

*Песецкая К.М., Прокопчикова Д.А.*

## **ЯДОВИТЫЕ ГРИБЫ И РАСТЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ БЕЛАРУСИ**

**Научный руководитель: п-к м/с запаса в отставке, ст. преп. Войт В.П.**

*Кафедра организации медицинского обеспечения войск и медицины катастроф  
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** В настоящее время вопросы, связанные с ядовитыми растениями и грибами, становятся все более актуальными в контексте охраны окружающей среды, безопасности населения и научных исследований. Биологически активные вещества, содержащиеся в этих организмах, обладают уникальными свойствами, могут использоваться в медицине, но при этом требуют осторожности при обращении с ними.

**Цель:** изучения уровня осведомленности населения о ядовитых грибах и растениях на территории Беларуси, оценке знаний о потенциальных опасностях и мерах предосторожности, а также в выявлении симптомов.

**Материалы и методы.** Исследование проводилось с использованием авторского опросника. Было опрошено респондентов 131 человек: студенты 1-3 курса УО БГМУ в возрасте 17-25 лет.

**Результаты и их обсуждение.** В результате опроса "Ядовитые растения и грибы" было установлено, что: 80 (61,1%) - редко посещают лесные участки или другие природные места, 43 (32,8%) - часто посещают и 8 (6,1%) - никогда. Наиболее известными ядовитыми грибами и растениями, по мнению студентов, в Беларуси считаются: красный мухомор - 129 (97%), бледная поганка - 125 (95,4%), волчье лыко - 114 (87%) и белена черная - 82 (62,6%). При контакте с неизвестными грибами или растениями в природе: 124 (94,7%) не собирают и не касаются неизвестных растений и грибов, 5 (3,8%) используют защитные средства (перчатки и тд.) и 2 (1,5%) собирают всё подряд. Наиболее распространенными симптомами при отравлении были тошнота, рвота, понос - 14 (87,5%), головная боль - 13 (81,3%), потоотделение, сильная жажда и слабость - 12 (75%). Знают, как оказывать первую помощь при отравлении - 112 (85,5%).

**Выводы.** Среди студентов 1-3 курса УО БГМУ 61,1% редко посещают лесные участки или другие природные места. Большая часть - 94,7% не собирают и не касаются неизвестных грибов и растений. Выяснили, что уровень осведомленности о ядовитых грибах и растениях на территории Беларуси - средний 64,9%. Оказывается 96,2% считают, что знание о ядовитых грибах и растениях являются важным аспектом для безопасного пребывания в природе.

В дальнейшем материалы исследования могут быть использованы в учебных целях с доработкой информации.