

Применение Ронколейкина в комплексном лечении гнойного пиелонефрита на примере клинического случая

Стяжкина Светлана Николаевна профессор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 426034, РФ, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, д. 281, e-mail: asu@rkb1.udm.ru
Абрамович Арман Арамович Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 426034, РФ, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, д. 281
Хузина Айгуль Алмазовна 426034, РФ, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, д. 281
<https://orcid.org/0000-0003-4159-2674>

Ключевые слова: гнойно-воспалительные заболевания, гнойный пиелонефрит, абсцесс почки, иммуномодуляция, Ронколейкин
Журнал: [Терапевт №5 2020, №5, 2020](#)

В данной статье описывается клинический случай гнойного пиелонефрита, эффективность применения иммуномодулятора Ронколейкин в лечении гнойно-воспалительных заболеваний почек и забрюшинного пространства. Представлена краткая литературная справка, описаны история заболевания, проведенное обследование.

UDK: 615.831:616-002.153 DOI:10.33920/MED-12-2005-08

Use of Roncoleukin in the complex treatment of purulent pyelonephritis on the example of a clinical case

Svetlana Styazhkina — Doctor of Medicine Professor, Izhevsk State Medical Academy of the Ministry of Health of the Russian Federation; ul. Kommunarov, 281, Izhevsk, Udmurt Republic, 426034, Russian Federation; asu@rkb1.udm.ru
Arman Abramovich — Postgraduate student major in Clinical Medicine (31.06.01), Izhevsk State Medical Academy of the Ministry of Health of the Russian Federation; ul. Kommunarov, 281, Izhevsk, Udmurt Republic, 426034, Russian Federation
Aygul Khuzina — Postgraduate student major in Pediatrics (08.31.19), Department of Childhood Diseases with a course of neonatology, Izhevsk State Medical Academy, Ministry of Health of the Russian Federation; ul. Kommunarov, 281, Izhevsk, Udmurt Republic, 426034, Russian Federation
For correspondence: S. N. Stjazhkina Stjazhkina S.N. <https://orcid.org/0000-0003-4159-2674>

Keywords: purulent-inflammatory diseases, purulent pyelonephritis, kidney abscess, immunomodulation, Roncoleukin
Journal: [Терапевт №5 2020, №5, 2020](#)

This article describes the clinical case of purulent pyelonephritis, the effectiveness of the use of the Roncoleukin immunomodulator in the treatment of purulent-inflammatory diseases of the kidneys and retroperitoneal space. A brief literary reference is presented, the history of the disease, the examination conducted are described.

Цель работы — описать особенности течения и комплексного лечения гнойного пиелонефрита в клинической практике.

Ретроспективный анализ истории болезни на базе хирургического отделения БУЗ УР 1-я РКБ МЗ УР (Ижевск), клиническое наблюдение.

Гнойно-воспалительные заболевания — весьма частое явление среди пациентов урологического отделения. В группу гнойно-воспалительных заболеваний почек, при которых в очаге воспаления развивается гнойно-деструктивный процесс, входят все формы гнойного пиелонефрита (апостематозный пиелонефрит, абсцесс и карбункул почки) [1].

Пиелонефрит — это неспецифическое инфекционно-воспалительное заболевание почек при котором в патологический процесс вовлекаются почечная лоханка, чашечки и паренхима почки

[2]. Острый пиелонефрит составляет до 14 % от всех болезней почек, у 30 % больных развиваются различные формы гнойного пиелонефрита [1].

Апостематозный пиелонефрит представляет собой наличие множества мелких гнойничков (апостем) в коре почки. Карбункул представляет собой ограниченный инфильтрат. При гнойно-воспалительных заболеваниях почек в очаге воспаления развивается гнойно-деструктивный процесс. При слиянии группы гнойничков или абсцедировании карбункула формируется абсцесс почки [3].

Основными жалобами при гнойно-воспалительных заболеваниях почек являются боли в поясничной области, общая слабость, гипертермия, озноб.

Немаловажный аспект в комплексном лечении гнойного пиелонефрита для предотвращения гнойно-септических осложнений — применение препаратов для коррекции иммунных нарушений. Иммуномодулятор Ронколейкин способствует росту, дифференцировке и активации клеток иммунной системы [4].

Приводим клинический случай острого гнойного правостороннего пиелонефрита с формированием абсцессов в верхнем полюсе, нагноившимися кистами правой почки.

Клинический случай: Пациент К., 34 года. Госпитализирована 26.02.2020 в урологическое отделение БУЗ УР «Первая республиканская клиническая больница МЗ УР» г. Ижевска с жалобами на боли в правом боку и правой поясничной области, периодическое повышение температуры тела до 39 °С.

Для Цитирования:

Стяжкина Светлана Николаевна — доктор медицинских наук, Абрамович Арман Арамович — аспирант по профилю 31.06.01 — Клиническая медицина, Хузина Айгуль Алмазовна — аспирант по профилю 31.08.19 кафедры детских болезней с курсом неонатологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Для корреспонденции: С. Н. Стяжкина, Применение Ронколейкина в комплексном лечении гнойного пиелонефрита на примере клинического случая. Терапевт №5 2020. 2020;5.