**Cтоматологическая патология II**

**1. Какие утверждения характеризующие кариес зубов верны:**

**a)** часто встречается у детей и подростков

**b)** часто поражаются зубы верхней челюсти

**c)** часто поражаются зубы нижней челюсти

**d)** часто поражаются первые моляры

**e)** часто поражаются нижние резцы

**2. Местные факторы, способствующие развитию кариеса являются:**

**a)** избыток углеводов в пище

**b)** микробная флора полости рта

**c)** группа крови

**d)** состав слюны

**e)** сроки прорезывания постоянных зубов

**3. Общие факторы, способствующие развитию кариеса следующие, за исключением:**

**a)** наследственная предрасположенность

**b)** нарушение обмена

**c)** патология костно-суставной системы

**d)** содержание витаминов, микроэлементов

**e)** гормональные нарушения

**4. Зубной налет состоит из следующих компонентов, за исключением:**

**a)** микробы

**b)** остатки пиши

**c)** слущенный эпителий

**d)** холестерин

**e)** муцин

**5. Стадии течения кариеса являются:**

**a)** стадия пятна

**b)** стадия пигментации

**c)** поверхностный кариес

**d)** циркулярный кариес

**e)** глубокий кариес

**6. Определите микроскопическое строение стенки кариозной полости:**

**a)** зона прозрачного дентина

**b)** зона размягченного дентина

**c)** грануляционная ткань

**d)** фиброзная ткань

**e)** зона заместительного дентина

**7. Варианты кариеса у детей следующие, за исключением:**

**a)** циркулярный

**b)** ретроградный

**c)** стационарный

**d)** флюороз

**e)** ранний подэмалевый

**8. Местные осложнения глубокого кариеса следующие, за исключением:**

**a)** пульпит

**b)** периодонтит

**c)** пародонтоз

**d)** абсцесс мягких тканей

**e)** флегмона дна полости рта

**9. Общие осложнения глубокого кариеса могут быть следующие, за исключением:**

**a)** ревматические болезни

**b)** сепсис

**c)** васкулиты

**d)** мозговой инсульт

**e)** аллергические реакции

**10. Реактивные изменения пульпы включают следующие процессы, за исключением:**

**a)** нарушения кровообращения

**b)** атрофия

**c)** пульпит

**d)** дистрофия

**e)** образование кист

**11. Общие этиологические факторы пульпита являются:**

**a)** инфекционные

**b)** алиментарные

**c)** метаболические

**d)** токсические

**e)** наследственные

**12. Местные этиологические факторы пульпита могут быть следующие, за исключением:**

**a)** травмы

**b)** химические факторы

**c)** сиалоаденит

**d)** средний и глубокий кариес

**e)** термические факторы

**13. Этиология периодонтита включает следующие факторы, за исключением:**

**a)** инфекция (пульпит)

**b)** глубокий кариес

**c)** травма

**d)** химические факторы

**e)** психические факторы

**14. Местные осложнения периодонтита следующие, за исключением:**

**a)** периостит

**b)** региональный лимфаденит

**c)** остеомиелит

**d)** первичный амилоидоз

**e)** синусит

**15. Кожные заболевания, сопровождающиеся буккальными симптомами:**

**a)** плоский лишай

**b)** чесотка

**c)** пузырчатка

**d)** герпетиформный дерматит

**e)** стрептодермия

**16. Заболевания крови, которые сопровождаются буккальными симптомами следующие, за исключением:**

**a)** гипохромная анемия

**b)** пернициозная анемия

**c)** эритремия

**d)** агранулоцитоз

**e)** острая постгеморрагическая анемия

**17. Первые элементы которые страдают при развитии некроза пульпы:**

A. клетки

B. волокна соединительной ткани

C. стенки кровеносных сосудов

D. нервные волокна

Е. основное вещество соединительной ткани

**18. Изменение цвета зуба может встречаться при:**

A. некрозе пульпы

B. хроническом пульпите

C. гангрене пульпы

D. острым серозным пульпите

E. острым гнойным пульпите

**19. Инфицирование некротической пульпы происходит микробами возникших из:**

A. ротовой полости

B. окрестных кист

C. бокового корневого канала

D. альвеолярной кости

E. все ответы являются ложными

**20. Некроз пульпы может иметь следующие течение:**

A. остается некоторое время в этой стадии

B. происходит спонтанное излечение

C. развивается хронический пульпит с закрытой полостью пульпы

D. развивается гангрена пульпы

E. развивается зубной перелом

**21. Определите эволюцию и осложнения острого гнойного апикального периодонтита:**

A. внешняя радикулярная резорбция ятрогенной природы

B. фистулизация, рассасывание и временное исцеление

C. осложнения с остеомиелитным процессом

D. внутренняя радикулярная резорбция микробной природы

E. нагноение лож и шейно-лицевых пространств

**22. Чем морфопатологически характеризуется хронический апикальный фиброзный периодонтит:**

A. образуют так называемые поражения по типу фиброзных гранулем

B. на периферии образования, скопление клеток больше чем в центре

C. кровеносные сосуды сужены с утолщенными стенками

D. наличие лимфо-полибластическoгo инфильтрата

E. появляются участки плотной костной ткани с немногими костными трабекулами и внутритрабикулярными пространствами