

*Коршунов Н. С.*

## **КЛИНИКО-ГЕМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АНЕМИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИ БОЛЕЗНЯХ ПЕЧЕНИ**

*Научный руководитель ассист. Борисов В. М.*

*Кафедра военно-полевой терапии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Печень – один из основных органов, обеспечивающих гомеостаз организма. Заболевания печени по распространенности входят в десятку самых частых патологий человека. Каждый двенадцатый житель Земли имеет патологию печени. В четырех из пяти случаев это алиментарно-токсический или вирусный гепатиты. Хронический гепатит без лечения может в течение 15-30 лет приводить к циррозу и раку печени, что представляет собой прямую угрозу для жизни и требует применения интенсивных методов лечения, в том числе пересадку печени. В ранней диагностике и лечении болезней печени важно знать характерные для них синдромы, понимать их патогенез.

**Цель:** дать клинико-гематологическую характеристику анемического синдрома при болезнях печени.

**Задачи:**

- 1 Провести анализ структуры печеночной патологии.
- 2 Охарактеризовать анемический синдром при болезнях печени.

**Материал и методы.** Для статистического анализа были использованы данные о заболеваемости пациентов, которые были госпитализированы в 432 ГВКМЦ в 2014м году. Методом случайной выборки были отобраны 47 историй болезни пациентов с болезнями печени.

**Результаты и их обсуждение.** По результатам исследования установлена значимость анемического синдрома в диагностике болезней печени. Дана характеристика анемического синдрома при болезнях печени. Отмечено, что в ряде случаев анемия является диагнозом при поступлении с последующим уточнением его в конкретную печеночную патологию.

**Выводы:**

- 1 Анемический синдром является одним из ведущих в выявлении латентной патологии печени.
- 2 Применение в практике врачей-терапевтов знаний об особенностях анемического синдрома при болезнях печени позволит улучшить выявляемость данной патологии.