

Среди сокращенных названий присутствуют слова с оценочными суффиксами: *топка, топочка, лорики, экстремалка*.

### **Выводы**

Таким образом, учитывая информацию, полученную в результате проведенного исследования, можно утверждать, что студенты ГомГМУ применяют сленг для обозначения названий учебных дисциплин, сокращая их полные названия.

При образовании сокращенных номинаций активно используются усечение (*хиры*), сложение усеченных основ (*натфиз*), аббревиация (*БХ*), усечение и суффиксация (*топочка*) и другие способы.

Причём у белорусских студентов существуют варианты названия (в 22 словах из 28), например, оториноларингология — *лор, лорики, лоры*. В ответах туркменских студентов ГомГМУ встречаются несколько вариантов названий одной учебной дисциплины (подобным образом обозначаются 12 из 30 учебных дисциплин). Русский язык является родным для белорусских студентов, поэтому в их речи преобладают разнообразие варианты номинации дисциплин. Туркменские студенты изучают русский язык при общении с его носителями и заимствуют готовые варианты слов.

Студенческий жаргон представляет собой интереснейший лингвистический феномен, исследование которого вызывает огромный интерес и у тех, кто изучает язык, и у тех, кто сам активно пользуется им (в виде сленга).

### **ЛИТЕРАТУРА**

1. Характерные особенности студенческого жаргона / И. Н. Гладков [и др.] [Электронный ресурс] // X Международная студенческая научная конференция «Студенческий научный форум-2018». Режим доступа: <https://scienceforum.ru/2018/article/2018009266>. Дата доступа: 15.03.2022.
2. Особенности сокращения слов в русском языке: основные правила и ГОСТ [Электронный ресурс] // Наука.Club. Главный по образованию. Режим доступа: <https://nauka.club/russkiy-yazyk/sokrashchenie-slov-v-russkom-yazyke.html>. Дата доступа: 15.03.2022.

**УДК [81'373.46:61]:664**

## **НАЗВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ТЕРМИНОВ, СВЯЗАННЫХ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ**

**Сапарова Т. А.**

**Научный руководитель: преподаватель О. А. Маляко**

**Учреждение образования**

**«Гомельский государственный медицинский университет»  
г. Гомель, Республика Беларусь**

### **Введение**

В медицине есть множество терминов, указывающих на симптомы болезней. Происхождение данных симптомов связано с номинацией того или иного пищевого продукта. Знание подобных симптомов на основе сравнения с внешними характеристиками продуктов либо с их свойствами и качествами, способствуют обогащению знаний о возникновении медицинской терминологии и о самом заболевании. Представленные термины конкретизируют заболевание, расширяют профессиональную картину мира специалиста-медика, а также свидетельствуют о развитии медицины и ее языка, несут в себе сложную информацию о заболевании. Тема нашего исследования включает лексико-семантическую группу терминов, образованных от названий продуктов, употребляемых в пищу. Для обозначения некоторых болезней в медицине используются классические симптомы, названия которых похожие на продукты питания. Мы решили выяснить, какие названия пищевых продуктов, используются при диагностике заболеваний.

### **Цель**

Проанализировать термины, состоящие из лексем, названия которых схожи с продуктами питания, а также классифицировать названия симптомов по составу и сочетанию компонентов в словосочетании.

### **Материал и методы исследования**

Предметом исследования являются лексемы, обозначающие пищевые продукты, названий симптомов болезней, выступающие как средство номинации и реализации категории информативности о происхождении данных терминологических сочетаний. Основными методами лингвистического исследования стали сравнительный метод.

### **Результаты исследования и их обсуждение**

Рассмотрим этимологию (происхождение) некоторых номинаций симптомов, основанных на метафорическом или узуальном значении термина. Симптом (от греч. *συμπτωσις* — случай, совпадение, признак) — признак болезни, качественно новый, не свойственный здоровому организму феномен, который можно обнаружить с помощью клинических методов исследования, используемый для диагностики и (или) прогноза заболевания [1]. Симптомы сами по себе недостаточны для постановки абсолютно достоверного диагноза, они лишь указывают на высокую степень вероятности правильного распознавания болезни. В рамках нозологии (учения о болезни) симптом выглядит как внешний признак болезни [2].

Данные симптомы могут быть как однословные, так и многословные. Рассмотрим первую группу симптомов.

В радиологии есть болезни, которые проявляются классическими радиологическими симптомами:

1. Симптом *гамбургер или бутерброд*. В норме на КТ суставная щель вертебральных фасеточных суставов выглядит как гамбургер. Если фасеточный сустав вывихнутый, он становится оголенным или раскрытым и имеет название *голый фасеточный симптом*. Этот симптом характерен для травм сгибания (дистракции) и свидетельствует о выраженном повреждении связок и о позвоночной нестабильности.

2. Симптом «*груши*» — образование на коже и (или) слизистых оболочках пузырей грушевидной формы; признак обыкновенной пузырчатки, обусловленный давлением экссудата на клетки шиповатого слоя эпидермиса.

Вторая группа — это симптомы многословные, образованные по следующим моделям:

#### Имя прилагательное + имя существительное

1. Симптом «*красной вишни*». Данный симптом характерный для геморрагической лихорадки с почечным синдромом. Это острая вирусная природно-очаговая инфекция с синдромом интоксикации, развитием универсального капилляротоксикоза с геморрагическими проявлениями и поражением почек. В геморрагическом периоде этого заболевания возможны кровоизлияния в склеры.

3. Симптом «*яблочного желе*». Диагностический прием при туберкулезной волчанке. При сильном надавливании прозрачным шпателем или предметным стеклом выдавливается кровь из расширенных сосудов бугорка и появляется буровато-желтая окраска, напоминающая цвет яблочного желе. Иногда при этом можно заметить полупрозрачность бугорка.

4. Симптом «*малинового желе*». Среди онкологических заболеваний, наблюдается мокрота в виде «малинового желе» при раке легкого. Этот симптом встречается при инвагинации кишечника.

5. Симптом «лимонной корки» («апельсиновой корки») — признак рака молочной железы. Утолщение и отек кожи молочной железы с резким выступанием на ней пор потовых желез.

6. Симптом «кофейной гущи». Рвота кофейной гущей может возникать как осложнение эзофагитов (воспаление слизистой пищевода), гастритов и гастродуоденитов, язв и эрозий в желудке, тяжелой гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. Рвота кофейной гущей или с примесью неизмененной крови — распространенное осложнение рака желудка и пищевода.

7. Симптом «манной крупы». Симптом получил свое название благодаря внешнему сходству со всей известной манкой — крупой белого цвета, из которой в детском саду варили кашу. Во время гастроскопии при осмотре 12-перстной кишки врач может заметить на ее слизистой мелкие точки белого цвета, как будто кто-то припорошил слизистую манной крупой.

8. «Сырный» синдром. Данный симптом называет состояние, когда после приема таблеток и некоторых продуктов питания у человека резко возникает мигрень и повышается артериальное давление. Симптом возникает при совместном употреблении сыра и антидепрессантов из группы ингибиторов моноаминоксидазы (МАО).

9. Симптом «сосискообразные пальцы» относится к клиническому и радиологическому проявлению диффузного веретенообразного отека пальцев, вследствие воспаления мягких тканей при первопричинном артрите. Наиболее часто встречаемой причиной появления этого симптома является псориатическая артропатия.

10. Симптом «медовых сот». Легкие в виде медовых сот наблюдается на поздних стадиях фиброза, при которых здоровая ткань легкого заменяется грубыми ретикулярными интерстициальными участками повышенной экзогенности и кистозными пространствами.

11. Симптом «облизанной конфеты» наблюдается при сужении кончиков пястных и плюсневых костей, фаланг пальцев или ключиц. Это чаще всего ассоциируется с псориатической артропатией, проказой и ревматоидным артритом.

12. Симптом «деревенский каравай» — МРТ признаки частичной грыжи печени через разрушенный правый купол диафрагмы. Это может напоминать традиционный хлеб, испеченный в Англии.

13. Симптом «вишневой косточки» наблюдаемое при офтальмоскопии четкое выделение темно-красной центральной ямки на фоне бледной мутной сетчатки; признак острой непроходимости центральной артерии сетчатки.

#### Имя существительное П1 + имя существительное П2

Симптом «сердцевина яблока» — фокальное круговое утолщение стенки кишки и сужение ее просвета. Встречается при колоректальной карциноме кольцевидной формы и выглядит как сердцевина яблока.

#### **Выводы**

Термины, имеющие в своем составе лексемы с названиями продуктов, указывают на определенный симптом, уточняя его. Такие термины конкретизируют заболевание. Проанализированный материал позволяет сделать вывод, что в рассматриваемой терминосистеме наблюдается активный метафорический перенос наименований по внешним и внутренним качествам предметов, а именно пищевых продуктов. Чаще названия данных симптомов образуются по модели словосочетаний *имя прилагательное + имя существительное*.

#### **ЛИТЕРАТУРА**

1. Большая медицинская энциклопедия (БМЭ) [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://бмэ.орг>. Дата доступа: 19.03.2022.
2. Словарь медицинских терминов [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://classes.ru/all-russian/dictionary-russian-med-term-43298.htm>. Дата доступа: 20.03.2022.