ТЕМА УЧЕБНОГО ЗАНЯТИЯ

СОВРЕМЕННЫЕ МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ.

МЕТОДИКА СБОРА И МЕДИКО-СТАТИСТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ИНФОРМАЦИИ О ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЯХ

Общая цель учебного элемента: обучение студентов знаниям и умениям по расчету, анализу и оценке медико-демографических показателей на групповом и популяционном уровнях.

В результате изучения темы студент будет:

- способен применять в дальнейшей научно-практической работе врача знания и умения по расчету медико-демографических показателей;
- способен и готов применять методики медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детского и взрослого населения на уровне различных подразделений медицинских организаций в целях разработки научно-обоснованных мер по улучшению и сохранению здоровья населения.

Мотивация. Актуальность изучения данной темы определена тем, что деятельность врача связана с необходимостью планирования помощи на основе анализа медико-демографических показателей, их тенденций. Важно не только владеть методикой расчёта медико-демографических показателей, но и оценивать их в динамике, анализировать. Это позволяет осознать практическую необходимость изучения темы занятия. Знания и умения студентов на основе анализа показателей санитарной статистики и статистики здравоохранения обосновывать мероприятия по улучшению здоровья населения будут необходимы для дальнейшей практической работы в качестве врача.

Вопросы для обсуждения по теме занятия:

- 1. Дать определение понятия «медицинская демография».
- 2. Перечислить основные разделы медицинской демографии.
- 3. Перечислить виды механического движения населения.
- 4. Перечислить общие показатели естественного движения населения.
- 5. Перечислить специальные показатели естественного движения населения.
- 6. Последовательность действий при расчете и анализе демографических показателей.
- 7. Какие учетные и отчетные документы используются для анализа демографической ситуации в стране и регионе?
- 8. Оценка показателей естественного движения в Российской Федерации в динамике за последние 10 лет.