

## **Проблема глобального потепления и осведомленность студентов по данному вопросу**

*Ковалевская Нина Александровна, Рапицкая Ольга Юрьевна*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

*Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Аветисов Арам*

*Рубенович, Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

### **Введение**

Тема Глобального Потепления, до недавнего времени, мало интересовавшая человечество, но с увеличением технического прогресса, буквально взорвавшая научное общество, представляет собой интерес для изучения, так как имеет множество противоречивых суждений и взглядов.

### **Цель исследования**

Выявить уровень осведомленности студентов по проблеме глобального потепления.

### **Материалы и методы**

В качестве целевой аудитории выбрано 108 студентов 2 курса медицинского университета. Произведено анкетирование и дальнейшая статистическая обработка результатов.

### **Результаты**

Исследование показало большой процент слепого доверия СМИ, которые являются основным источником данных (61%), и только 13% информации студенты получают из научных статей. Отсюда же согласие с такими мифами, как: таяние льда на полюсах (81% учащихся), рост концентрации углекислого газа, как главной причины потепления (73%), основным источником которого является антропогенный выброс (59%). На вопрос о влиянии на здоровье человека 26% учащихся необоснованно считают, что потепление имеет прямое влияние на здоровье человека. Около 20% студентов вообще не видит разницы между понятиями Глобального Потепления и парниковым эффектом. Что касается политических новостей, только 22% знали о подписании Киотского протокола со стороны РФ, лишь 12% правильно указали, где подписали последнее международное соглашение по климату. По оценкам вклада газов в парниковый эффект первые места получили метан и фреоны (35%), затем CO<sub>2</sub> (33%). Вода получила 11%, а оксид азота занял последнее место (21%). (На самом деле главный парниковый газ - водяные пары).

### **Выводы**

Таким образом нами была выявлена проблема в уровне осведомленности студентов медицинского университета по тематике «парниковый эффект и глобальное потепление», проблема избыточного доверия неподтвержденным данным СМИ и низкий уровень интереса к глобальным проблемам современного общества на примере проблемы глобального потепления.