ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России

кафедра Общей гигиены

Дисциплина– Гигиена

Специальность –31.05.03 Стоматология

**Тема 14 «Итоговый контроль уровня знаний обучающихся по дисциплине «Гигиена»**

**Вопросы для подготовки к итоговому занятию**

1. Микроклимат закрытых помещений, гигиеническая характеристика показателей микроклимата, принципы нормирования.

2. Методы исследования и гигиеническая оценка микроклимата помещений ЛПО стоматологического профиля.

3. Показатели чистоты воздуха закрытых помещений.

4. Методы исследования и гигиеническая оценка состояния воздушной среды помещений ЛПО стоматологического профиля.

5. Методы исследования и гигиеническая оценка инсоляции.

6. Методы исследования естественного и искусственного освещения помещений ЛПО стоматологического профиля.

7. Гигиенические требования к выбору земельного участка, размещению, планировке и оборудованию отделения терапевтической стоматологии

8. Гигиенические требования к планировке и оборудованию отделения хирургической и ортопедической стоматологии.

9. Гигиенические требования к планировке и оборудованию зуботехнической лаборатории.

10. Санитарно-противоэпидемический, санитарно-гигиенический и лечебно-охранительный режимы ЛПО.

11. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Профилактика ИСМП.

12. Гигиенические мероприятия по обращению с больничными отходами.

13. Гигиенические требования к качеству питьевой воды при централизованной системе водоснабжения.

14. Гигиенические требования к качеству питьевой воды при нецентрализованной системе водоснабжения.

15. Санитарная охрана водоисточников.

16. Методы улучшения качества воды, их сравнительная гигиеническая характеристика.

17. Заболевания зубочелюстной системы, обусловленные микроэлементным и солевым составом воды.

18. Пищевые вещества, их значение в питании человека.

19. Энергетическая, пищевая и биологическая ценность продуктов питания.

20. Гипо-и авитаминозы, причины витаминной недостаточности.

21. Методы исследования витаминной обеспеченности организма и ценности продуктов питания.

22. Пищевая, биологическая ценность и санитарная экспертиза основных продуктов питания (молоко, хлеб, мясо, рыба, баночные консервы)

23. Гигиеническая оценка адекватности питания населения. Методы исследования индивидуального питания.

24. Гигиенические требования к планировке, оборудованию и содержанию пищеблоков.

25. Факторы риска в общественном питании.

26. Пищевые отравления, классификация, клиника, профилактика.

27.Методы изучения, исследования физического развития детей и подростков.

28. Методы оценки физического развития детей и подростков, их сравнительная характеристика.

29. Комплексная оценка состояния здоровья детей и подростков.

30.Гигиенические аспекты труда врачей стоматологического профиля.

31. Методы контроля их состояния здоровья врачей стоматологического профиля.

32. Мероприятия по улучшению условий труда врачей стоматологического профиля.