

**Выводы.** Значение ЛПИ  $<0,9$ , выявленное в раннем периоде после ревааскуляризации, свидетельствует о высоком риске развития у пациента послеоперационных осложнений.

#### Литература

1. Покровский, А. В. Клиническая ангиология: руководство для врачей / А. В. Покровский. – Москва: Медицина, 2004. – 888с.
2. Gerhard–Herman, M. D. 2016 AHA/ACC guideline on the management of patients with lower extremity peripheral artery disease / M. D. Gerhard–Herman, H. L. Gornik, C. Barrett // Circulation. 2017. – V.135, № 12. – P. 686–725.

## КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА В ПРАКТИКЕ ВРАЧА АНЕСТЕЗИОЛОГА- РЕАНИМАТОЛОГА

**Бурак Е. А.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Кафедра анестезиологии и реаниматологии  
Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Бушма К. М.

**Актуальность.** Проблема церебрального ишемического инсульта сохраняет чрезвычайную медицинскую и социальную значимость, связанную с частотой его развития и высоким процентом инвалидизации и смертности. Именно поэтому среди всех неврологических заболеваний, требующих немедленного оказания медицинской помощи, инсульт занимает лидирующие позиции.

**Цель.** Дать клиническую характеристику ишемического инсульта у пациентов в практике врача анестезиолога-реаниматолога.

**Материалы и методы.** В исследование были включены 30 пациентов с ишемическим инсультом в возрасте 37-78 лет, получавших лечение на базе отделения анестезиологии и реанимации №3 УЗ «Гродненская университетская клиника» с октября 2018 г. по сентябрь 2019 г. В исследовании участвовали только впервые поступившие пациенты с инфарктами мозга, верифицированными с помощью КТ. Источником информации служили медицинские карты стационарных пациентов. Статистическая обработка данных выполнялась с помощью программного обеспечения Microsoft Excel 2017.

**Результаты.** Среди пациентов было 18 (60%) мужчин и 12 (40%) женщин. Все пациенты (100 %) заболели остро, в больницу были доставлены бригадой скорой медицинской помощи. Средний возраст мужчин составил 57 лет, женщин – 65 лет. Наиболее ранний случай диагностированного ишемического инсульта отмечался у мужчины в 37 лет, у женщины – в 51 год. При сборе жалоб у пациентов было выявлено: у 25 (83%) человек отмечалась

слабость в конечностях, чувство онемения конечности – у 9 (30%), неустойчивость при ходьбе – у 1 (3%). Одновременно с двигательными нарушениями были выявлены: нарушения зрения (двоение в глазах, нечёткость зрения) – у 4 человек (13%), речевые нарушения – у 10 пациентов (33%). Как самостоятельный симптом нарушение речи («начал заговариваться», отсутствие речи) наблюдалось у 5 пациентов (16,7%). При этом с данными жалобами обратились родственники пациентов и коллеги. У 11 (36,7%) пациентов наблюдалась асимметрия лица в виде сглаженности носогубного треугольника.

**Выводы.** Статистически значимой закономерности в развитии клинической неврологической симптоматики и принадлежности к полу установлено не было. Ишемический инфаркт головного мозга у мужчин развивается в более раннем возрасте, чем у женщин. Наиболее частыми проявлениями ишемического инсульта головного мозга являлись двигательные нарушения, парестезии в конечностях.

#### Литература

1. Виленский Б. С. Инсульт. М., 1995, с. 12.
2. Дамулин И. В., Парфенов В. А., Скоромец А. А. и др. Нарушения кровообращения в головном и спинном мозге. В кн.: Болезни нервной системы. Рук-во для врачей. Под ред. Н. Н. Яхно. М., 2005, с. 231–302.

## ИНФОРМИРОВАННОСТЬ СТУДЕНТОВ О СОСТАВЕ И СВОЙСТВАХ КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

**Буряя О. М., Овсейчик В. И.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра общей гигиены и экологии

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Есис Е. Л.

**Актуальность.** Потребление косметических средств постоянно возрастает во всем мире, в том числе и в нашей стране. На белорусском рынке появилось огромное количество новых товаров с новыми потребительскими свойствами, что, в свою очередь, требует применения новых современных подходов в гигиенической оценке влияния данных продуктов на организм человека, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия [1, 2].

**Цель.** Оценить степень информированности студентов о составе и свойствах косметических средств.

**Материалы и методы исследования.** Исследование проводилось методом социологического опроса с применением специально разработанной анкеты, содержащей вопросы, отражающие степень информированности студентов о составе и свойствах косметических средств. Группой респондентов