

ЛИТЕРАТУРА

1. Антипова, С.И. Анализ заболеваемости и смертности подростков Республики Беларусь в 2005-2009 гг. / С.И. Антипова, И.И. Савина // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2010. – № 4. – С. 42–57.
2. Инструкция об организации оказания медицинской помощи подросткам в возрасте 15-17 лет: утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 11 августа 2004 / в ред. Постановления МЗ РБ от 01.07.2008 г. № 114.

ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖЕНЩИН

Есис Е.Л.

Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность. Антропогенная нагрузка в городской среде в совокупности с производственными факторами способствует снижению функциональных резервов организма человека. Большое количество публикаций свидетельствует о негативных тенденциях как в состоянии здоровья населения в целом, так и в состоянии здоровья населения трудоспособного возраста, занятого в различных отраслях промышленности.

Цель: оценить влияние различных уровней антропогенной нагрузки на состояние здоровья женщин.

Методы исследования. Оценка состояния здоровья проводилась по анализу первичной и общей заболеваемости за период 2008–2012 гг. Для решения поставленных задач в работе использован комплекс санитарно-гигиенических и статистических методов исследования.

Результаты и их обсуждение. В результате сравнительного анализа общей и первичной заболеваемости у женщин-работниц ОАО «Гродно Азот» за период 2008-2012 гг. и женщин фертильного возраста, проживавших в г. Гродно, Гродненском районе и области, установлены достоверно более высокие показатели заболеваемости у первой группы обследованных по основным классам болезней, за исключением некоторых инфекционных и паразитарных болезней, психических

расстройств и расстройств поведения, а также травм. Так, например, средний уровень общей заболеваемости, обусловленной патологией мочеполовой системы за период 2008-2012 гг. составил $1725,6 \pm 0,02$ на 10 тыс. и более чем в 3 раза превышал аналогичный показатель среди женщин, проживавших в г. Гродно, Гродненском районе и области.

Вывод. Таким образом, в современных условиях производственные факторы оказывают выраженное отрицательное влияние на состояние здоровья работниц, занятых на химическом производстве.

ОБОСНОВАНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОХРАНУ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Есис Е.Л.

Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность. В современных социально-экономических условиях состояние репродуктивного здоровья женского населения остается одной из наиболее острых медико-социальных проблем, являясь важным аспектом национальной безопасности. На это особо обращено внимание в Национальной программе демографической безопасности на 2011-2015 гг., которая реализуется в стране в настоящее время.

Среди причин, вызывающих неблагоприятные эффекты в состоянии репродуктивного здоровья (далее – РЗ), значительное место занимают условия труда.

Цель: изучить современные подходы к охране РЗ женщин, занятых на химическом производстве.

Методы исследования. Изучена система нормативного (государственного) регламентирования вредных и опасных производственных факторов, а также отечественная и зарубежная