

Учебно-производственный план по дополнительному профессиональному образованию на 2025

Название кафедры / Название НОИ		Глазных болезней/НОИ НПО им. Н.Д. Юшука			
Заведующий кафедрой		Академик РАН, профессор - Нероев В.В. _____			Дата
Ответственный по ДПО на кафедре		Зав. кафедрой, профессор - Саакян С.В. _____			
Контактная информация ответственного		Тел 8-916-389-87-84, oncorad@yandex.ru			
Адрес базы / телефон (для внесения на портал НМФО)		г. Москва, улица Садовая-Черногрязская 14/19 / 8(495)608-41-44			
Всего циклов-	26	<i>Всего чел/час ПК (бюджет)</i>	8280	<i>Всего человек (бюджет и контракт) -</i>	
		<i>Всего чел/час ПП (бюджет)</i>	1152		

№	Наименование образовательной программы ДПО	Вид обучения ПП / ПК	Основная специальность по программе	Трудоемкость (часов)	Форма обучения	Дата начала цикла	Дата окончания цикла	Число слушателей (чел.) Бюджет	Планируемое число слушателей (чел.) Контракт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	2/17/2025	3/14/2025	7	5
2	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	3/17/2025	4/11/2025	7	5
3	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	4/14/2025	5/8/2025	10	5
5	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	9/8/2025	10/3/2025	3	5
6	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	10/6/2025	10/31/2025	0	5
7	Общая офтальмология	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	144	Очная	11/5/2025	11/28/2025	0	5

9	Ключевые вопросы оптометрии	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	2/3/2025	2/7/2025	9	5
10	Офтальмогерпес: клинические формы, диагностика, лечение, профилактика и противорецидивная терапия	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	2/10/2025	2/14/2025	0	5
11	Особенности диагностики и мониторинга больных первичной открытоугольной глаукомой	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	2/17/2025	2/21/2025	3	5
12	Открытая травма глаза	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	3/17/2025	3/21/2025	9	5
13	Инфекционные, аллергические, дистрофические заболевания глаз	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	3/24/2025	3/28/2025	11	5
14	Рефракционные и глазодвигательные нарушения	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	3/31/2025	4/4/2025	12	5
15	Новообразования орбиты	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	4/14/2025	4/18/2025	9	5
16	Острые инфекционные конъюнктивиты и бактериальные язвы роговицы	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	4/21/2025	4/25/2025	8	5
17	Диагностика и лечение опухолей век и конъюнктивы	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	4/21/2025	4/25/2025	11	5
18	Ультразвуковая диагностика новообразований органа зрения	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	5/12/2025	5/16/2025	9	5
19	Проблемы онконастороженности в офтальмоонкологии	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	5/12/2025	5/16/2025	6	5
20	ОКТ и ФАГ в дифференциальной диагностике внутриглазных опухолей	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	9/8/2025	9/12/2025	13	5
21	Актуальные вопросы офтальмоонкологии	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	9/15/2025	9/19/2025	8	5
22	Ожоги глаз	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	10/13/2025	10/20/2025	10	5
23	Дакриоциститы детей раннего возраста. Диагностика и лечение	ПК	врачи офтальмологи ЛПУ	36	Очная	11/10/2025	11/14/2025	4	5
24	Общая офтальмология	ПП	врачи офтальмологи ЛПУ	576	Очная	1/20/2025	5/30/2025	1	1
25	Общая офтальмология	ПП	врачи офтальмологи ЛПУ	576	Очная	9/8/2025	12/26/2025	1	1

ГОД

12/16/2024
258

Итого чел/час Бюджет
11
1008
1008
1440
432
0
0

324
0
108
324
396
432
324
288
396
324
216
468
288
360
144
576
576

№	Наименование образовательной программы ДПО	Вид обучения ПП / ПК	Основная специальность по программе
1	2	3	4
	<p><i>Если на кафедре есть несколько программ с одинаковым названием, но с разной трудоемкостью / формой обучения, то указываем в разных строках. Пример ниже!</i></p>	<p><i>ПП - Профессиональная переподготовка ПК - повышение квалификации</i></p>	<p><i>Указывается в соответствии с данными в ДПП ПК/ПП</i></p>
	<p><i>Ультразвуковая диагностика в гинекологии</i></p>	<p><i>ПК</i></p>	<p><i>Акушерство и гинекология; ультразвуковая диагностика</i></p>
	<p><i>Ультразвуковая диагностика в гинекологии</i></p>	<p><i>ПК</i></p>	<p><i>Акушерство и гинекология; ультразвуковая диагностика</i></p>
	<p><i>Ультразвуковая диагностика в гинекологии</i></p>	<p><i>ПК</i></p>	<p><i>Акушерство и гинекология; ультразвуковая диагностика</i></p>

Трудоемкость (часов)	Форма обучения	Дата начала цикла	Дата окончания цикла
5	6	7	8
<i>Указываем трудоемкость программы</i>	<i>Очная - слушатели могут пройти обучение как за счет бюджетных средств, так и на контрактной основе.</i>	<i>Дата указывается в формате: дд.мм.гггг</i>	<i>Дата указывается в формате: дд.мм.гггг</i>
<i>36</i>	<i>Очно-заочная - слушатели могут пройти обучение только на контрактной основе.</i>	<i>9/16/2025</i>	<i>9/20/2025</i>
<i>36</i>	<i>Очная - слушатели могут пройти обучение как за счет бюджетных средств, так и на контрактной основе.</i>	<i>10/14/2025</i>	<i>10/18/2025</i>
<i>144</i>	<i>Очная - слушатели могут пройти обучение как за счет бюджетных средств, так и на контрактной основе.</i>	<i>11/11/2025</i>	<i>12/12/2025</i>
ИТОГО			

Число слушателей (чел.) Бюджет	Планируемое число слушателей (чел.) Контракт	Итого чел/час Бюджет
9	10	11
Указываем количество слушателей которые будут обучаться за счет средств Гос. бюджета	Указываем планируемое количество слушателей которые будут обучаться только на контрактной основе или ставим цифру 0	Указываем произведение Трудоемкости (столбец 5) и число слушателей на бюджете (столбец 9)
0 (поскольку на очно-заочной форме не могут проходить обучение за счет бюджетных средств)	3	0 (поскольку на очно-заочной форме не могут проходить обучение за счет бюджетных средств)
10	2	360 произведение Трудоемкости (столбец 5) и число слушателей на бюджете (столбец 9)
10	2	1440 произведение Трудоемкости (столбец 5) и число слушателей на бюджете (столбец 9)
20	7	1800