

Большинство респондентов получают информацию о последствиях влияния инвазионных растений на здоровье человека из таких источников, как интернет (71,1%) и средств массовой информации (26,3%). В конце анкетирования был предложен вопрос об информированности о «Чёрной книге Республики Беларусь» (описание чужеродных видов, негативно влияющих на окружающую среду). Несмотря на то, что эта книга ещё планирует издаваться, 73,7% респондентов указали, что знают о её существовании.

**Выводы.** Подводя итог, следует отметить, что существует проблема недостаточности знаний о вредном воздействии инвазионных растений и способах эффективной защиты от них.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Внедрение чужеродных видов – это глобальный процесс [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://scientificrussia.ru/articles/vnedrenie-chuzherodnyh-vidov-eto-globalnyj-protsess>. – Дата доступа- 29.11.2021.

## КЛЯТВА ГИППОКРАТА И ЕЁ ПРИНЦИПЫ

Джаясурия Л. Д.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: преподаватель Косило А. Ф.

**Актуальность.** Клятва является древним залогом медицинского этического поведения. В ней рассматриваются два важных принципа: благо и защита пациентов от личного и социального вреда и несправедливости. Идеалы и принципы клятвы актуальны и в наше время.

**Цель.** Выявить суть клятвы Гиппократов и ценность её принципов в настоящее время.

**Методы исследования.** Анализ литературы по теме исследования и личный опыт автора.

**Результаты и их обсуждение.** Клятва Гиппократов – это клятва этики, которую исторически давали врачи. Это один из самых широко известных греческих медицинских текстов. В своей первоначальной форме он требует, чтобы новый врач поклялся рядом богов исцеления соблюдать определенные этические стандарты. Клятва является самым ранним выражением медицинской этики в западном мире, устанавливая несколько принципов медицинской этики, которые сохраняют первостепенное значение и сегодня. К ним относятся принципы врачебной тайны и непричинения вреда. Древний текст, представляющий собой основополагающую формулировку определенных принципов, которые продолжают направлять и информировать медицинскую практику, имеет не только историческую и символическую ценность.

Принесение измененной формы присяги остается обрядом посвящения выпускников медицинских вузов во многих странах и является требованием, закрепленным в правовых актах различных юрисдикций, так что нарушение присяги может повлечь за собой уголовную или иную ответственность, выходящую за рамки символического характера присяги. Первоначальная клятва была написана на ионическом греческом языке между пятым и третьим веками до нашей эры. Хотя его традиционно приписывают греческому врачу Гиппократу и обычно включают в Корпус Гиппократа, большинство современных ученых не считают его написанным самим Гиппократом. Самые старые частичные фрагменты присяги датируются примерно 275 годом нашей эры. Самая старая из сохранившихся версий датируется примерно 10-11 веками и хранится в библиотеке Ватикана.

**Выводы.** Клятва Гиппократа, являясь самым ранним выражением медицинской этики, провозглашает принципы врачебной тайны и непричинения вреда. Она имеет как историческую, так и символическую ценность.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Актуальность Клятвы Гиппократа в 21 веке [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://ursa-tm.ru/forum/index.php?/topic/377362-aktualnost-klyatvy-gippokrata-v-21-veke-mashinnyu-perevod/> – Дата доступа- 13.03.2022.

## ГИГИЕНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВИТАМИННОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РАЦИОНОВ ПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ ИТ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Добровольская Е. Д., Рукша Е. С.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.б.н. Лисок Е. С.

**Актуальность.** Процесс подготовки ИТ-специалистов в высших учебных заведениях сопряжен со значительными интеллектуальными и сенсорными нагрузками, что обуславливает повышенные потребности организма в потреблении ряда витаминов, способных поддерживать нормальную функциональную активность центральной нервной системы и органов чувств [1, 2]. В этой связи гигиенический анализ витаминной обеспеченности рационов питания данной категории студентов представляет особую актуальность, поскольку позволяет своевременно выявить отклонения от норм рационального питания и целенаправленно выработать корректирующие профилактические мероприятия.

**Цель.** Провести гигиенический анализ витаминной обеспеченности рационов питания студентов, обучающихся по программам подготовки ИТ-специалистов.