

**Материалы и методы исследования.** Исследование проводилось у 10 юношей 19-20 лет. Тип личности определяли с помощью опросника по методике Айзенка EPQ. Для исследования функционального состояния вегетативной нервной системы, симпатического ее отдела проводилась ортоклиностатическая проба.

#### **Результаты.**

По шкале нейротизма 7 студентов набрали более 16 баллов, что свидетельствуют об их эмоциональной нестабильности, и 13 эмоционально стабильных студентов. При интерпретации данных, полученных в результате проведения ортоклиностатической пробы и подсчета индексов лабильности и замедления, были получены следующие результаты. У молодых людей из группы с эмоциональной нестабильностью повышение частоты пульса и систолического артериального давления указывают на кардиальный дефект: это является нарушением вегетативного обеспечения, связанного с симпатикотонией - избыточным обеспечением.

**Выводы.** Нарушение гемодинамических показателей при изменении пространственного положения у людей с эмоциональной нестабильностью свидетельствует о превалировании у таких лиц симпатического звена регуляции, что приводит к работе организма в условиях постоянного внутреннего стрессорного напряжения.

#### *Литература*

1. Гогин, Е.Е. Артериальная гипертония или гипертоническая болезнь: аргументы в пользу нозологического диагноза / Е.Е. Гогин, И.В. Мартынов // Терапевтический архив. – 2000. – Том 72, № 4. С. 5-8.
2. Лобова, В.А. Индивидуально-типологические свойства личности при развитии сердечно-сосудистых заболеваний в условиях Крайнего Севера: Дис. канд псих.наук.– Надым, 2003. – 147 с.

## **МИФОЛОГИЧЕСКИЕ ОБРАЗЫ В ЯЗЫКЕ КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ**

***Прокопук А. О., Шаркевич Д. В.***

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научный руководитель – старший преподаватель Рябова А.М.*

Статус мифологических терминов в современной науке представляет большой лингвистический интерес. Под терминами-мифологизмами понимаются эпонимические термины, имеющие в своем составе мифологическое имя или мифологизированное прецедентное имя из литературного источника.

**Актуальность** данного исследования обусловлена необходимостью выявления общекультурной составляющей специального (профессионального) знания, закрепленного в специальной (профессиональной) терминологии. Античная мифология в новой и новейшей истории представляет собой один из базовых компонентов европейской духовной культуры, и экспансия мифологических образов в различные сферы человеческого бытия, в том числе профессиональные, заслуживает особого внимания и требует изучения.

**Объект** исследования – эпонимические термины с мифологическим и/или мифологизированным именем.

**Цель** настоящего исследования состоит в том, чтобы представить комплексное описание механизмов одного из типов эпонимического терминообразования – терминов-мифологизмов.

**Материалом** исследования послужили учебники по клинической психологии, словари и глоссарии терминов клинической психологии и психиатрии. **Методы исследования.** В процессе работы использовались: 1) метод сплошной выборки для сбора материала, 2) метод дефиниционного анализа, 3) методы этимологического и исторического анализа.

**Результаты.** В ходе исследования было проведено обобщение существующих взглядов на природу эпонимического термина, составлен список терминов-мифологизмов в языке клинической психологии, выявлены и интерпретированы элементы мифологического знания в когнитивной структуре термина-мифологизма, а также проведена классификация терминов-мифологизмов в языке клинической психологии.

**Выводы.** Таким образом, проведенный анализ терминов-мифологизмов показал, что в качестве проприального компонента (представляющего собой имя собственное) доминируют персонажи античной мифологии. Характерным для терминов клинической психологии, которые призваны описывать психическое состояние человека, является минимизация отражения образного компонента мифологического комплекса.

## **ДИНАМИКА ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С ИНСУЛЬТОМ**

*Прут С.В., Галынский А.Д.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научные руководители - к.м.н., Дорохин К.М., к.м.н., доц. Орехов С.Д.*

**Актуальность.** Во все основные шкалы, используемые в настоящее время для оценки состояния «критических» пациентов, такие как APACHE II, SAPS и др., обязательно включают лабораторные данные [1]. Однако, ряд авторов [2, 3] считают, что их значимость нуждается в уточнении. Выявление