



www.reanimatology.com
ISSN 1813-9779 (print)
ISSN 2411-7110 (online)

ОБЩАЯ РЕАНИМАТОЛОГИЯ GENERAL REANIMATOLOGY

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
Scientific-and-Practical Journal

Том 13

Volume 13

№ 2

Москва
Moscow
2017

СОДЕРЖАНИЕ	CONTENTS
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	EXPERIMENTAL STUDIES
Морфологические изменения в сердце при отравлении клозапином (экспериментальное исследование) <i>О. Л. Романова, Д. В. Сундуков, А. М. Голубев, А. С. Бабкина, М. А. Голубев</i>	6 Morphological Changes in the Heart with Clozapine Poisoning (Experimental Study) <i>Olga L. Romanova, Dmitry V. Sundukov, Arkady M. Golubev, Anastasiya S. Babkina, Mikhail A. Golubev</i>
КРИТИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	CRITICAL STATES IN NEWBORNS
Влияние перинатальной гипоксии на морфологию эритроцитов у новорожденных <i>С. А. Перепелица, В. А. Сергунова, О. Е. Гудкова</i>	14 The Effect of Perinatal Hypoxia on Red Blood Cell Morphology in Newborns <i>Svetlana A. Perepelitsa, Viktoria A. Sergunova, Olga E. Gudkova</i>
ТРАВМА И КРОВОПОТЕРЯ	INJURY, BLOOD LOSS
Влияние этилметилгидроксипиридина сукцината на динамику паттернов мозгового кровотока у пострадавших в остром периоде сочетанной черепно-мозговой травмы <i>Е. А. Абрамова, О. В. Военнов, Г. А. Бояринов, А. О. Трофимов</i>	24 The Effect of Ethylmethylhydroxypyridine Succinate on the Dynamics of Cerebral Blood Flow Patterns in Patients with Acute Concomitant Traumatic Brain Injury <i>Ekaterina A. Abramova, Oleg V. Voennov, Gennady A. Boyarinov, Alexey O. Trofimov</i>
Влияние перфторана на наноструктуру мембран дискоцита и стоматоцита после острой кровопотери <i>В. В. Мороз, И. С. Новодержкина, А. В. Афанасьев, Ю. В. Заржецкий, И. А. Рыжков, Е. К. Козлова, А. М. Черныш</i>	32 Effect of Perftoran on Membrane Nanostructure of Discocyte and Stomatocyte after Acute Blood Loss <i>Victor V. Moroz, Irina S. Novoderzhkina, Alexander V. Afanasyev, Yury V. Zarzhetsky, Ivan A. Ryzhkov, Elena K. Kozlova, Alexander M. Chernysh</i>
СЕПСИС	SEPSIS
Функциональная активность нейтрофилов при ожоговом сепсисе <i>И. В. Образцов, М. А. Гудков, В. В. Кулабухов, Г. А. Владимирова, Д. Ю. Измайлов, Е. В. Проскурнина</i>	40 Functional Activity of Neutrophils in Burn Sepsis <i>Igor V. Obraztsov, Mikhail A. Godkov, Vladimir V. Kulabukhov, Galina A. Vladimirova, Dmitry Yu. Izmailov, Elena V. Proskurnina</i>
Эффективность сочетанного применения антиоксиданта и глутамина при абдоминальном сепсисе <i>В. В. Назаретян, В. Н. Лукач, А. В. Куликов</i>	52 The Effectiveness of Combined Use of Antioxidant and Glutamine in Abdominal Sepsis <i>Viktoria V. Nazaretyan, Valery N. Lukach, Arkady V. Kulirov</i>
ЭТИКА В РЕАНИМАТОЛОГИИ	ETHICS IN INTENSIVE CARE
Клиническая этика запроса «не реанимировать» и других лимитирующих директив в работе врача анестезиолога-реаниматолога <i>Д. М. Бергер, В. Л. Зельман, Х. Мюир, Р. Амайя, К. И. Ершова</i>	61 Clinical Ethics of the Do-Not-Resuscitate (DNR) Order and Other Advanced Directives in Anesthesia and ICU <i>Jack M. Berger, Vladimir Zelman, Rodolfo Amaya, Holly Muir, Ksenia Ershova</i>
СОБЫТИЯ	EVENTS
О 18-й Всероссийской конференции с международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях» <i>А. Н. Кузовлев</i>	73 On 18 th All-Russian Scientific Conference with International Participation «Life Support for Critical States» (in Rus) <i>Artem N. Kuzovlev</i>
Приглашение на XIII Всероссийскую конференцию с международным участием «Проблема инфекции при критических состояниях»	75 Invitation to XIII All-Russian Scientific Conference with International Participation «The Problem of Infections in Critical States» (in Rus)