

**Выводы.** Полученные данные наглядно свидетельствуют о том, что одной из причин невынашивания беременности ранних сроков может явиться недостаточная децидуализация стромы эндометрия.

*Литература:*

1. Кобицкая, Е.Л. Клинико-цитологическая характеристика децидуализирующегося эндометрия при невынашивании беременности I триместра / Е.Л. Кобицкая – С. 21 с. – Рус.– RU.
2. Кондриков, Н.И. Патология матки / Н.И. Кондриков. – М. : Практическая медицина, 2008. – 334 с.

## **АФФИКСАЦИЯ КАК ОДИН ИЗ СПОСОБОВ ОБРАЗОВАНИЯ ТЕРМИНОВ В ОБЛАСТИ КАРДИОЛОГИИ (НА ПРИМЕРЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА)**

*Лучко С.Х.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научный руководитель – старший преподаватель Василевич М.Н.*

**Актуальность.** Такая область медицины, как кардиология, описана недостаточно полно в современной науке, несмотря на то что в последнее время наблюдается активное развитие данной области знания. Важность общелингвистических исследований, основывающихся на подробном изучении отдельных термин систем, позволяет установить современные особенности их системно-структурной организации, динамических характеристик.

**Цель исследования** – рассмотрение кардиологических терминов в словообразовательном и лексико-семантическом аспектах, а также проведение лексикографического анализа современных двуязычных медицинских справочников с учетом их фонетической составляющей.

**Материалы и методы исследования.** Решение поставленных задач потребовало комплексного использования методов и приемов анализа: метод количественного анализа; метод сопоставительного анализа; описательный метод; метод структурно-семантического анализа. При отборе терминов использовался прием сплошной выборки из медицинских словарей, поскольку в настоящее время не существует специального англоязычного и русскоязычного словаря кардиологических терминов.

**Результаты исследования.** Отбор кардиологической терминологии производился методом сплошной выборки из специализированной литературы на русском и английском языках и составил 400 терминов. Результаты исследования свидетельствуют об использовании суффиксального способа в современном английском языке, а именно, суффиксальным способом образовано 84 кардиологических термина, что составляет 54,2% от общего

количества однокомпонентных терминов. Одним из способов образования новых терминов в английском языке является аффиксальный способ. При помощи анализа исследуемых кардиологических терминов выяснилось, что они могут быть классифицированы в зависимости от используемых аффиксов на следующие группы: суффиксальный, префиксальный и безаффиксальный.

**Выводы.** Кардиологическая терминология с точки зрения внешней формы состоит из однокомпонентных и многокомпонентных терминологических единиц. Морфологический способ образования медицинских терминов оказался высокопродуктивным в обоих языках. Внутри морфологического способа в исследуемой англоязычной и русскоязычной терминологии преобладает аффиксация, т. е. образование лексической единицы с помощью префикса, суффикса или одновременно префикса и суффикса.

## ВЛИЯНИЕ ОМЕПРАЗОЛА НА ДИНАМИКУ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВАРИАбельНОСТИ РИТМА СЕРДЦА У ПАЦИЕНТОВ С ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНЬЮ

*Май Т.В.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научный руководитель - асс. Карпович О.А., к.м.н., доц. Якубчик Т.Н.*

**Актуальность.** Распространённость гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) среди взрослого населения развитых стран достигает 40%. Лечебная тактика при ГЭРБ устоявшаяся. Однако, существует проблема резистентности к антисекреторным препаратам [1]. Известно, что ГЭРБ сопровождается дисбалансом вегетативных влияний на сердце [2]. Методом, позволяющим косвенно оценить состояние вегетативной нервной системы, (ВНС) является анализ variability сердечного ритма (ВСР).

**Цель.** Оценить влияние ингибиторов протонной помпы (ИПП) (омепразола) на показатели ВСР у пациентов с ГЭРБ.

**Материалы и методы.** В исследование включены 22 пациента с диагнозом ГЭРБ (средний возраст  $46,4 \pm 8,6$  лет). Верификацию диагноза проводили с помощью эзофагогастродуоденоскопии. Состояние вегетативного тонуса оценивали по результатам анализа ВСР в фазе обострения заболевания и на четырнадцатый день приёма ИПП (омепразол 40 мг в сутки).

**Результаты.** Вегетативный тонус пациентов с ГЭРБ в фазе обострения характеризуется снижением общей мощности спектра (TP) со значительным преобладанием составляющих очень низкой частоты (VLF-компонент). На фоне приёма омепразола отмечается значимое увеличение общей мощности спектра (TP 1746 (678; 2245) до лечения и 2012 (949; 4932) после лечения,  $p \leq 0,05$ ) преимущественно за счёт симпатической составляющей спектра (LF