

Гутмане В. Р., Хацкевич Я. В.
ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛ
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК
Научный руководитель канд. биол. наук, ст. науч. сотр.
Пенкрамтова Н. Н.
Кафедра фармакологии
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Рост больных с хронической болезнью почек (ХБП) во многих развитых и развивающихся странах (Республика Беларусь не исключение) и увеличение расходов на их лечение вызывает тревогу. В основном такие больные нуждаются в диализотерапии. И ежегодно в нашей стране регистрируется около 1 тысячи новых пациентов, которым требуется гемо- или перитонеальный диализ (V стадия ХБП), но реально его могут получить лишь чуть больше половины больных, а остальные погибают из-за уремии и ее осложнений. Таким больным можно помочь, если не нарушено почечное кровоснабжение (ишемическая нефропатия), когда улучшая почечную гемодинамику фармакологическими средствами, можно стимулировать работу нефронов, в которых не произошли необратимые изменения. В этом плане интересен препарат растительного происхождения из артишока Хофитол (Rosa- Phytopharma, Франция), в котором биологически активные компоненты обеспечивают ренопротекторный, холеретический и липолитический эффекты.

В данной работе проанализированы результаты проведенных исследований, опубликованных в дальнейшем научными сотрудниками 1-ой и 2-ой городских клинических больниц г. Минска. На 80 пациентах с ХБП в 1-ой клинической больнице провели рандомизированное исследование, где контрольная группа получала обычную противоазотемическую терапию, а больным опытной группы добавляли ежедневные внутривенные инъекции Хофитола в дозе 5 и 10 мл.

В группе с Хофитолом из 30 % больных улучшились функциональные почечные показатели. Нарастание азотемии и других признаков нефросклероза с переходом в V стадию ХБП отмечено у 25 % больных, а у 45 % - почечные показатели стабилизировались. На данных пациентов лечение оказалось положительное действие, улучшило их почечные показатели без проведения диализотерапии. В группе без препарата временное улучшение функции почек наблюдалось у 15 % пациентов, функция не изменилась – у 40%, а у 45% пациентов уремия нарастала.