**ТЕМЫ УИРС ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**« Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения »**

**для студентов 3 курса лечебного факультета**

1. Критерии оценки общественного здоровья. Понятие качество жизни. Варианты оценки качества жизни.
2. Уровни оценки здоровья населения. Факторы, оказывающие влияние на общественное здоровье.
3. Группы здоровья. Образ жизни, определение, категории образа жизни.
4. Характеристика факторов, влияющих на общественное здоровье. Критерии оценки «общественного здоровья».
5. Средние величины (средняя арифметическая, мода, медиана), их применение в здравоохранении и деятельности врача.
6. Понятие генеральной и выборочной совокупности. Качественная и количественная репрезентативность.
7. Оценка достоверности результатов исследования. Достоверность различий между средними, относительными величинами.
8. Организация статистического исследования, его основные этапы. План и программа статистического исследования.
9. Относительные величины: определение, виды, методы расчета, графическое изображение.
10. Интенсивные и экстенсивные коэффициенты, методы их вычисления, применение, графическое изображение.
11. Коэффициенты соотношения и наглядности, методы их вычисления, применение, графическое изображение
12. Медицинская демография, предмет ее изучения. Характеристика и значение основных разделов демографии. Современные особенности демографических процессов в РФ и Красноярском крае..
13. Демографический показатель рождаемости, правила расчета, регистрация рождаемости. Основные причины низкого уровня рождаемости в РФ
14. Статика населения, определение, основные методы ее изучения, значение для здравоохранения. Правила проведения переписи населения.
15. .Динамика населения. Характеристика различных видов механического движения населения и их значение для здравоохранения.
16. Смертность, методы изучения, правила регистрации. Общие и специальные показатели смертности. Динамика уровня и структура причин смертности в России и Красноярском крае.
17. Младенческая смертность, перинатальная смертность. Структура, неонатальная (ранняя и поздняя) и постнеонатальная смертность, основные причины..
18. Структура материнской смертности в РФ и Красноярском крае. Методы изучения и основные виды заболеваемости (общая, первичная, патологическая пораженность). Основные источники информации о заболеваемости
19. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности (ВУТ), особенности ее изучения. Анализ заболеваемости с ВУТ, основные показатели.
20. Инфекционная заболеваемость, организация учета, группы заболеваний, подлежащих обязательному оповещению.
21. Заболеваемость по данным медицинских осмотров, значение в оценке здоровья населения. Методы изучения, учетная документация.
22. Заболеваемость важнейшими неэпидемическими болезнями, показатели, применяемые при ее анализе. Организация учета неэпидемических заболеваний.
23. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, ее значение, принципы построения, правила использования.
24. Организация амбулаторно-поликлинической помощи населению. Поликлиника: определение, структура, основные задачи, анализ деятельности.

Зав. кафедрой « ОЗиЗ с курсом социальной

работы» д.м.н. Шульмин А.В.