

Барановская П. А., Оникий А. О.
**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГИПЕРСЕНСИТИВНЫЕ
ПНЕВМОНИТЫ: ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ
ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ**

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Герменчук И. А.
1-я кафедра внутренних болезней,
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Гиперсенситивные пневмониты (ГП) – это группа иммуноопосредованных заболеваний легких, при которых повторные ингаляции определенных дисперсных пылевых антигенов провоцируют острое или хроническое негнойное поражение альвеолярных и интерстициальных структур с исходом в диффузный фиброз легких.

Актуальность. Развитие ГП характерно для лиц определенных профессий на различных предприятиях Республики Беларусь и имеет серьезные медицинские и социальные последствия так как приводят к утрате профессиональной трудоспособности, значительным социально-экономическим потерям в связи с прогрессирующими функциональными нарушениями динамике заболевания.

Цель: изучение гигиенических и клинических особенностей диагностики профессиональных ГП в Белоруссии.

Задачи: определить характерные данные профмаршрута пациентов с ГП (производство, профессии, стаж работы), санитарно-гигиенические характеристики рабочего места (СГХ), наличие симптомов экспозиции и элиминации, клинические, лабораторно-инструментальные, иммунологические сведения с целью своевременной диагностики заболевания.

Материал и методы. Исследования включали изучение обязательной для анализа документации (копия трудовой книжки, СГХ рабочего места, медицинская документация, данные периодических медицинских осмотров).

Результаты и их обсуждение. С целью оценки особенностей развития и диагностики ГП проанализирована в динамике история болезни пациентки К., которая наблюдается в Республиканском центре профпатологии (РПЦ) с 2008 года по настоящее время.

Заключение. Установлено по данным СГХ условия, способствующие развитию ГП. Отмечены трудности в дифференциальной диагностики ГП в различных медицинских учреждениях до направления на обследование в РПЦ. Установлено прогрессирование функциональных нарушений и развитие кардинальных осложнений, несмотря на трудоустройство пациентки.