

Только 25,7% опрошенных указали на определённые факторы, способствующие развитию бытовых клещей: температуру и влажность в помещении (63,7%), влажность субстрата (пыли) (46,7%). О том, что курение в помещении приводит к увеличению количества пылевых клещей, знают лишь 23,3% респондентов.

При этом часть опрошенных указали на наличие таких симптомов при длительном контакте с бытовой пылью, как заложенность носа – 46,2%, кашель – 20,5%, насморк – 43,6%, слезотечение – 28,2%. 8,8% респондентов утверждают, что имеют клиническую патологию, связанную с сенсibilизацией организма бытовыми клещами. Необходимо также указать, что только 3,2% опрошенных следуют рекомендациям врачей. К сожалению, часть студентов занимается самолечением, что не уменьшает гиперчувствительность, а наоборот, каждая последующая встреча с аллергеном может приводить к более яркому проявлению аллергии.

**Выводы.** Таким образом, полученные данные свидетельствуют о низкой информированности студентов о факторах риска нарушений состояния здоровья, вызванных контактом с аллергенами клещей домашней пыли.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Заводник, Л. Б. Сенсibilизация к аллергенам клещей домашней пыли у детей. Ч. 1 / Л. Б. Заводник, Р. Н. Хоха, А. М. Хоха // Вестник Витебского государственного медицинского университета. – 2020. – Т. 19, № 5. – С. 17-26.
2. Коровкина, Е. С. Аллергия к клещам домашней пыли с позиций молекулярной аллергологии / Е. С. Коровкина, М. А. Мокроносова // Медицинская иммунология. – 2012. – Т. 14, № 4. – С. 279-288.

## ЭТИМОЛОГИЯ ЛАТИНСКИХ ТЕРМИНОВ В АНАТОМИИ КОСТНОЙ СИСТЕМЫ

Кузьмич О. Г.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: Шарова И. В.

**Актуальность.** Этимология – это раздел лингвистики, изучающий происхождение слов, а также выявляющий историю происхождения слова или морфемы. Большинство медицинских терминов аккумуляровано латинским и греческим языками. Знание медицинской этимологии позволяет более точно понимать значение некоторых терминов, глубоко проникать в природу человека и его болезней. Знакомство с историей слов повышает интерес к латинскому языку и способствует более продуктивному изучению медицинской лексики.

**Цель.** Рассмотреть этимологию некоторых терминов в анатомии костной системы, а именно костей туловища, верхней и нижней конечностей. Определить по какой словообразовательной модели, на базе какого языкового материала, в какой форме и с каким значением возникло слово, а также какие исторические изменения его первичной формы и значения обусловили форму и значения, известные исследователю. Изучить источники и процессы формирования словарного состава языка.

**Методы исследования.** Использован основной сравнительно-исторический метод этимологического анализа, направленный на выявление происхождения и первичного значения (этимона) слов. Рассмотрены не только морфемная структура и словообразовательные характеристики, но и исторический контекст появления терминов.

**Результаты и их обсуждение.** В ходе обсуждения исследования было выявлено, что названия костной системы возникли задолго до начала изучения человеческого тела на научной основе. Найдено сходство костей с повседневными предметами и их применение в древней цивилизации, сходство с животными или оружием, а так же влияние античной мифологии на появление некоторых терминов.

**Выводы.** Таким образом, латинская анатомическая терминология представляет собой стройную систему названий, которая располагает рядом особенностей, отличающих ее от терминологических систем других научных дисциплин.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Долгушина, Л. В. Латинский язык и основы медицинской терминологии. / Л. В. Долгушина – Новосибирск : Новосибирский государственный университет, 2015. – 961 с.
2. Карузин, П. И. Словарь анатомических терминов / П. И. Карузин. – М.-Л. : Госиздат, 1928. – 292 с.
3. Черных, П. Я. Историко-этимологический словарь современного русского языка. В 2-х томах / П. Я. Черных. – М. : Русский язык, 1994
4. Чернявский, М. Н. Краткий очерк истории и проблем упорядочения медицинской терминологии // Энциклопедический словарь медицинских терминов, Т. 3. – М. : Большая Советская Энциклопедия, 1984. – С. 410-425.