

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной и учебно-методической работе МБУ ИНО
 ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
 _____ Т.Н. Зарецкая
 « 16 » _____ 2026 г.

Кафедра: Сердечно-сосудистой хирургии
Специальность: Сердечно-сосудистая хирургия
Период: 4 семестр 2025-26 учебного года (2 курс)

Расписание лекций

№ п/п	Дисциплина	Даты, время проведения лекций					Место проведения	ФИО преподавателя
		1	2	3	4	5		
1.	Сердечно-сосудистая хирургия	02.02.26 12:00-13:30	09.02.26 12:00-13:30	16.02.26 12:00-13:30	02.03.26 12:00-13:30	16.03.26 12:00-13:30	ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России, Химки Новогорск, Ивановская 15А хирургический корпус 6 этаж кабинет 601	Лысенко Е.Р. (1) Грязнов О.Г (2) Вицукаев В.В (3) Лысенко Е.Р. (4) Вицукаев В.В (5)
2.	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	<i>Самостоятельное изучение лекционного контента</i>					Личный кабинет ординатора	Кафедра Медицины катастроф с курсом скорой медицинской помощи: проф. Гончаров С.Ф.


Расписание производственной (клинической) практики (базовая, вариативная части)

Место прохождения: клинические базы согласно приказу МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна от 26.01.2026 № 06/ВО

Режим: пн.-суб. с 8⁰⁰ до 16⁰⁰

***Праздничные дни:**
 Февраль 21-23
 Март 7-9
 Май 1-3, 9-11
 Июнь 12-14

Месяцы	Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август							
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Числа	2-8	9-15	16-22		2-8	9-15	16-22	23-29		6-12	13-19	20-26		4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	
Недели	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I курс																		ПА	ПА	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К	К

 - теоретическое обучение и рассредоточенная практика

Теоретическое обучение и практическая подготовка	с 02.02.2026 по 30.05.2026
Промежуточная аттестация (зач.-экс. сессия)	с 01.06.2026 по 13.06.2026
Государственная итоговая аттестация	с 15.06.2026 по 04.07.2026

ПА - промежуточная аттестация; Г – государственная итоговая аттестация, К – каникулы