

Тетерюкова А. Ю.

**КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ
МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ФОРМ ХРОНИЧЕСКОГО
ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА, ВЕРИФИЦИРОВАННЫХ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕФРОБИОПСИИ**

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Чиж К. А.

2-я кафедра внутренних болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Хронический гломерулонефрит продолжает оставаться одним из самых распространенных первичных почечных заболеваний. Изучение связи его морфологических вариантов с клиническими проявлениями и лабораторными показателями представляет научный интерес для ранней диагностики, тактики, прогноза и выбора лечения.

Цель: провести изучение и комплексный анализ данных пациентов с хроническим гломерулонефритом, по результатам которого выделить клинико-лабораторные особенности различных морфологических типов изучаемого заболевания.

Материал и методы. Проведено изучение жалоб, анамнеза, данных объективного обследования, результатов лабораторно-инструментальных исследований пациентов с различными морфологическими вариантами хронического гломерулонефрита, находившихся на лечении в нефрологическом отделении УЗ «9 ГКБ г. Минска» в 2012-2013 гг., которым выполнялась нефробиопсия.

Результаты. Проведен анализ полученных данных, после чего выделены наиболее распространенные формы хронического гломерулонефрита и основные клинико-лабораторные характеристики различных вариантов заболевания.

Выводы:

1. Согласно результатам нашей работы, наиболее частой морфологической формой хронического гломерулонефрита была IgA-нефропатия с мезангиопролиферативным компонентом или без него.
2. Самым частым клиническим проявлением IgA-нефропатии была вторичная артериальная гипертензия, а самым частым лабораторным - субнефротическая протеинурия.