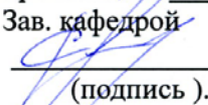


Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького
Кафедра стоматологии детского возраста и хирургической стоматологии

Утвержден
на заседании кафедры
« 1 » сентября 2017 г.

протокол № _____
Зав. кафедрой _____

 доц. Музычина А.А.
(подпись).

**ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.ОД1 «ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.73
«СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ»**

Донецк 2017

**ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
 ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ
 ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В. ОД 1 «ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»
 ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
 ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ
 ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
 31.08.73 «СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ»**

Индекс раздела (модуля) дисциплины	Наименование раздела (модуля) дисциплины	ЗЕТ	Коды контролируемых компетенций	Наименование оценочных средств
Б1.В.ОД.1.1	Организация стоматологической помощи детскому населению. Клиническая анатомия ЧЛЮ и амбулаторная хирургия детского возраста.	0,25	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-10	Тестовый контроль, ситуационные задачи
Б1.В.ОД.1.2	Обезболивание в терапевтической стоматологии при лечении детей и подростков. Оказание неотложной помощи при общесоматических осложнениях пациентам детского возраста.	0,25	ПК-7, ПК-9	Тестовый контроль, ситуационные задачи
Б1.В.ОД.1.3	Методы обследования в клинической стоматологии у детей и подростков. Кариес зубов у детей и подростков. Пломбировочные материалы, применяемые в детском возрасте.	0,25	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10	Тестовый контроль, ситуационные задачи
Б1.В.ОД.1.4	Заболевания пульпы и периодонта у детей и подростков.	0,25	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10	Тестовый контроль, ситуационные задачи
Б1.В.ОД.1.5	Некариозные поражения зубов у детей и подростков.	0,25	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10	Тестовый контроль, ситуационные задачи
Б1.В.ОД.1.6	Заболевания пародонта у детей и подростков.	0,25	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6,	Тестовый контроль, ситуационные задачи

			ПК-7, ПК-9, ПК-10	задачи
Б1.В.ОД.1.7	Заболевания СОПР у детей и подростков.	0,5	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10	Тестовый контроль, ситуационные задачи
	Промежуточная аттестация в формате зачета			
	ВСЕГО:	2		

Оценочные средства к текущему тестовому контролю:

Тестовое задание № 1

У ребенка 12 лет, при профилактическом осмотре, обнаружена кариозная полость в 46, расположенная в пределах плащевое дентина. Дно и стенки пигментированные, плотные, при зондировании безболезненные, на термические раздражители зуб не реагирует, перкуссия - безболезненная. Во время препарирования отмечается болезненность по эмалево-дентинному соединению. ЭОД — 3 мкА. Поставьте диагноз?

- A. Хронический периодонтит.
- B. Острый средний кариес.
- C. Острый глубокий кариес.
- D. Хронический глубокий кариес.
- E. *Хронический средний кариес.**

Тестовое задание № 2

Подросток 15 лет, жалуется на боль и кровоточивость десен. Объективно: прикус глубокий, определяется: скученность зубов, мелкое преддверие полости рта. Маргинальный край десен отечен, гиперемирован, с цианотичным оттенком. Дёсны кровоточат при дотрагивании. На зубах обильные отложения над- и поддесневого зубного камня. Во фронтальном и боковых участках в\ч и н\ч, определяются пародонтальные карманы глубиной 2 мм. На R^o в\ч и н\ч, определяется деструкция межальвеолярной перегородки до 1\3 длины корня, остеопороз. Поставьте диагноз.

- A. Обострение генерализованного пародонтита, легкой степени тяжести.
- B. Генерализованный пародонтит легкой степени тяжести в стадии ремиссии.
- C. Обострение генерализованного пародонтита, средней степени тяжести.
- D. Хронический генерализованный пародонтит средней степени тяжести.
- E. *Хронический генерализованный пародонтит, легкой степени тяжести.**

Тестовое задание № 3

Родители 3-месячного ребенка, жалуются на появление у него налета во рту. Ребенок отказывается от еды. Из анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным. Объективно: на слизистой оболочке спинки языка, определяется белый крошковидный налет, который легко снимается, с обнажением гиперемированной поверхности. При микроскопии нативного материала с поверхности языка обнаружено скопление почкующихся дрожжевых клеток. Поставьте диагноз:

А. *Острый псевдомембранозный кандидоз.

- В. Хронический кандидозный стоматит.
- С. Острый герпетический стоматит.
- Д. Ромбовидный глоссит.
- Е. Десквамативный глоссит.

Ситуационная задача № 1

Подросток 15 лет жалуется на повышение температуры тела до 38,5°C, слабость, головную боль и боль в горле. Объективно: слизистая оболочка полости рта отечна, гиперемирована, в некоторых участках имеются петехии. Подчелюстные, шейные, затылочные лимфатические узлы увеличены, подвижные, слегка болезненные при пальпации. В общем анализе крови - лейкоцитоз, лимфоцитоз, атипичные мононуклеары, ускоренная СОЭ.

Вопросы:

1. Поставьте диагноз.
2. С какими заболеваниями следует дифференцировать данную патологию?

Эталон ответа:

1. Диагноз: инфекционный мононуклеоз.
2. Заболевания с которыми следует дифференцировать данную патологию: герпетической ангиной, скарлатиной, дифтерией, ВИЧ, острым лейкозом.

Ситуационная задача № 2

Ребенок 16 лет жалуется на болезненность и сухость губ. Отмечается значительная отечность и гиперемия красной каймы губ, наличие чешуек с переходом на кожу вокруг рта и её лихенизация. В анамнезе нейродермит, бронхиальная астма.

Вопросы:

1. Поставьте предварительный диагноз.
2. Консультации каких специалистов необходимы?
3. Какой должна быть тактика лечения?

Эталон ответа:

1. Предварительный диагноз: атопический хейлит.
2. Необходима консультация и обследование у: аллерголога, дерматолога, педиатра.
3. Задача стоматолога — лечение кариеса и его осложнений, профессиональная чистка зубов для устранения инфицированного зубного налета, обладающего раздражающим действием на слизистую оболочку полости рта и губ. Местно - детям старше 3 лет назначают имудон (таблетки для рассасывания) и мази с глюкокортикоидами в малых концентрациях. Лечение сопутствующей патологии проводит врач-педиатр или соответствующий специалист.

Оценивание учебной деятельности ординаторов (текущий контроль учебной деятельности ординаторов) осуществляется в соответствии с Положением об организации учебного процесса в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького (далее – ДонНМУ), Положением о текущем контроле учебной деятельности ординаторов и Положением о промежуточной аттестации ординаторов, обучающихся в ДонНМУ, утвержденных ректором ДонНМУ.