

**Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины ФМБА России,
НЕЙТРОФИЛЫ КАК ИСТОЧНИК ФАКТОРОВ, УХУДШАЮЩИХ ЗАЖИВЛЕНИЕ РАН
У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2-го ТИПА**

Е.В. Михальчик, Д.И. Максимов, Е.М. Островский, А.В. Яскевич, И.И. Власова,
Т.В.Вахрушева, Л.Ю. Басырева, А.А. Гусев, А.В. Соколов, О.М. Панасенко, С.А. Гусев

**Биомедицинская химия, 2018 том 64, вып. 5, с. 433-438.
НЕЙТРОФИЛЫ КАК ИСТОЧНИК ФАКТОРОВ, УВЕЛИЧИВАЮЩИХ
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ФАЗЫ ВОСПАЛЕНИЯ РАНЕВОГО ПРОЦЕССА У
БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2-ГО ТИПА**

Е.В. Михальчик, Д.И. Максимов, Е.М. Островский, А.В. Яскевич, И.И. Власова, Т.В.
Вахрушева, Л.Ю. Басырева, А.А. Гусев, В.А. Костевич, Н.П. Горбунов, А.В. Соколов, О.М.
Панасенко, С.А. Гусев

**Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология | выпуск 147 | No 11 2017
клиническая гастроэнтерология | clinical gastroenterology
ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ НЕЙТРОФИЛЬНЫЕ ВНЕКЛЕТОЧНЫЕ ЛОВУШКИ ПРИ
ГНОЙНЫХ ОСЛОЖНЕНИЯХ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА**

Максимов Д. И., Басырева Л. Ю., Гусев А. А., Вахрушева Т. В., Яскевич А. В., Гусев С. А.,
Островский Е. М., Панасенко О. М.

**Центр гнойной хирургии и регенераторных технологий ФГБУ ФНКЦ ФХМ ФМБА
России.**

**КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗМА
ПРИ ГНОЙНЫХ ОСЛОЖНЕНИЯХ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2-ГО
ТИПА**

Максимов Д.И., Яскевич А.В., Басырева Л.Ю., Гусев А.А., Вахрушева Т.В., Гусев С.А.,
Островский Е.М., Панасенко О.М.

**Neutrophils as a Source of Factors Increasing Duration of the Inflammatory Phase of Wound
Healing in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus**

E.V. Mikhailchik, D.I. Maximov, E.M. Ostrovsky, A.V. Yaskevich, I.I. Vlasova, T.V. Vakhrusheva,
L.Y Basyreva, A.A. Gusev, V.A. Kostevich, N.P. Gorbunov, A.V. Sokolov, O.M. Panasenko,
and S.A. Gusev

Federal Research and Clinical Center of Physical-Chemical Medicine, ul. Malaya Pirogovskaya 1a,
Moscow, 119435 Russia Institute of Experimental Medicine, Saint-Petersburg, 197376 Russia
State Research Institute of Highly Pure Biop reparations, Saint-Petersburg, 197110 Russia

**Методические рекомендации разработаны в Федеральном государственном бюджетном
учреждении Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины**

Новые подходы к оценке показателей крови у пациентов с гнойно-некротическими ранами
нижних конечностей при сахарном диабете 2 типа.