

Темы лекций.

1. Роль гигиенической науки в обеспечении профилактических задач здравоохранения. Атмосферный воздух как внешняя среда.
2. Солнечная радиация и ее роль в обеспечении жизни на Земле. Световой климат.
3. Экологические и гигиенические проблемы гидросферы и педасферы (почвы).
4. Труд как неотъемлемая часть существования человека. Промышленные яды и их классификация. Общие закономерности действия и направления профилактики.
5. Шум и вибрация, их влияние на организм и меры профилактики.
6. Производственная пыль как фактор вредности. Пылевые болезни и их профилактика.
7. Гигиена аптек. Гигиенические требования к планировке, оборудованию и функционированию аптечных учреждений. Профессиональные вредности при работе в аптечных учреждениях и их профилактика
8. Гигиена контрольно-аналитических лабораторий и аптечных складов. Гигиенические требования к планировке, строительству, оборудованию и функционированию. Основные неблагоприятные факторы и профилактика их воздействия на организм
9. Гигиена труда на предприятиях химико-фармацевтической промышленности. Химико-фармацевтические предприятия как источник загрязнения окружающей среды. Гигиена труда в производстве синтетических лекарственных препаратов, антибиотиков, галеновых и новогаленовых препаратов