

ВОПРОСЫ К КОЛЛОКВИУМУ
ПРОФИЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ (для стоматологического факультета).

1. **Полость рта:** морфофункциональная характеристика слизистой оболочки; регенерация, патология эпителия и возрастные особенности.
2. **Органы ротовой полости** (десна и твердое небо, губы, щеки, мягкое небо, язычок): морфофункциональная характеристика и особенности строения разных отделов.

Язык: строение, развитие, аномалии развития, особенности иннервации и кровоснабжения; сосочки; вкусовые луковицы, железы.

Специализированные лимфоидные образования ротовой полости: морфофункциональная характеристика, возрастные изменения.

Железы ротовой полости (мелкие и крупные слюнные железы): локализация, развитие, морфофункциональная характеристика концевых отделов и выводных протоков, кровоснабжение, иннервация, возрастные изменения и регенерация.

3. **Зубы:** общая морфофункциональная характеристика; особенности строения, постоянных и молочных зубов; теории прорезывания и нарушения прорезывания зубов; физиологическая и репаративная регенерация тканей зуба, возрастные изменения; особенности строения и развития многокорневых зубов.

Эмаль: развитие, морфофункциональная характеристика, аномалии развития и строения; возрастные изменения; дентино-эмалевые и цементно-эмалевые соединения; кутикула, пелликула.

Дентин: развитие, морфофункциональная характеристика, виды, аномалии развития и строения; возрастные изменения; питание и иннервация, реакция на повреждение.

Цемент: локализация, развитие, виды, морфофункциональная характеристика, аномалии развития и строения; возрастные изменения; питание; отличия от кости, дентино-цементная граница, связь цемента с периодонтом.

Пульпа: развитие, морфофункциональная характеристика, слои, аномалии развития и строения; возрастные изменения; иннервация, кровоснабжение и лимфатические сосуды.

4. **Пародонт:** составные элементы, развитие, их морфофункциональная характеристика, аномалии развития и строения; возрастные изменения, питание и иннервация, реакция на изменения функциональной нагрузки.
5. **Развитие лица, ротовой полости, языка.** Пороки развития.