

ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
по дисциплине «Нормальная физиология»
для студентов 2 курса педиатрического факультета
на весенний семестр 2025-2026 уч. года

№ п/п	Дата	Тема практического занятия
1.	26.01.26 – 30.01.26	Общая характеристика системы крови. Морфофункциональная характеристика эритроцитов.
2.	02.02.26 – 06.02.26	Защитные функции крови, физиологические основы переливания крови.
3.	09.02.26 – 13.02.26	Системы гемостаза, противосвертывания и фибринолиза.
4.	16.02.26 – 20.02.26	Итоговое занятие по разделу «Физиология крови».
5.	23.02.26 – 27.02.26	Физиология сердца. Сердечный цикл. Регуляция сердечной деятельности.
6.	02.03.26 – 06.03.26	Гемодинамика. Периферическое кровообращение.
7.	09.03.26 – 13.03.26	Методы исследования сердечно-сосудистой системы.
8.	16.03.26 – 20.03.26	Итоговое занятие по разделу «Физиология кровообращения».
9.	23.03.26 – 27.03.26	Внешнее дыхание, транспорт газов кровью, диффузия газов в тканях.

10.	30.03.26 – 03.04.26	Регуляция дыхания. Дыхание при различных функциональных состояниях.
11.	06.04.26 – 10.04.26	Метаболические основы физиологических функций. Физиологические основы рационального питания.
12.	13.04.26 – 17.04.26	Итоговое занятие по разделам «Физиология дыхания», «Физиология обмена веществ и энергии».
13.	20.04.26 – 25.04.26	Общие принципы организации системы пищеварения. Пищеварение в полости рта, желудке.
14.	27.04.26 – 01.05.26	Пищеварение в кишечнике, роль поджелудочной железы и печени в этом процессе. Эубиоз.
15.	04.05.26 – 08.05.26	Выделительная и мочеобразовательная функции почки. Терморегуляция.
16.	11.05.26 – 15.05.26	Итоговое занятие по разделам: «Физиология пищеварения», «Физиология выделения и терморегуляции»
17.	18.05.26 – 22.05.26	Компьютерное тестирование согласно графику.

**Зав. кафедрой нормальной и патологической физиологии,
д.м.н., профессор**

Л.Д. Цатурян

21.01.2026