизма. Физиология и патология внутриглазного давления. Глаукомы детей Глаукомы взрослых.
8 марта понед			Праздничный день!	
9	2601а 2601б	Дистанционное	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Физиология и патология

марта вторник	2601в 2602а 2602б 2602в	обучение	Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	внутриглазного давления. Глаукомы детей и взрослых. Опухоли глаза и его придаточного аппарата
10 марта среда	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю.	<u>Лекции: 9-00 -14-30</u> Воспалительные заболевания придаточного аппарата глаза Воспалительные заболевания переднего отрезка глаза (конъюнктивиты, кератиты) Воспалительные заболевания оболочек глазного яблока и зрительного нерва.
11 марта четверг	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И. Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Воспалительные заболевания придаточного аппарата глаза (век, конъюнктивы, слезных органов и орбиты) Воспалительные заболевания оболочек глазного яблока и зрительного нерва.
12 марта пятница	2601а 2601б 2601в 2602а 2602б 2602в	Дистанционное обучение	Доц. Жильцова Е.Ю. Доц. Аксенова И.И. Проф. Тахчиди Х.П. Доц. Николаева Г.В. Проф. Обрубов С.А. Проф. Гусева М.Р.	<u>Практические занятия: 9-00 – 16-10</u> Травмы глаза и его придаточного аппарата. Итоговое тестирование, решение ситуационных задач. Разбор клинических историй болезни (микростатусов), сдача рефератов

24.12.20.

Зав. учебной частью доц. Павлова Т.В. _____

Зав. каф. профессор Сидоренко Е.И. _____