

1. Вычислить основные виды статистических показателей
2. Вычислять, интерпретировать и оценивать показатели деятельности динамических рядов
3. Рассчитать коэффициенты корреляции и стандартизации.
4. Оценивать достоверность средних и относительных величин, разность средних величин и показателей, коэффициентов корреляции
5. Составлять план и программу медико-статистических исследований
6. Определять репрезентативный объем выборочной совокупности
7. Вычислять и анализировать основные показатели здоровья населения на индивидуальном, групповом(семейном и популяционном) уровнях, а также использовать эти показатели для управления качеством здоровья населения.
8. Осуществлять шифровку диагнозов заболеваний в соответствии с МКБ-10.
9. Вычислять и анализировать основные показатели деятельности учреждений здравоохранения
10. Решать вопросы экспертизы трудоспособности в конкретных ситуациях
11. Оформлять основную медицинскую документацию, в т.ч. листки нетрудоспособности.
12. Осуществлять оценку качества оказанной медицинской помощи в различных типах ЛПУ, функционирующих в системе мед.страхования
13. Определять порядок расчета экономической, медицинской и социальной эффективности различных методов лечения, профилактических мероприятий и программ

14 определять порядок планирования здравоохранения на муниципальном уровне

15. Определять порядок составления тарифов на медицинские услуги ЛПУ. Комплекс маркетинга, регулировать спрос и предложение медицинских услуг

16. Применять элементы менеджмента и маркетинга в деятельности практического врача и учреждений здравоохранения.

17. Проводить медико-социальное обследование групп семей, осуществляя сбор социального анамнеза, анамнеза жизни, заболевания, оценку различных видов активности семьи, состояния здоровья каждого ее члена и выявляя позитивные и негативные факторы (факторы риска), формирующие здоровье семьи

18. Планировать и организовывать санитарно-просветительскую работу, гигиеническое воспитание населения, активно пропагандировать здоровый образ жизни.