

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу соискателя кафедры Камоловой Гулчохон Нематулловоны **«Клинико-гематологические и рентгенологические особенности поражения костно-суставной системы при лейкемии и их комплексная терапия»**, представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «Внутренние болезни».

Диссертационная работа соискателя Камоловой Г.Н. посвящена актуальной проблеме в области клинической гематологии.

Камолова Г.Н. успешно сдала кандидатские экзамены и участвовала в подготовке целой серии публикаций, посвященных разрабатываемой теме. При выполнении данной диссертации автор проявила себя грамотным и добросовестным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, глубоко осмыслить и анализировать полученные результаты, определить необходимые методы исследования.

Камоловой Г.Н. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.

В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем литературных источников за последние 8 лет, посвященных проблеме костно-суставных поражений при различных формах лейкемии.

Научная работа Камоловой Г.Н. отражает актуальную проблему, посвященную изучению частоты, структуре и рентгенологическим особенностям специфических поражений костно-суставной системы, наиболее значимым эхографическим критериям диагностики специфических поражений костно-суставной системы, клинико-гематологическим особенностям, состоянию коморбидного статуса и качеству жизни, влиянию гиперурекимического синдрома на формирование вторичной подагрической артропатии, состоянию электролитного обмена и минеральной плотности

костной ткани, клинической эффективности коррекций минеральных нарушений у пациентов с лейкемией.

В ходе научных исследований решались актуальные задачи:

1. Установлена частота, структура рентгенологических и артрозонографических особенностей поражений костно-суставной системы у пациентов с лейкемией.
2. Сопоставлены клинико-гематологические особенности лейкемий и гиперурикемического синдрома на фоне вторичной подагрической артропатии.
3. Оценено влияние коморбидной патологии на клиническое течение костно-суставных поражений и качество жизни больных с лейкемией.
4. Оценено состояние электролитного обмена, МПКТ и эффективность комплексной терапии (КТ) у пациентов с лейкемией.

Научная новизна. Впервые у больных с острой лейкемией обнаружено преобладание поражений губчатых и реже плоских и трубчатых костей, тогда как при хронических лейкемиях, в основном, встречались поражения плоских и трубчатых костей. Поражение опорно-двигательного аппарата при ХЛ отличалось медленным прогрессированием, симметричными и дегенеративно-дистрофическими поражениями, которые учащались у больных с увеличением возраста, тогда как у пациентов с острой ОЛ суставной синдром чаще нестойкий, мигрирующий, асимметричный и чаще сопровождался развитием артралгии, гемартроза, кровоизлияния в периартикулярные ткани и лейкемической инфильтрацией синовиальной оболочки. Установлено, что у пациентов с ОЛ наблюдается выраженность геморрагического, анемического и интоксикационного синдромов, тогда как гиперпластический синдром был выражен у пациентов с ХЛ. По мере прогрессирования заболевания и увеличения степени бластемии и бластоза костного мозга, отмечалось значительное нарастание болевого синдрома в костно-суставной системе, степени анемии, тромбоцитопении, гиперурикемии, нарушений минерального обмена и скорости оседания

эритроцитов. Установлено, что развившаяся гиперурикемия у пациентов с лейкемией провоцирует приступы вторичной подагры и нарушения минерального обмена, сопровождающиеся расстройством сердечно-сосудистой и нервно-мышечной системы. Пациенты с лейкемией отличались отягощенным коморбидным фоном и снижением качества их жизни. Оценена клиническая эффективность комплексной терапии (коррекция минеральных нарушений на фоне базисной терапии).

Практическая значимость. Практическая значимость диссертационной работы определяется возможностью применения результатов исследования в процессе раннего выявления лейкемических поражений костно-суставной системы и минеральных нарушений, для своевременного проведения адекватной коррекции.

Основные результаты научных исследований Камоловой Г.Н. полно и своевременно опубликованы в 29 печатных работах, из них 5 статей в рецензируемых научных журналах.

Соискатель кафедры Камолова Г.Н. является сложившимся научным работником, выполненная ей диссертация на актуальную тему носит законченный характер. Объем и высокий уровень работы позволяет считать Камолову Г.Н. достойной соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

д.м.н., профессор кафедры
внутренних болезней №3,

ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино»

Мустафакулова Н.И.



имзаи/подпись	<i>Мустафакулова Н.И.</i>
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ, ФРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК	
"10"	2023 с/г