

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Новосибирский Государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)**

Факультет **стоматологический**
Кафедра **гистологии, эмбриологии и цитологии им. проф. М.Я. Субботина**
Дисциплина **гистология, эмбриология, цитология. Гистология полости рта.**

Экзаменационный билет № 11

1. Развитие корня молочного зуба. Прорезывание молочных зубов. Теории прорезывания.
2. Органы кроветворения и иммунной защиты: источники развития и классификация. Лимфатические узлы: строение, функции.
3. Ядро клетки. Структурно-функциональная характеристика интерфазного ядра.
4. Оценка практических навыков.

Заведующий кафедрой _____ проф. Залавина С. В.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Новосибирский Государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)**

Факультет **стоматологический**
Кафедра **гистологии, эмбриологии и цитологии им. проф. М.Я. Субботина**
Дисциплина **гистология, эмбриология, цитология. Гистология полости рта.**

Экзаменационный билет № 26

1. Эмаль, её природа, микроскопическое и ультрамикроскопическое строение, физико-химические свойства. Особенности обызвествления, обмена и питания эмали. Поверхностные образования эмали.
2. Мочевыделительная система: общая характеристика и функции. Мочевыводящие пути: мочеточники, мочевой пузырь, мочеиспускательный канал, их морфофункциональная характеристика.
3. Способы репродукции клеток. Митоз: характеристика и биологическое значение.
4. Оценка практических навыков.

Заведующий кафедрой _____ проф. Залавина С. В.