



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2171 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
12.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
13.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
14.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
15.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
16.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
18.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
19.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
20.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

03.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
04.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
05.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
19.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
20.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
22.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
15.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
16.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2172 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
12.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
13.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
14.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
15.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
16.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
18.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
19.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
20.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

03.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
04.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
05.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
19.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
20.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
22.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
15.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
16.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2173 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
16.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
17.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
26.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
27.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
21.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
22.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
26.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

27.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
28.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
27.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
29.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
30.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
14.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
15.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
16.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2174 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
16.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
17.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
26.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
27.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
21.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
22.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
26.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

27.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
28.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
27.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
29.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
30.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
14.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
15.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
16.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2175 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
08.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
09.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
10.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
11.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
12.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
23.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
25.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
29.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
30.03	10.00-10.45	Смешанное вскармливание. Показания для	к.м.н., доцент	ГАУЗ КОДКБ

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

	10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	Добряк Т.А.	им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
01.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
19.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
20.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
22.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
04.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
06.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
07.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**Факультет: педиатрический**  
**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**  
**Семестр: 6**  
**Учебный год: 2023-2024**  
**Группа (курс): 2176 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
08.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
09.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
10.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
11.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
12.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
23.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
25.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
29.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

30.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
01.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
19.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
20.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
22.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
04.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
06.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
07.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2177 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
09.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
15.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
16.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
18.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
05.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
06.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
08.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

09.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
17.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
18.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
02.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
03.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
07.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
08.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
10.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2178 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
09.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
15.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
16.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
18.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
05.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
06.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
08.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

09.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
17.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
18.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
02.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
03.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
07.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
08.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
10.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2179 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
06.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
07.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
28.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
29.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
01.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
13.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
14.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

15.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
28.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
29.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
30.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
23.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
24.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
25.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
26.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2180 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
06.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
07.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
28.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
29.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
01.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
13.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
14.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

15.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
28.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
29.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
30.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
23.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
24.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
25.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
26.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2181 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
21.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
22.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
24.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
02.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
04.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
05.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
06.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
20.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

21.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
22.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
13.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
15.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
16.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
11.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
13.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
14.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГДейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2182 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
21.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
22.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
24.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
02.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
04.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
05.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
06.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
20.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

21.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
22.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
13.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
15.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
16.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
11.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
13.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
14.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2183 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
08.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
09.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
10.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
04.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
05.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
01.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
02.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
10.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

11.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
12.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
16.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
17.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
18.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
26.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
27.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а
29.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Добряк Т.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар, пр. Ленина, 42а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедвтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедвтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2184 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
08.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
09.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
10.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
04.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
05.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
01.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
02.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
10.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

11.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
12.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
16.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
17.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
18.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
26.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
27.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а
29.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	к.м.н., доцент Дракина С.А.	ГАУЗ КОДКБ им. Ю.А. Атаманова, Стационар на Гагарина, ул. Гагарина, 134а

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Факультет: педиатрический**

**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**

**Семестр: 6**

**Учебный год: 2023-2024**

**Группа (курс): 2185 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
19.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
20.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
09.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
11.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
12.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
08.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
09.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
10.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

11.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
12.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
23.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
24.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
25.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
03.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
04.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус
06.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Кабанова К.В.	МБДОУ № 28 «АБВГ Дейка», ул. 1-я Заречная, 7 2 корпус

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой поликлинической педиатрии,  
пропедевтики детских болезней и последиplomной подготовки  
д.м.н., профессор Н. К. Перевощикова

(подпись)

«15» февраля 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**Факультет: педиатрический**  
**Дисциплина: «Пропедевтика детских болезней»**  
**Семестр: 6**  
**Учебный год: 2023-2024**  
**Группа (курс): 2186 (3 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
19.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и основные синдромы при заболеваниях крови.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
20.02	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов мочеобразования и мочеотделения. Семиотика и синдромы при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
09.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, функциональные и инструментальные исследования при поражениях почек.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
11.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
12.03	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Семиотика и синдромы при заболеваниях ЖКТ. Функциональные, лабораторные и инструментальные методы исследования ЖКТ.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
08.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (белковый, углеводный, жировой). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
09.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности обмена веществ у детей (минеральный). Семиотика.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
10.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Естественное вскармливание ребенка, преимущества. Характеристика грудного и коровьего молока. Затруднения для вскармливания. Профилактика, лечение. Потребность ребенка в ингредиентах. Введение прикорма. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.

11.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Смешанное вскармливание. Показания для назначения. Характеристики основных физиологических смесей. Правила введения докорма. Схема вскармливания. Расчет питания. Потребность в ингредиентах.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
12.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Искусственное вскармливание. Классификация адаптированных смесей: профилактические, лечебные. Потребность в ингредиентах. Время введения прикорма. Расчет питания, коррекция.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
23.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание дошкольников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
24.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Питание школьников. Физиологическое обоснование потребности в ингредиентах. Расчет питания.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
25.04	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Особенности иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
03.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях иммунитета у детей.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
04.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Семиотика и основные синдромы при заболеваниях.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9
06.05	10.00-10.45 10.50-11.35 11.45-12.30 12.35-13.20	Лабораторные, инструментальные, функциональные исследования при нарушениях эндокринной системы.	ассистент Селиверстов И.А.	Городская клиническая больница №2 «Детская поликлиника» ул. 40 лет Октября, 9

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.