

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Детская хирургическая стоматология»

Специальность	31.05.03 Стоматология
Количество зачетных единиц	В соответствии с РУП
Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен)	зачет

1. Цель изучения дисциплины:

овладение студентом теорией и практикой применения методов диагностики, лечения и профилактики основных хирургических стоматологических заболеваний и повреждений челюстно-лицевой области у детей.

2. Краткое содержание дисциплины

Раздел 1: «Особенности обезболивания и удаления зубов в детской стоматологической практике».

Показания и противопоказания к общему и местному обезболиванию у детей в ЧЛХ.

Значение премедикации. Виды местного обезболивания, особенности его проведения у детей. Неотложные состояния в условиях стоматологической поликлиники.

Операция удаления зуба. Показания в детском возрасте к удалению временных и постоянных зубов. Особенности проведения операции удаления временного зуба. Осложнения во время и после операции, их предупреждение и лечение.

Раздел 2: «Одонтогенные и неодонтогенные воспалительные заболевания лица и шеи у детей».

Особенности динамики развития одонтогенных воспалительных процессов в детском возрасте. Воспалительные процессы мягких тканей лица у детей (лимфаденит, абсцесс, флегмона). Периостит челюстных костей. Клиника острого и хронического периостита челюстных костей у детей различного возраста.

Острый и хронический одонтогенный остеомиелит челюстных костей у детей. Гематогенный остеомиелит новорожденных и детей раннего возраста. Реабилитация детей, перенесших хронический остеомиелит челюстных и лицевых костей. Одонтогенные воспалительные кисты у детей. Возможные осложнения.

Раздел 3: «Заболевания слюнных желез у детей воспалительного генеза».

Классификация заболеваний слюнных желез у детей. Острый паротит новорожденного, острый эпидемический паротит, хронический паренхиматозный паротит у детей, слюннокаменная болезнь. Этиология, патогенез заболеваний. Клиника, диагностика, лечение, исходы.

Раздел 4: «Острые и хронические синуситы в детском возрасте».

Классификация синуситов. Этиология, Клиника. Методики консервативного и хирургического лечения синуситов у детей. Профилактика.

Раздел 5: «Воспалительные, посттравматические и дисфункциональные заболевания височно-нижнечелюстного сустава у детей».

Первично-костные повреждения и заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Остеоартрит, остеоартроз, костный анкилоз, вторичный деформирующий остеоартроз. Этиология, патогенез заболеваний. Причины развития. Клиника, современные методы хирургического лечения, возрастные показания. Цели и задачи ортодонтического лечения, профилактика остеоартроза и анкилоза.

Функциональные заболевания височно-нижнечелюстного сустава в детском и юношеском возрасте. Этиология, патогенез, клинические проявления. Диагностика, лечение, профилактика.

Раздел 6: «Детский травматизм. Травмы мягких тканей лица и слизистой оболочки лица у детей. Переломы костей лица у детей. Особенности иммобилизации. Реабилитация детей при острых травмах челюстно-лицевой области».

Родовая травма и её последствия. Особенности повреждения костей лицевого скелета и мягких тканей у детей. Переломы нижней и верхней челюстей, костей носа, скуловой кости. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика острой травмы у детей.

Раздел 7: «Новообразование мягких тканей и костей лица у детей».

Классификации, клиника, диагностика, способы консервативного и хирургического лечения новообразований ЧЛЮ у детей. Реабилитация детей после хирургического лечения.

Раздел 8: «Врожденные пороки развития лица и челюстей: расщелины губ, лица, неба, слизистой оболочки полости рта».

Анатомо-функциональные особенности группы пациентов с различными врожденными пороками развития челюстно-лицевой области. Клинико-морфологическая характеристика, классификация, методики хирургического лечения врожденных пороков развития лица и челюстей.