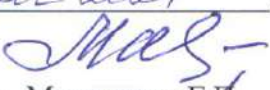


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«25 сентября 2021 г.

Зав. кафедрой


д.м.н., профессор Мартынова Г.П.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность: Инфекционные болезни

Кафедра: детских инфекционных болезней с курсом ПО

Фамилия: Слепнева

Имя: Екатерина

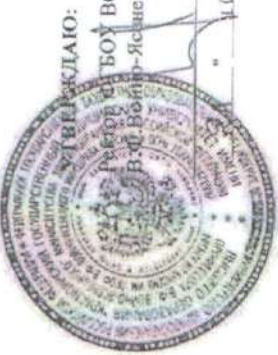
Отчество: Владимировна

Ф.И.О. руководителя Мартынова Галина Петровна

Срок обучения с «01» сентября 2021 г.

по «31» августа 2023 г.

2021 год



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по специальности ординатуры 31.08.35 Инфекционные болезни на 2021/2022 учебный год

Неделя	С понедельника		С вторника		С среды		С четверга		С пятницы		С субботы		С воскресенья		Итого		
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье			
1	8.10.20-27	9.10.20-27	10.10.20-27	11.10.20-27	12.10.20-27	13.10.20-27	14.10.20-27	15.10.20-27	16.10.20-27	17.10.20-27	18.10.20-27	19.10.20-27	20.10.20-27	21.10.20-27	22.10.20-27		
2	2.11.20-27	3.11.20-27	4.11.20-27	5.11.20-27	6.11.20-27	7.11.20-27	8.11.20-27	9.11.20-27	10.11.20-27	11.11.20-27	12.11.20-27	13.11.20-27	14.11.20-27	15.11.20-27	16.11.20-27		
3	16.11.20-27	17.11.20-27	18.11.20-27	19.11.20-27	20.11.20-27	21.11.20-27	22.11.20-27	23.11.20-27	24.11.20-27	25.11.20-27	26.11.20-27	27.11.20-27	28.11.20-27	29.11.20-27	30.11.20-27		
4	30.11.20-07.12.20	01.12.20-07.12.20	02.12.20-07.12.20	03.12.20-07.12.20	04.12.20-07.12.20	05.12.20-07.12.20	06.12.20-07.12.20	07.12.20-07.12.20	08.12.20-07.12.20	09.12.20-07.12.20	10.12.20-07.12.20	11.12.20-07.12.20	12.12.20-07.12.20	13.12.20-07.12.20	14.12.20-07.12.20	15.12.20-07.12.20	
5	13.12.20-07.01.21	14.12.20-07.01.21	15.12.20-07.01.21	16.12.20-07.01.21	17.12.20-07.01.21	18.12.20-07.01.21	19.12.20-07.01.21	20.12.20-07.01.21	21.12.20-07.01.21	22.12.20-07.01.21	23.12.20-07.01.21	24.12.20-07.01.21	25.12.20-07.01.21	26.12.20-07.01.21	27.12.20-07.01.21	28.12.20-07.01.21	
6	03.01.21-10.01.21	04.01.21-10.01.21	05.01.21-10.01.21	06.01.21-10.01.21	07.01.21-10.01.21	08.01.21-10.01.21	09.01.21-10.01.21	10.01.21-10.01.21	11.01.21-10.01.21	12.01.21-10.01.21	13.01.21-10.01.21	14.01.21-10.01.21	15.01.21-10.01.21	16.01.21-10.01.21	17.01.21-10.01.21	18.01.21-10.01.21	
7	18.01.21-25.01.21	19.01.21-25.01.21	20.01.21-25.01.21	21.01.21-25.01.21	22.01.21-25.01.21	23.01.21-25.01.21	24.01.21-25.01.21	25.01.21-25.01.21	26.01.21-25.01.21	27.01.21-25.01.21	28.01.21-25.01.21	29.01.21-25.01.21	30.01.21-25.01.21	31.01.21-25.01.21	32.01.21-25.01.21	33.01.21-25.01.21	
8	03.02.21-10.02.21	04.02.21-10.02.21	05.02.21-10.02.21	06.02.21-10.02.21	07.02.21-10.02.21	08.02.21-10.02.21	09.02.21-10.02.21	10.02.21-10.02.21	11.02.21-10.02.21	12.02.21-10.02.21	13.02.21-10.02.21	14.02.21-10.02.21	15.02.21-10.02.21	16.02.21-10.02.21	17.02.21-10.02.21	18.02.21-10.02.21	
9	22.02.21-03.03.21	23.02.21-03.03.21	24.02.21-03.03.21	25.02.21-03.03.21	26.02.21-03.03.21	27.02.21-03.03.21	28.02.21-03.03.21	29.02.21-03.03.21	01.03.21-03.03.21	02.03.21-03.03.21	03.03.21-03.03.21	04.03.21-03.03.21	05.03.21-03.03.21	06.03.21-03.03.21	07.03.21-03.03.21	08.03.21-03.03.21	
10	15.03.21-22.03.21	16.03.21-22.03.21	17.03.21-22.03.21	18.03.21-22.03.21	19.03.21-22.03.21	20.03.21-22.03.21	21.03.21-22.03.21	22.03.21-22.03.21	23.03.21-22.03.21	24.03.21-22.03.21	25.03.21-22.03.21	26.03.21-22.03.21	27.03.21-22.03.21	28.03.21-22.03.21	29.03.21-22.03.21	30.03.21-22.03.21	
11	01.04.21-08.04.21	02.04.21-08.04.21	03.04.21-08.04.21	04.04.21-08.04.21	05.04.21-08.04.21	06.04.21-08.04.21	07.04.21-08.04.21	08.04.21-08.04.21	09.04.21-08.04.21	10.04.21-08.04.21	11.04.21-08.04.21	12.04.21-08.04.21	13.04.21-08.04.21	14.04.21-08.04.21	15.04.21-08.04.21	16.04.21-08.04.21	
12	19.04.21-26.04.21	20.04.21-26.04.21	21.04.21-26.04.21	22.04.21-26.04.21	23.04.21-26.04.21	24.04.21-26.04.21	25.04.21-26.04.21	26.04.21-26.04.21	27.04.21-26.04.21	28.04.21-26.04.21	29.04.21-26.04.21	30.04.21-26.04.21	31.04.21-26.04.21	32.04.21-26.04.21	33.04.21-26.04.21	34.04.21-26.04.21	
13	07.05.21-14.05.21	08.05.21-14.05.21	09.05.21-14.05.21	10.05.21-14.05.21	11.05.21-14.05.21	12.05.21-14.05.21	13.05.21-14.05.21	14.05.21-14.05.21	15.05.21-14.05.21	16.05.21-14.05.21	17.05.21-14.05.21	18.05.21-14.05.21	19.05.21-14.05.21	20.05.21-14.05.21	21.05.21-14.05.21	22.05.21-14.05.21	
14	24.05.21-31.05.21	25.05.21-31.05.21	26.05.21-31.05.21	27.05.21-31.05.21	28.05.21-31.05.21	29.05.21-31.05.21	30.05.21-31.05.21	31.05.21-31.05.21	01.06.21-31.05.21	02.06.21-31.05.21	03.06.21-31.05.21	04.06.21-31.05.21	05.06.21-31.05.21	06.06.21-31.05.21	07.06.21-31.05.21	08.06.21-31.05.21	
15	10.06.21-17.06.21	11.06.21-17.06.21	12.06.21-17.06.21	13.06.21-17.06.21	14.06.21-17.06.21	15.06.21-17.06.21	16.06.21-17.06.21	17.06.21-17.06.21	18.06.21-17.06.21	19.06.21-17.06.21	20.06.21-17.06.21	21.06.21-17.06.21	22.06.21-17.06.21	23.06.21-17.06.21	24.06.21-17.06.21	25.06.21-17.06.21	
16	04.07.21-11.07.21	05.07.21-11.07.21	06.07.21-11.07.21	07.07.21-11.07.21	08.07.21-11.07.21	09.07.21-11.07.21	10.07.21-11.07.21	11.07.21-11.07.21	12.07.21-11.07.21	13.07.21-11.07.21	14.07.21-11.07.21	15.07.21-11.07.21	16.07.21-11.07.21	17.07.21-11.07.21	18.07.21-11.07.21	19.07.21-11.07.21	
17	21.07.21-28.07.21	22.07.21-28.07.21	23.07.21-28.07.21	24.07.21-28.07.21	25.07.21-28.07.21	26.07.21-28.07.21	27.07.21-28.07.21	28.07.21-28.07.21	29.07.21-28.07.21	30.07.21-28.07.21	31.07.21-28.07.21	01.08.21-28.07.21	02.08.21-28.07.21	03.08.21-28.07.21	04.08.21-28.07.21	05.08.21-28.07.21	
18	07.08.21-14.08.21	08.08.21-14.08.21	09.08.21-14.08.21	10.08.21-14.08.21	11.08.21-14.08.21	12.08.21-14.08.21	13.08.21-14.08.21	14.08.21-14.08.21	15.08.21-14.08.21	16.08.21-14.08.21	17.08.21-14.08.21	18.08.21-14.08.21	19.08.21-14.08.21	20.08.21-14.08.21	21.08.21-14.08.21	22.08.21-14.08.21	
19	24.08.21-31.08.21	25.08.21-31.08.21	26.08.21-31.08.21	27.08.21-31.08.21	28.08.21-31.08.21	29.08.21-31.08.21	30.08.21-31.08.21	31.08.21-31.08.21	01.09.21-31.08.21	02.09.21-31.08.21	03.09.21-31.08.21	04.09.21-31.08.21	05.09.21-31.08.21	06.09.21-31.08.21	07.09.21-31.08.21	08.09.21-31.08.21	
20	10.09.21-17.09.21	11.09.21-17.09.21	12.09.21-17.09.21	13.09.21-17.09.21	14.09.21-17.09.21	15.09.21-17.09.21	16.09.21-17.09.21	17.09.21-17.09.21	18.09.21-17.09.21	19.09.21-17.09.21	20.09.21-17.09.21	21.09.21-17.09.21	22.09.21-17.09.21	23.09.21-17.09.21	24.09.21-17.09.21	25.09.21-17.09.21	
21	27.09.21-04.10.21	28.09.21-04.10.21	29.09.21-04.10.21	30.09.21-04.10.21	01.10.21-04.10.21	02.10.21-04.10.21	03.10.21-04.10.21	04.10.21-04.10.21	05.10.21-04.10.21	06.10.21-04.10.21	07.10.21-04.10.21	08.10.21-04.10.21	09.10.21-04.10.21	10.10.21-04.10.21	11.10.21-04.10.21	12.10.21-04.10.21	
22	14.10.21-21.10.21	15.10.21-21.10.21	16.10.21-21.10.21	17.10.21-21.10.21	18.10.21-21.10.21	19.10.21-21.10.21	20.10.21-21.10.21	21.10.21-21.10.21	22.10.21-21.10.21	23.10.21-21.10.21	24.10.21-21.10.21	25.10.21-21.10.21	26.10.21-21.10.21	27.10.21-21.10.21	28.10.21-21.10.21	29.10.21-21.10.21	
23	31.10.21-07.11.21	01.11.21-07.11.21	02.11.21-07.11.21	03.11.21-07.11.21	04.11.21-07.11.21	05.11.21-07.11.21	06.11.21-07.11.21	07.11.21-07.11.21	08.11.21-07.11.21	09.11.21-07.11.21	10.11.21-07.11.21	11.11.21-07.11.21	12.11.21-07.11.21	13.11.21-07.11.21	14.11.21-07.11.21	15.11.21-07.11.21	
24	17.11.21-24.11.21	18.11.21-24.11.21	19.11.21-24.11.21	20.11.21-24.11.21	21.11.21-24.11.21	22.11.21-24.11.21	23.11.21-24.11.21	24.11.21-24.11.21	25.11.21-24.11.21	26.11.21-24.11.21	27.11.21-24.11.21	28.11.21-24.11.21	29.11.21-24.11.21	30.11.21-24.11.21	01.12.21-24.11.21	02.12.21-24.11.21	
25	04.12.21-11.12.21	05.12.21-11.12.21	06.12.21-11.12.21	07.12.21-11.12.21	08.12.21-11.12.21	09.12.21-11.12.21	10.12.21-11.12.21	11.12.21-11.12.21	12.12.21-11.12.21	13.12.21-11.12.21	14.12.21-11.12.21	15.12.21-11.12.21	16.12.21-11.12.21	17.12.21-11.12.21	18.12.21-11.12.21	19.12.21-11.12.21	
26	21.12.21-28.12.21	22.12.21-28.12.21	23.12.21-28.12.21	24.12.21-28.12.21	25.12.21-28.12.21	26.12.21-28.12.21	27.12.21-28.12.21	28.12.21-28.12.21	29.12.21-28.12.21	30.12.21-28.12.21	31.12.21-28.12.21	01.01.22-28.12.21	02.01.22-28.12.21	03.01.22-28.12.21	04.01.22-28.12.21	05.01.22-28.12.21	
27	07.01.22-14.01.22	08.01.22-14.01.22	09.01.22-14.01.22	10.01.22-14.01.22	11.01.22-14.01.22	12.01.22-14.01.22	13.01.22-14.01.22	14.01.22-14.01.22	15.01.22-14.01.22	16.01.22-14.01.22	17.01.22-14.01.22	18.01.22-14.01.22	19.01.22-14.01.22	20.01.22-14.01.22	21.01.22-14.01.22	22.01.22-14.01.22	
28	24.01.22-31.01.22	25.01.22-31.01.22	26.01.22-31.01.22	27.01.22-31.01.22	28.01.22-31.01.22	29.01.22-31.01.22	30.01.22-31.01.22	31.01.22-31.01.22	01.02.22-31.01.22	02.02.22-31.01.22	03.02.22-31.01.22	04.02.22-31.01.22	05.02.22-31.01.22	06.02.22-31.01.22	07.02.22-31.01.22	08.02.22-31.01.22	09.02.22-31.01.22
29	10.02.22-17.02.22	11.02.22-17.02.22	12.02.22-17.02.22	13.02.22-17.02.22	14.02.22-17.02.22	15.02.22-17.02.22	16.02.22-17.02.22	17.02.22-17.02.22	18.02.22-17.02.22	19.02.22-17.02.22	20.02.22-17.02.22</						

Section	Section	Section	Section	Type 1								Type 2								Type 3												
				Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section						
Section 1: Introduction (Background)																																
-	-	-	-	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section	Section				
Section 1.1: Background	Section 1.1.1: History	Section 1.1.1.1: Historical Overview	Section 1.1.1.2: Key Events	Section 1.1.1.3: Current State	Section 1.1.2: Geopolitical Context	Section 1.1.2.1: Regional Dynamics	Section 1.1.2.2: International Relations	Section 1.1.2.3: Global Impact	Section 1.1.3: Economic Landscape	Section 1.1.3.1: Domestic Economy	Section 1.1.3.2: Global Trade	Section 1.1.3.3: Resource Management	Section 1.1.4: Social and Cultural Factors	Section 1.1.4.1: Demographics	Section 1.1.4.2: Education	Section 1.1.4.3: Health Care	Section 1.1.5: Technological Advancements	Section 1.1.5.1: Infrastructure	Section 1.1.5.2: Digital Transformation	Section 1.1.5.3: Space Exploration	Section 1.1.6: Environmental Concerns	Section 1.1.6.1: Climate Change	Section 1.1.6.2: Biodiversity Loss	Section 1.1.6.3: Resource Depletion	Section 1.1.7: Security Issues	Section 1.1.7.1: Internal Stability	Section 1.1.7.2: External Threats					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 1.2: Objectives (Goals)	Section 1.2.1: Overall Objective	Section 1.2.1.1: Short-term Goals	Section 1.2.1.2: Long-term Vision	Section 1.2.2: Specific Objectives	Section 1.2.2.1: Political	Section 1.2.2.2: Economic	Section 1.2.2.3: Social	Section 1.2.2.4: Environmental	Section 1.2.3: Strategic Focus Areas	Section 1.2.3.1: Policy Reforms	Section 1.2.3.2: Infrastructure Development	Section 1.2.3.3: Technological Integration	Section 1.2.3.4: International Cooperation	Section 1.2.4: Resource Allocation	Section 1.2.4.1: Budget Allocation	Section 1.2.4.2: Resource Utilization	Section 1.2.4.3: Resource Conservation	Section 1.2.5: Monitoring and Evaluation	Section 1.2.5.1: Performance Metrics	Section 1.2.5.2: Reporting Mechanisms	Section 1.2.5.3: Feedback Loop	Section 1.2.6: Risk Assessment	Section 1.2.6.1: Internal Risks	Section 1.2.6.2: External Risks	Section 1.2.6.3: Mitigation Strategies	Section 1.2.7: Conclusion	Section 1.2.7.1: Summary	Section 1.2.7.2: Next Steps				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 2: Methodology (Research Design)																																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 2.1: Research Questions	Section 2.1.1: General Research Questions	Section 2.1.1.1: Q1	Section 2.1.1.2: Q2	Section 2.1.1.3: Q3	Section 2.1.2: Specific Research Questions	Section 2.1.2.1: S1	Section 2.1.2.2: S2	Section 2.1.2.3: S3	Section 2.1.3: Hypotheses	Section 2.1.3.1: H1	Section 2.1.3.2: H2	Section 2.1.3.3: H3	Section 2.1.4: Variables	Section 2.1.4.1: Independent Variables	Section 2.1.4.2: Dependent Variables	Section 2.1.4.3: Moderating Variables	Section 2.1.5: Data Sources	Section 2.1.5.1: Primary Data	Section 2.1.5.2: Secondary Data	Section 2.1.5.3: Ethical Considerations	Section 2.1.6: Data Analysis	Section 2.1.6.1: Qualitative Methods	Section 2.1.6.2: Quantitative Methods	Section 2.1.6.3: Mixed Methods	Section 2.1.7: Limitations	Section 2.1.7.1: Methodological Limitations	Section 2.1.7.2: Theoretical Limitations	Section 2.1.7.3: Practical Limitations	Section 2.1.8: Conclusion	Section 2.1.8.1: Summary	Section 2.1.8.2: Next Steps	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 2.2: Research Methods	Section 2.2.1: Qualitative Methods	Section 2.2.1.1: Case Studies	Section 2.2.1.2: Ethnography	Section 2.2.1.3: Discourse Analysis	Section 2.2.2: Quantitative Methods	Section 2.2.2.1: Surveys	Section 2.2.2.2: Experiments	Section 2.2.2.3: Correlation Analysis	Section 2.2.3: Mixed Methods	Section 2.2.3.1: Hybrid Approaches	Section 2.2.3.2: Multi-method Studies	Section 2.2.3.3: Grounded Theory	Section 2.2.4: Ethical Considerations	Section 2.2.4.1: Informed Consent	Section 2.2.4.2: Confidentiality	Section 2.2.4.3: Fair Treatment	Section 2.2.5: Data Analysis	Section 2.2.5.1: Qualitative Data Analysis	Section 2.2.5.2: Quantitative Data Analysis	Section 2.2.5.3: Mixed Data Analysis	Section 2.2.6: Limitations	Section 2.2.6.1: Methodological Limitations	Section 2.2.6.2: Theoretical Limitations	Section 2.2.6.3: Practical Limitations	Section 2.2.7: Conclusion	Section 2.2.7.1: Summary	Section 2.2.7.2: Next Steps					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 3: Findings (Results)																																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 3.1: Descriptive Statistics	Section 3.1.1: General Descriptive Statistics	Section 3.1.1.1: N=100	Section 3.1.1.2: Mean=50	Section 3.1.1.3: SD=10	Section 3.1.2: Specific Descriptive Statistics	Section 3.1.2.1: S1	Section 3.1.2.2: S2	Section 3.1.2.3: S3	Section 3.1.3: Hypotheses	Section 3.1.3.1: H1	Section 3.1.3.2: H2	Section 3.1.3.3: H3	Section 3.1.4: Variables	Section 3.1.4.1: Independent Variables	Section 3.1.4.2: Dependent Variables	Section 3.1.4.3: Moderating Variables	Section 3.1.5: Data Sources	Section 3.1.5.1: Primary Data	Section 3.1.5.2: Secondary Data	Section 3.1.5.3: Ethical Considerations	Section 3.1.6: Data Analysis	Section 3.1.6.1: Qualitative Methods	Section 3.1.6.2: Quantitative Methods	Section 3.1.6.3: Mixed Methods	Section 3.1.7: Limitations	Section 3.1.7.1: Methodological Limitations	Section 3.1.7.2: Theoretical Limitations	Section 3.1.7.3: Practical Limitations	Section 3.1.8: Conclusion	Section 3.1.8.1: Summary	Section 3.1.8.2: Next Steps	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 3.2: Empirical Findings	Section 3.2.1: General Empirical Findings	Section 3.2.1.1: F1	Section 3.2.1.2: F2	Section 3.2.1.3: F3	Section 3.2.2: Specific Empirical Findings	Section 3.2.2.1: S1	Section 3.2.2.2: S2	Section 3.2.2.3: S3	Section 3.2.3: Hypotheses	Section 3.2.3.1: H1	Section 3.2.3.2: H2	Section 3.2.3.3: H3	Section 3.2.4: Variables	Section 3.2.4.1: Independent Variables	Section 3.2.4.2: Dependent Variables	Section 3.2.4.3: Moderating Variables	Section 3.2.5: Data Sources	Section 3.2.5.1: Primary Data	Section 3.2.5.2: Secondary Data	Section 3.2.5.3: Ethical Considerations	Section 3.2.6: Data Analysis	Section 3.2.6.1: Qualitative Methods	Section 3.2.6.2: Quantitative Methods	Section 3.2.6.3: Mixed Methods	Section 3.2.7: Limitations	Section 3.2.7.1: Methodological Limitations	Section 3.2.7.2: Theoretical Limitations	Section 3.2.7.3: Practical Limitations	Section 3.2.8: Conclusion	Section 3.2.8.1: Summary	Section 3.2.8.2: Next Steps	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 4: Discussion (Conclusion)																																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 4.1: Summary	Section 4.1.1: Summary of Findings	Section 4.1.1.1: F1	Section 4.1.1.2: F2	Section 4.1.1.3: F3	Section 4.1.2: Summary of Conclusions	Section 4.1.2.1: C1	Section 4.1.2.2: C2	Section 4.1.2.3: C3	Section 4.1.3: Summary of Implications	Section 4.1.3.1: I1	Section 4.1.3.2: I2	Section 4.1.3.3: I3	Section 4.1.4: Summary of Limitations	Section 4.1.4.1: L1	Section 4.1.4.2: L2	Section 4.1.4.3: L3	Section 4.1.5: Summary of Recommendations	Section 4.1.5.1: R1	Section 4.1.5.2: R2	Section 4.1.5.3: R3	Section 4.1.6: Summary of Contributions	Section 4.1.6.1: C1	Section 4.1.6.2: C2	Section 4.1.6.3: C3	Section 4.1.7: Summary of Overall Contribution	Section 4.1.7.1: O1	Section 4.1.7.2: O2	Section 4.1.7.3: O3	Section 4.1.8: Summary of Future Research	Section 4.1.8.1: FR1	Section 4.1.8.2: FR2	Section 4.1.8.3: FR3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 4.2: Critique	Section 4.2.1: Critique of Methods	Section 4.2.1.1: M1	Section 4.2.1.2: M2	Section 4.2.1.3: M3	Section 4.2.2: Critique of Findings	Section 4.2.2.1: F1	Section 4.2.2.2: F2	Section 4.2.2.3: F3	Section 4.2.3: Critique of Conclusions	Section 4.2.3.1: C1	Section 4.2.3.2: C2	Section 4.2.3.3: C3	Section 4.2.4: Critique of Implications	Section 4.2.4.1: I1	Section 4.2.4.2: I2	Section 4.2.4.3: I3	Section 4.2.5: Critique of Limitations	Section 4.2.5.1: L1	Section 4.2.5.2: L2	Section 4.2.5.3: L3	Section 4.2.6: Critique of Contributions	Section 4.2.6.1: C1	Section 4.2.6.2: C2	Section 4.2.6.3: C3	Section 4.2.7: Critique of Overall Contribution	Section 4.2.7.1: O1	Section 4.2.7.2: O2	Section 4.2.7.3: O3	Section 4.2.8: Critique of Future Research	Section 4.2.8.1: FR1	Section 4.2.8.2: FR2	Section 4.2.8.3: FR3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Section 4.3: Final Remarks	Section 4.3.1: Final Remarks	Section 4.3.1.1: R1	Section 4.3.1.2: R2	Section 4.3.1.3: R3	Section 4.3.2: Final Remarks	Section 4.3.2.1: R1	Section 4.3.2.2: R2	Section 4.3.2.3: R3	Section 4.3.3: Final Remarks	Section 4.3.3.1: R1	Section 4.3.3.2: R2	Section 4.3.3.3: R3	Section 4.3.4: Final Remarks	Section 4.3.4.1: R1	Section 4.3.4.2: R2	Section 4.3.4.3: R3	Section 4.3.5: Final Remarks	Section 4.3.5.1: R1	Section 4.3.5.2: R2	Section 4.3.5.3: R3	Section 4.3.6: Final Remarks	Section 4.3.6.1: R1	Section 4.3.6.2: R2	Section 4.3.6.3: R3	Section 4.3.7: Final Remarks	Section 4.3.7.1: R1	Section 4.3.7.2: R2	Section 4.3.7.3: R3	Section 4.3.8: Final Remarks	Section 4.3.8.1: R1	Section 4.3.8.2: R2	Section 4.3.8.3: R3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

1. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.35 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ».

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего

медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями:

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

готовность к ведению и лечению пациентов с инфекционными заболеваниями (ПК-6);

готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.35. «Инфекционные болезни»

(ОРДИНАТУРА)

Знать:

1. Основные направления комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2. Категории населения подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, диспансеризации, диспансерного наблюдения
3. Причины возникновения заболеваний среди населения, пути проведения противоэпидемических мероприятий, организацию защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуация
4. Медико-статистический анализ информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья
5. Диагностические критерии заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования
6. Принципы оказания специализированной медицинской помощи при инфекционных заболеваниях, в том числе оказание неотложной помощи.
7. Правила оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе правила медицинской эвакуации (0)
8. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации
9. Мотивации, направленные на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающего населения, пациентов и членов их семей
10. Основные принципы организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях, организации и управления деятельностью медицинских организаций, и (или) их структурных подразделений
11. Основные медико-статистические показатели для оценки качества оказания медицинской помощи
12. Методы проведения анализа социально-значимых проблем и процессов, использования на практике методы гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических и клинических наук в различных видах своей профессиональной деятельности с учетом инфектологии
13. Принятые в обществе моральные и правовые нормы, соблюдать правила врачебной этики, законы и нормативные правовые акты по работе с конфиденциальной информацией, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
14. Программы среднего и высшего медицинского образования, а также по дополнительные профессиональные программы для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

Уметь:

1. Применять мероприятия, направленные на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2. Проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, диспансерное наблюдение

3. Применять медико-статистический анализ информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья
4. Применять диагностические критерии заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования
5. Оказывать специализированную медицинскую помощь при инфекционных заболеваниях, в том числе неотложную помощь
6. Оказывать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях, принимать участие в медицинской эвакуации
7. Применять природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации
8. Сформировать у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
9. Применять основные принципы организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях, организации и управления деятельностью медицинских организаций, и (или) их структурных подразделений
10. Применять основные медико-статистические показатели для оценки качества оказания медицинской помощи
11. Проводить анализ социально-значимых проблем и процессов, использовать на практике методы гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических и клинических наук в различных видах своей профессиональной деятельности с учетом инфектологии
12. Применять принятые в обществе моральные и правовые нормы, правила врачебной этики, законы и нормативные правовые акты по работе с конфиденциальной информацией, толерантное воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
13. Принимать участие в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

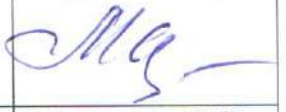
Владеть:

1. Навыками комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2. Навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения
3. Навыками осуществления комплекса противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуация
4. Навыками проведения медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья
5. Навыками диагностических критериев заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования
6. Навыками оказания специализированной медицинской помощи при инфекционных заболеваниях, в том числе неотложной помощи
7. Владеть навыками оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
8. Навыками применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации

9. Навыками формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
10. Навыками принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях, организации и управления деятельностью медицинских организаций, и (или) их структурных подразделений
11. Навыками проведения медицинской экспертизы для оценки качества оказания медицинской помощи
12. Навыками проведения анализа социально-значимых проблем и процессов, использования на практике методов гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических и клинических наук в различных видах своей профессиональной деятельности с учетом инфектологии
13. Навыками применения принятых в обществе моральных и правовых нормы, правил врачебной этики, законов и нормативных правовых актов по работе с конфиденциальной информацией, толерантное воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

- I –профессионально ориентируется по данному вопросу.
 II –может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III –может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ п/п	Перечень практических умений	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
1	Заподозрить инфекционное заболевание у больного. Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	III	Мартынова Г.П. 
2	Провести расспрос пациента и/или родственников, сопровождающих лиц для сбора анамнеза настоящего заболевания, жизни, эпидемического анамнеза. Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	II	Мартынова Г.П. 
3	Провести обследование инфекционного больного с учетом эпидемической ситуации Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	II	Мартынова Г.П. 
4	Определить ведущие клинические симптомы и синдромы инфекционных заболеваний Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	III	Мартынова Г.П. 
5	Оценить дифференциально-диагностическую значимость имеющихся симптомов и синдромов. провести дифференциальную диагностику между болезнями со схожей клинической симптоматикой. Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	III	Мартынова Г.П. 
6	Оценить тяжесть течения	300	250	II	Мартынова Г.П.

	инфекционного заболевания Общие вопросы инфекционной патологии				
7	Составить план лабораторного и инструментального обследования. Интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов обследования. Общие вопросы инфекционной патологии	300	250	III	Мартынова Г.П. 
8	Прогнозировать течение и исход инфекционного заболевания общие вопросы инфекционной патологии	300	250	II	Мартынова Г.П. 
9	Определять показания для амбулаторного лечения и госпитализации инфекционного больного. Общие вопросы инфекционной патологии	100	70	III	Мартынова Г.П. 
10	Осуществлять диспансерное наблюдение за реконвалесцентами и реабилитацию с учетом тяжести течения болезни и сопутствующих патологических состояний Общие вопросы инфекционной патологии	100	50	III	Мартынова Г.П. 
11	Заподозрить особо-опасную инфекцию (ООИ). Провести противоэпидемические мероприятия в очаге ООИ. Особо-опасные инфекции	10	7	III	Мартынова Г.П. 
12	Владеть принципами медицинской этики и деонтологии при общении с коллегами, средним и младшим медицинским персоналом, инфекционными больными и родственниками общие вопросы инфекционной патологии	300	300	II	Мартынова Г.П. 
13	Организовать прививочную работу Общие вопросы инфекционной патологии. Вакцинопрофилактика	100	70	II	Мартынова Г.П. 
14	Проводить санитарно-просветительную работу среди различных групп населения Общие вопросы инфекционной патологии. Профилактика инфекционных заболеваний.	100	70	II	Мартынова Г.П. 
15	Владеть навыками работы с учетно-отчетной документацией, научной, учебной, справочной литературой Общие вопросы инфекционной	300	270	II	Мартынова Г.П. 

	патологии				
16	Курация больных вирусными гепатитами. Выявление синдрома желтухи, проведение осмотра, оценка степени выраженности желтухи, проведение пальпации, перкуссии с определением границ печени. Распознавание степени тяжести больных вирусными гепатитами. Определение тактики ведения больных вирусными гепатитами, проведение лечебно-диагностических мероприятий. Оказание помощи при ОПЭ. х Вирусные инфекции. Вирусные гепатиты	50	45	III	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
17	Курация больных с инфекцией дыхательных путей. Курация больных гриппом и ОРВИ. Распознавание катарального и интоксикационного синдромов. Осмотр кожных покровов, осмотр верхних дыхательных путей, аускультация, перкуссия органов грудной клетки. Определение тактики ведения больных с респираторными инфекциями, проведение диагностических мероприятий. Назначение этиотропной, патогенетической, симптоматической терапии. х Бактериальные инфекции респираторного тракта. Вирусные инфекции, респираторно - вирусные инфекции	200	150	III	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
18	Курация больных с острыми кишечными инфекциями. Распознавание признаков диарейного синдрома, проведение осмотра, пальпация, перкуссии живота, выявление характерных симптомов инфекционной диареи. Определение тактики ведения больных с диарейного синдромом, назначение диагностических мероприятий, назначение лечения больным кишечных инфекциями. Диарейного синдром при инфекционных заболеваниях Бактериальные инфекции. Острые кишечные инфекции. Вирусные диареи.	100	70	II	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
19	Курация больных с нейроинфекциями различной этиологии. Распознавание	50	30	II	Мартынова Г.П.

	симптомов поражения ЦНС, выявление менингитальных знаков и очаговой симптоматики. Определение тактики ведения больных с признаками поражения ЦНС, определение показаний и противопоказаний для проведения люмбальной пункции, технику проведения люмбальной пункции. Назначение лечебно-диагностических и неотложных мероприятий при менингококковой инфекции, ИТШ на догоспитальном и госпитальном этапах. Бактериальные инфекции. Вирусные инфекции. Нейроинфекции					<i>Мар.</i>
20	Курация больных ВИЧ-инфекцией. Распознавание ранних признаков ВИЧ - инфекции. Определение показаний для обследования на ВИЧ - инфекцию. Определение тактики ведения больных с ВИЧ/СПИД-инфекцией. Проведение лечебно-диагностических мероприятий. Диспансеризация больных ВИЧ-инфекцией. Вирусные инфекции. ВИЧ - инфекция.	10	5	III	Мартынова Г.П.	<i>Мар.</i>
21	Распознавание клинико-эпидемиологических признаков ОOI, геморрагических лихорадок, определение тактики ведения больных при выявлении подозрительных на ОOI, выявление признаков ОOI и геморрагических лихорадок с учетом эпидемического анамнеза, проведение лечебно-диагностических мероприятий больным ОOI, проведение противоэпидемических мероприятий в очаге ОOI. Особо-опасные инфекции. Геморрагические лихорадки.	10	6	III	Мартынова Г.П.	<i>Мар.</i>
22	Курация больных с экзантемными инфекциями. Распознавание экзантем, осмотр кожных покровов, слизистых оболочек, определять характер сыпи. Проводить дифференциальную диагностику заболеваний, протекающих с экзантемами. Определять тактику ведения больных с экзантемами с учетом эпидемической ситуации. Проведение лечебно-диагностических,	50	40	II	Мартынова Г.П.	<i>Мар.</i>

	противоэпидемических мероприятий. Вирусные инфекции. Детские экзантемные инфекции.				
23	Курация больных с зоонозными инфекциями. Распознавание признаков зоонозной инфекции с учетом клинико-эпидемиологических проявлений заболеваний. Определять тактику ведения больных с зоонозными инфекциями. Проведение лечебно-диагностических, противоэпидемических мероприятий при зоонозных инфекциях. Зоонозные инфекции	50	40	III	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
24	Курация больных с глистными инвазиями. Распознавание клинико-эпидемических признаков паразитарной инвазии, проведение лечебно-диагностических, противоэпидемических мероприятий. диспансеризация больных с гельминтозами. Глистные инвазии	50	40	II	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
25	Курация больных с паразитарными инфекциями. распознавание признаков паразитарных инфекций (маларии). Определение тактики ведения больных с паразитарными инфекциями, проведение лечебно-диагностических, противоэпидемических мероприятий, проведение диспансеризации паразитарных инфекций. Паразитарные инфекции.	30	20	III	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>
26	Распознавать клинические признаки опасных для жизни инфекционного больного состояний. Распознавать признаки ИТШ, гиповолемического шока, ОПЭ, гипертермического синдрома, судорожного синдрома, анафилактического шока и других состояний. Владеть навыками оказания неотложной помощи при ИТШ, гиповолемическом шоке, ОПЭ, гипертермическом синдроме, судорожном синдроме, анафилактическом шоке и других опасных для жизни больного состояний. неотложная помощь инфекционным больным	100	80	III	Мартынова Г.П. <i>Мар.</i>

Подпись заведующего кафедрой

5. График прохождения ординатуры

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5		6
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть						
1	Инфекционные болезни	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО	01.09.2021 30.03.2022 17.06.2022	27.12.2021 04.05.2022 25.06.2022	684	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
3	«ОЗиЗ»	Кафедра управления и экономики в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
4	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
5	«Патология	Кафедра патологической физиологии им. проф. В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет
6	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачёт
7	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии и фармацевтического консультирования с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
Дисциплины. Вариативная часть						
8	«Аnestезиология и реаниматология»	Кафедра анетезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
9	«Организация	Кафедра	В соответствии с		36	Зачет

	лекарственного обеспечения населения РФ»	управления и экономики фармации с курсом ПО	расписанием		
10	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
11	«Педиатрия»	Кафедра педиатрии ИПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
12	«Фтизиатрия»	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
13	<u>Дисциплина по выбору:</u> Прионные болезни	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО	В соответствии с расписанием	108	Зачет

Практика

14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО КГБУЗ «КМДКБ №1» (ОСК, спец.навыки)	05.10.2021	01.11.2021	72	Диф. зачет
15	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий (ОСК, общеврачебные навыки)	В соответствии с расписанием		36	Диф. зачет
16	Производственная (клиническая) практика	Курация больных с нейроинфекциами ДИО КМДКБ №1 Курация взрослых больных ГБСМП КГБУЗ «КМДКБ №1» Курация больных с воздушно-капельными инфекциями ДИО КМДКБ №1	02.11.2021	27.12.2021	540	Диф. зачет
17	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	Красноярская городская детская поликлиника №1	27.06.2022	30.07.2022	252	Диф. зачет

2 курс						
Дисциплины. Базовая часть.						
18	Инфекционные болезни	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО	01.09.2022 07.06.2023	25.09.2022 16.06.2023	252	Экзамен
Практика						
19	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	Красноярская городская детская поликлиника №1	27.09.2022	14.10.2022	144	Диф. Зачет
20	Производственная (клиническая) практика	Курация больных с воздушно-капельными инфекциями ДИО КМДКБ №1	15.10.2022	30.12.2022	1656	Диф. Зачет
		Курация больных с кишечной инфекцией, глистными инвазиями, вирусными гепатитами ДИО КМДКБ №1	10.01.2023	31.01.2023		
		Курация больных с нейроинфекциами ДИО КМДКБ №1	01.02.2023 01.03.2023	24.02.2023 09.04.2023		
		Распределение потока поступающих больных; курация больных; назначение обследования; проведение дифференциальной диагностики; назначение лечения	11.04.2023	14.05.2023		

		Оказание неотложной помощи; проведение интенсивной терапии и реанимационных мероприятий при инфекционных заболеваниях ДИО КМДКБ №1	15.05.2023	06.06.2023		
Факультативы (учебный год 2021/2022)						
21	«Трансфизиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	по расписанию	36	Зачет	
Факультативы (учебный год 2022/2023)						
22	«Финансовая культура и грамотность»	Кафедра управления и экономики здравоохранения ИПО	по расписанию	36	Зачет	
23	«Современные технологии управления в здравоохранении»	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО	по расписанию	36	Зачет	
Государственная итоговая аттестация						
24	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра детских инфекционных болезней с курсом ПО	17.06.2023	30.06.2023	108	экзамен

Ординатор Служева Екатерина Владиславна (ФИО) Руц

Руководитель ординатуры Мартынова Галина (ФИО) Мар