		УТВЕРЖДАЮ) :
Заве	дующий	кафедрой стоматологи	И
	детского	о возраста и ортодонти проф. Г.В. Степано	
		проф. 1 .D. Степано	
**	**	20	Г.

ПЛАН

Практических занятий для студентов 2 курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Профилактика и коммунальная стоматология»

- 1. Кариесогенная ситуация и способы ее выявления: назубные отложения.
- 2. Кариесогенная ситуация и способы ее выявления: структура и свойства эмали.
- 3. Кариесогенная ситуация и способы ее выявления: состав и свойства слюны.
- 4. Гигиеническое обучение и воспитание населения

по дисциплине «Планирование программ профилактики на индивидуальном уровне»

- 1. Разработка индивидуальных риск-ассоциированных программ профилактики на приеме у стоматолога.
 - *Урок гигиены полости рта в организованных детских коллективах.
- 2. Профилактика кариеса ямок и фиссур зубов.
- 3. Подбор индивидуальных средств профилактики и мониторинг состояния полости рта.
 - *Зубные пасты, роль в профилактике кариеса.
- 4. Очаговая деминерализация эмали.
 - *Профессиональная гигиена полости рта

по дисциплине «Планирование программ профилактики в области стоматологии на коммунальном уровне»

- 1. Методы изучения стоматологической заболеваемости населения.
- 2. Анализ ситуации по стоматологии. Формирование измеримых задач профилактики. Анкетирование населения по вопросам профилактики стоматологических заболеваний.
- 3. Фториды в программах массовой профилактики кариеса зубов.
- 4. Особенности внедрения программ профилактики стоматологических заболеваний при различном уровне бюджетного финансирования.
- 5. Комплексная программа профилактики стоматологических заболеваний. Программа профилактики стоматологических заболеваний в Самарской области и ее результаты в течение 30-летнего мониторинга. Организация и управление комплексными программами профилактики на коммунальном уровне.
- 6. Зачет

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

ПЛАН

практических занятий для студентов 3 курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Детская стоматология, медицинская генетика в стоматологии»

- 1. Кариес временных зубов у детей.
- 2. Кариес постоянных зубов у детей.
- 3. Герметизация фиссур у детей.

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

О. А. Багдасарова

		УТВЕРЖДАЮ:
Завед	ующий і	кафедрой стоматологии
,	детского	возраста и ортодонтии
		проф. Г.В. Степанов
"	'''	20 г.

ПЛАН

семинарских занятий для студентов І курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Развитие зубочелюстной системы в возрастном аспекте»

- **1-2** занятие. Тема: Общая характеристика жевательного аппарата человека. Внутриутробный этап развития зубочелюстной системы.
- **3-4 занятие.** Тема: Формирование зубов как одного из компонентов развития зубочелюстной системы.
- **<u>5-6 занятие.</u>** Тема: Морфогенез челюстных костей. Зоны роста.
- <u>7-8 занятие.</u> Тема: Регуляция роста челюстей и ее роль в управлении развитием.
- **9-10 занятие**. Тема: Определение понятия «окклюзия». Периоды становления прикуса (по Шварцу). Признаки нормального прикуса в различные периоды формирования зубочелюстной системы.
- <u>11-12 занятие</u>. Тема: Основные функции зубочелюстной системы и их изменения в процессе ее формирования.
- <u>13-14-15 занятие</u>. Тема: Взаимодействие морфологической структуры и функции в процессе развития зубочелюстной системы.

16. Зачет!

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

О. А. Багдасарова

УТВЕРЖДАЮ:

Завед	ующий ка	федрой стоматологии
	детского в	озраста и ортодонтии
		_проф. Г.В. Степанов
"	"	20 г.

ПЛАН

Практических занятий для студентов 4 курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Детская челюстно-лицевая хирургия»

- 1. Повреждения мягких тканей лица и шеи
- 2. Повреждения костей лицевого скелета у детей
- 3. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава у детей
- 4. Общие принципы обследования больных с острой травмой зубов
- 5. Принципы лечения травматических повреждений временных и постоянных зубов. Осложнения, профилактика осложнений травмы зубов у детей
- 6. Повреждения нижней челюсти: классификация, клиника, диагностика, лечение, осложнения, реабилитация, профилактика
- 7. Повреждения верхней челюсти: классификация, клиника, диагностика, лечение, осложнения, реабилитация, профилактика

по дисциплине «Ортодонтия и детское протезирование»

- 1. Аномальные признаки патологии полости рта, используемые для диагностики наследственных заболеваний и синдромов. Наследственные заболевания и синдромы, сопровождающиеся аномалиями развития и прорезывания зубов.
- 2. Наследственные заболевания и синдромы, сопровождающиеся челюстно лицевыми аномалиями, в том числе и аномалиями прикуса.
- 3. Профилактика врожденных пороков развития зубочелюстной системы.
- 4. Выявление вредных привычек и нарушений функций зубочелюстной системы.
- 5. Диагностика морфологических этиологических факторов приобретенных челюстнолицевых аномалий.
- 6-7. Аппаратурный метод ортодонтического лечения: ортодонтические аппараты и тканевые преобразования в ходе аппаратурного ортодонтического лечения.

по дисциплине « Детская стоматология, медицинская генетика в стоматологии»

- 1. Пульпиты у детей: этиология, клиника.
- 2. Пульпиты у детей: лечение пульпитов временных зубов.
- 3. Пульпиты у детей: лечение пульпитов постоянных зубов.
- 4. Периодонтиты у детей: этиология, патогенез, клиника.
- 5. Периодонтиты у детей: лечение периодонтитов у детей.
- 6. Заболевания пародонта у детей: анатомо-физиологические особенности строения пародонта у детей; этиология заболеваний пародонта у детей; классификация, клиника.
- 7. Заболевания пародонта у детей: лечение заболеваний пародонта.

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

О.А. Багдасарова

	УТВЕРЖД Заведующий кафедрой стомато. детского воз проф. Г.В. Стег		
	""20 г. ПЛАН		
	Плант Практических занятий для студентов 4 курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года		
1.	<u>по дисциплине «Эпидемиология»</u> Особенности эпидемиологического обследования населения в стоматологии.		
2.	Ситуационный анализ в стоматологии		
3.	Уровни и оценка качества стоматологической помощи населению		
4.	Коммунальные программы профилактики основных стоматологических заболеваний		
	Зав. учебной частью, доцент, к.м.н. О.А. Багдасарова		

ФГБОУ ВО Самарский Государственный Медицинский Университет

КАФЕДРА СТОМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА и ОРТОДОНТИИ

		УТВЕРЖДАІ	Ю:
Заведую	щий ка	афедрой стоматолог	ии
дет	гского 1	возраста и ортодонт	ии
		_ проф. Г.В. Степан	ЮВ
**	**	20	г.

ПЛАН

Практических занятий для студентов 5 курса стоматологического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Детская челюстно-лицевая хирургия»

- 1-2. Врожденные пороки лица (расщелины верхней губы, неба).
- 3. Принципы диспансеризации и реабилитации детей с врожденными пороками лица.
- 4-5. Виды местного обезболивания в амбулаторной практике детской стоматологии. Виды комбинированного обезболивания.
- 6. Неотложная помощь в детской стоматологии.

по дисциплине «Заболевания СОПР у детей при соматической патологии»

- 1. Проявления в полости рта у детей заболеваний крови.
- 2. Проявления в полости рта у детей заболеваний эндокринной системы.
- 3. Проявления в полости рта у детей заболеваний сердечно-сосудистой системы и органов дыхания.
- 4. Проявления в полости рта у детей заболеваний ЖКТ и выделительной системы.
- 5. Оказание стоматологической помощи детям с ДЦП, эпилепсией, ВИЧ, аутизмом.
- 6. Планирование лечения и профилактики стоматологических заболеваний у детей.

по дисциплине «Ортодонтия и детское протезирование»

(для групп 567 – ИНО-51)

1-2-3. Принципы планирования ортодонтического лечения, диспансеризация детей у стоматолога

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

О.А.Багдасарова

		УТВЕРЖДАЮ:
Заведун	ощий ка	федрой стоматологии
Į	цетского	возраста ортодонтии
		_ проф. Г.В. Степанов
**	11	20 г.

ПЛАН

Практических занятий для студентов 5 курса педиатрического факультета на весенний семестр 2020-2021 учебного года

по дисциплине «Стоматология»

- 1. Морфологические и функциональные особенности развивающейся зубочелюстной системы.
- 2. Этиология и патогенез зубочелюстно-лицевых аномалий.
- 3. Планирование профилактики ортодонтической патологии у детей.
- 4. Поражения твердых тканей зубов и СОПР у детей.
- 5. Факторы риска возникновения основных стоматологических заболеваний.
- 6. Методы и средства гигиены полости рта.
- 7. Повреждения челюстно-лицевой области у детей.

Зав. учебной частью, доцент, к.м.н.

О. А. Багдасарова