**Лекция № 9**

**Тема: Интоксикация пестицидами. Наиболее часто встречающиеся профессиональные отравления. Этиология. Патогенез. Современные методы диагностики и лечения.**

**Цель:** ознакомить студентов с профессиональными интоксикациями пестицидами: патогенезом, современными методами диагностики и лечения.

**Аннотация лекции.** Общая характеристика пестицидов. Производственная классификация пестицидов. Гигиеническая классификация пестицидов по степени опасности. Химическая классификация пестицидов. Фосфорорганические соединения. Хлорорганические соединения. Ртутьорганические соединения. Нитрофенольные соединения. Другие группы пестицидов. Производственные условия, связанные с возможностью интоксикации. Токсикологическая характеристика и патогенез. Клиника острой интоксикации. Клиника хронической интоксикации. Диагностика, дифференциальная диагностика острых и хронических интоксикаций. Лечение, профилактика, МЭ, реабилитация.

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

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

**Средства обучения:**

- дидактические (таблицы, схемы).

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