

IJORCES

**INTERNATIONAL JOURNAL
OF CONFERENCE SERIES ON EDUCATION
AND SOCIAL SCIENCES.**

**PUBLISHER: ÇORUM: O CERINT -INTERNATIONAL
ORGANIZATION CENTER OF ACADEMIC RESEARCH**

IJORCES

**International journal of conference series on education
and social sciences. (Online)**

January 2024

Science Editor: **Cetin Avcı**
(*Kadir Has University*)

Copyright © 2024

By Çorum: Ocerint -International Organization Center of Academic Research

All rights reserved.

Available at ijorces.org

Published:

Çorum: Ocerint -International Organization Center of Academic Research

ISSN 2717-7076

Bursa

Bursa, Turkey

Editorial Board Members

Prof. **Hakan Mete Dogan**, Tokat Gaziosmanpasha University, Turkey

Prof. **Afsun Sujayev**, Institute of Additive Chemistry of the ANAS, Azerbaijan

Prof. **Nadir Mammadli**, Azerbaijan Architecture and Construction University, Azerbaijan

Prof. **Munevver Sokmen**, Konya Food and Agriculture University, Turkey

ELSEVIER



SSRN
Electronic Journals

Universal
Impact Factor



ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА ГАСТРОПАТИЙ У БОЛЬНЫХ С РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ

Джаббарова М.Б
Саидова М.М

Бухарский Государственный Медицинский институт
Бухара, Узбекистан

Актуальность. Ревматоидный артрит (РА) относят к заболеваниям с хроническим течением, требующим длительной терапии и порождающим лекарственную патологию желудочно - кишечного тракта (ЖКТ). В последние годы достигнуты значительные успехи в лечении РА, что связано с расширением возможностей ранней диагностики заболевания и своевременной терапией нестероидными противовоспалительными препаратами (НПВП). Однако их применение ассоциировано с развитием ряда побочных эффектов, наиболее частым из которых является НПВП-гастропатия. Данное осложнение характеризуется возникновением эрозивных и язвенных дефектов на слизистой оболочке желудка и 12-типерстной кишки.

Цель исследования. Оценка эффективности применения препарата Мукоген» в суточной дозе 300 мг в профилактике гастропатий у пациентов с ревматоидным артритом (РА).

Материал и методы. Были обследованы 49 пациентов с РА, средний возраст которых составил $52,1 \pm 9,1$ лет. Эндоскопические исследования выполняли до назначения ребамипида (мукоген 300 мг / сут) и через 1месяц. Также в динамике изучались показатели коагулограммы, общего и биохимического анализов крови.

Результаты исследования. Анализ проведенных наблюдений показал, что, по данным эндоскопии верхних отделов ЖКТ, у всех пациентов имело место поражение желудка и двенадцатиперстная кишка: были выявлены у 10 (20,4%) больных поверхностный гастрит, у 19 (38,8%) больных атрофический гастрит, эрозии в желудке у 13 (26,5%) больных и у 7 (14,3%) больных язвы желудка при РА. После проведения лечения мукогеном заживление эрозий в желудка в 73,2% случаев и рубцевание язвенного дефекта желудка в 89, 6% случаев.

Выводы. В целях профилактики и лечения НПВП индуцированных гастропатий, целесообразно дополнять комплексное лечение пациентов с РА цитопротекторами (ребамипид-мукоген), которые нивелируют побочные действия базисных препаратов и доказывают их эффективность в заживлении эрозивно-язвенных поражений желудка и двенадцатиперстной кишки у пациентов с РА.