

Литература

1. Шаршакова, Т. М., Гатальская, Г. В. Особенности питания населения Беларуси: поиски построения оптимальной модели / Т. М. Шаршакова // Проблемы здоровья и экологии. – 2006. – С.142-148.
2. Woynarowska B. Edukacja zdrowotna / B. Woynarowska. – Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN, 2007. – 604 s.

КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ С ОБШИРНЫМИ НЕКРОТИЧЕСКИМИ ПОРАЖЕНИЯМИ СТОПЫ

Пасюк М. С.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

1-я кафедра хирургических болезней

Научный руководитель – д-р мед. наук, профессор Иоскевич Н. Н.

Актуальность. Несмотря на прогресс в медицине, до сих пор повсеместно отмечается незначительная тенденция в уменьшении количества случаев хронической критической ишемии нижних конечностей (ХКИНК) атеросклеротического генеза [1]. Среди них сложнейшей задачей является лечение пациентов с обширными трофическими нарушениями ног.

Цель. Изучить результаты комплексного лечения пациентов с хронической критической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза с обширными некротическими поражениями ног, как альтернатива их ампутации.

Материалы и методы исследования. Обследовано 14 пациентов с хронической артериальной недостаточностью нижних конечностей (ХАННК) 4 стадии (по Фонтане-А.В. Покровскому) вследствие атеросклеротического окклюзионно-стенотического поражения артерий бедренно-подколенного сегмента. Средний возраст пациентов составил $59,6 \pm 2,3$ года. Классификация гнойно-некротических поражений дистальных сегментов ног производилась по Vagner (1979) с дополнениями. Вариантом артериальной реконструкции явилось бедренно-подколенное аутовенозное шунтирование в сочетании с ампутацией дистальных отделов стоп (Лисфранк – 1, Шопар – 2), некрэктомией на тыльной поверхности стопы (5), ампутациями 2-3 пальцев стоп с резекцией головок плюсневых костей (6). Предоперационная подготовка включала назначение эмоксипина, ксантинола никотината в общепринятой разовой и курсовой дозе. В послеоперационном периоде дополнительно назначался препарат метаболического механизма действия (солкосерил).

Результаты. Летальных исходов и артериальных тромбозов в раннем послеоперационном периоде не было. В 5 случаях производились этапные некрэктомии. У 7 пациентов раны зажили на стопе вторичным натяжением в

течение $16,3 \pm 4,1$ дня. Опорная функция конечности была сохранена у всех прооперированных.

Выводы. Методом сохранения нижней конечности при хронической критической ишемии ног с обширными гнойно-некротическими поражениями ее дистальных сегментов является реконструктивная артериальная операция на окклюзированном сегменте артериального русла в сочетании с одновременным удалением или санацией гнойных очагов инфекции.

Литература

1. Червяков, Ю.В. Отдаленные результаты лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей методами не прямой реваскуляризации и генотерапии / Ю. В. Червяков, И.Н. Староверов, О.Н. Власенко // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2016. – № 1. – С. 29–37.

СЕМАНТИКА И СТРУКТУРА МЕДИЦИНСКИХ ТЕРМИНОВ

Пател Чандулал Риту

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра русского и белорусского языков

Научный руководитель – ст. преподаватель Дымова Е. А.

Актуальность. Изучение процессов, которые происходили и происходят в медицинской терминологической системе, является важным и актуальным, так как каждый термин независимо от того, в какой сфере он функционирует, соотносится с обозначаемым им понятием и является своего рода носителем и хранителем знаний, определённой информации о деятельности человека.

Цель. Целью данного исследования явилось исследование семантико-словообразовательной структуры медицинских терминов.

Методы исследования выбраны с учётом специфики объекта, языкового материала, целей и задач исследования. Использовались синхронно-описательный и функциональный методы.

Результаты. В результате проведённого исследования получены следующие результаты:

- медицинская терминосистема появилась не на национальной основе, а первоначально была полностью заимствована из греческого и латинского языков. Впоследствии иноязычная база медицинской терминологии постепенно начала приспособливаться к нормам русского языка, подвергаясь ассимилированию;

- среди наиболее важных отношений в медицинской терминологии необходимо выделить отношения синонимии. Характерной чертой медицинской терминологии является обилие в ней вариантов и синонимов;

- наряду с однокомпонентными терминами в подъязыке медицины существуют многокомпонентные термины, свободно образуемые в научной