**Лекция № 5**

**Тема: Профессиональная бронхиальная астма. Этиология. Патогенез. Современные методы диагностики и лечения.**

**Цель:** ознакомить студентов с профессиональными заболеваниями от воздействия производственных факторов физической природы – нейросенсорная тугоухость, вибрационная болезнь от воздействия общей вибрации, вибрационная болезнь от воздействия локальной вибрации: этиологией, патогенезом, современными методами диагностики и лечения.

**Аннотация лекции.** Вибрационная болезнь. Патогенез вибрационной болезни. Клиника вибрационной болезни от воздействия локальной вибрации. Классификация вибрационной болезни от воздействия локальной вибрации. Клиника вибрационной болезни от воздействия общих вибраций. Классификация вибрационной болезни от воздействия общих вибраций. Диагностика вибрационной болезни. Дифференциальная диагностика вибрационной болезни. Принципы лечения, профилактики, МЭ и реабилитации при вибрационной болезни. Нейросенсорная тугоухость. Патогенез профессиональной тугоухости. Клиника и классификация профессиональной тугоухости

Диагностика профессиональной тугоухости. Неспецифическое действие шума. Лечение, профилактика, МЭ и реабилитация.

**Форма организации лекции:** традиционная, вводная.

**Методы, используемые на лекции:** словесные, наглядные.

**Средства обучения:**

- дидактические (таблицы, схемы).

- материально-технические (мел, доска, мультимедийный проектор).