

ОЦЕНКА РИСКА ДЛЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ПЛАНИРОВКЕ И ЗАСТРОЙКЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ

Вопросы к экзамену

1. Государственная политика в области охраны здоровья населения.
2. Особенности коммуникаций медицинских работников с коллегами, пациентами и их родственниками.
3. Нормативные правовые и иные акты, регулирующие вопросы медицинской этики и деонтологии в Республике Беларусь.
4. Характеристика качества атмосферного воздуха и уровней физических факторов в населенных пунктах Республики Беларусь.
5. Базовые и расчетные санитарно-защитные зоны.
6. Первый этап оценки риска, идентификация опасности.
8. Второй этап оценки риска, оценка экспозиции. Расчет хронического среднесуточного поступления загрязняющих веществ.
9. Расчет и оценка величины потенциального риска рефлекторного действия загрязняющих веществ.
10. Расчет и оценка величины потенциального риска хронического воздействия загрязняющих веществ.
11. Фактор канцерогенного потенциала. Расчет и оценка величины потенциального риска канцерогенного действия загрязняющих веществ.
12. Расчет и оценка коэффициентов и индексов опасности при рефлекторном воздействии загрязняющих веществ.
13. Расчет и оценка коэффициентов и индексов опасности при хроническом воздействии загрязняющих веществ.
14. Определение индексов канцерогенной опасности и ранговых индексов неканцерогенной опасности.
15. Оценка суммарного показателя загрязнения атмосферного воздуха.
16. Оценка комплексного индекса загрязнения атмосферы.
17. Дифференциальная оценка класса опасности предприятия.
18. Оценка потенциального риска развития специфической патологии от воздействия эквивалентного шума.
19. Оценка потенциального риска развития неспецифических эффектов от воздействия эквивалентного шума.
21. Оценка потенциального риска предъявления жалоб населением на эквивалентный шум.
22. Четвертый этап оценки риска, характеристика риска. Оформление выводов и заключения.
23. Потенциальный риск развития онкозаболеваний от воздействия электромагнитных излучений радиочастотного диапазона.

Заведующий кафедрой гигиены труда,
к.м.н., доцент



И.П.Семёнов