

**Указатель авторов и статей, опубликованных
в журнале «Общая реаниматология» за 2017 год***

**Index of Authors and Papers Published
in the Journal «General Reanimatology» in 2017***

- Абрамова Е. А.* 2 (24–31)
Авдеев Д. Б. 6 (6–17)
Аврущенко М. Ш. 4 (6–21), 5 (44–57)
Акулинин В. А. 6 (6–17)
Александрова О. Ю. 4 (73–81), 6 (92–97)
Амайя Р. 2 (61–74)
Антонов И. О. 4 (46–63)
Антонова А. М. 3 (48–63)
Афанасьев А. В. 2 (32–39)
- Бабкина А. С.* 2 (6–13)
Баранов Д. В. 3 (48–63)
Барбараш О. Л. 6 (48–59)
Батоцыренов Б. В. 3 (48–63)
Баутин А. Е. 6 (74–91)
Белобородова Н. В. 1 (73–74), 5 (121–139)
Бергер Д. М. 2 (61–74)
Бессонов И. В. 5 (109–120),
Благонаравов М. Л. 4 (22–29)
Бобринская И. Г. 4 (30–37)
Бояринов Г. А. 2 (24–31)
Булгакова Я. В. 1 (6–16)
- Ваняркина А. С.* 1 (17–23)
Владимирова Г. А. 2 (40–51)
Военнов О. В. 2 (24–31)
Востриков С. В. 1 (45–56)
- Глушков С. И.* 3 (48–63)
Говорова Н. В. 3 (83–93)
Годков М. А. 2 (40–51)
Головкин А. С. 6 (74–91)
Голуб И. Е. 1 (17–23)
Голубев А. М. 2 (6–13), 4 (22–29), 6 (60–73)
Голубев М. А. 2 (6–13), 4 (22–29)
Горбунов Б. Б. 3 (94–95)
Горелов И. И. 6 (74–91)
Гребенчиков О. А. 6 (28–37)
Гречко А. В. 5 (44–57), 5 (6–29), 5 (69–84)
Григорьев Е. В. 1 (45–56)
Гудкова О. Е. 2 (14–23), 4 (30–37), 5 (58–68)
- Дац А. В.* 4 (64–72)
Дац Л. С. 4 (64–72)
Дербугов В. Н. 4 (38–45)
Димитриади С. Н. 6 (38–47)
Долгих В. Т. 1 (34–44), 3 (83–93)
Доровских Г. Н. 3 (83–93)
Драгунов А. В. 3 (35–47)
- Ершов А. В.* 1 (34–44), 3 (83–93)
Ершова К. И. 2 (61–74)
- Забелина Т. С.* 3 (6–12)
Заржецкий Ю. В. 2 (32–39), 6 (18–27)
- Зарубин А. А.* 1 (17–23)
Зельман В. Л. 2 (61–74)
Иванов В. В. 6 (74–91)
Иванова А. А. 3 (48–63),
Иванова О. Г. 1 (17–23)
Измайлов Д. Ю. 2 (40–51)
- Калинин П. Л.* 3 (64–82)
Киселев Р. В. 1 (24–33)
Кит О. И. 6 (38–47)
Клыта Т. В. 1 (57–72), 4 (46–63)
Козлов А. П. 4 (30–37), 5 (58–68)
Козлов И. А. 1 (57–72), 3 (13–24), 4 (46–63)
Козлова Е. К. 2 (32–39), 4 (30–37), 5 (58–68),
Козлова Л. С. 6 (38–47)
Конохов П. В. 3 (35–47)
Копицына М. Н. 5 (109–120)
Корнелюк Р. А. 1 (45–56)
Корпачева О. В. 1 (34–44), 3 (83–93)
Крюкова А. А. 6 (92–97)
Кузовлев А. Н. 1 (73–74), 2 (75–76), 5 (69–84), 6 (60–73)
Кулабухов В. В. 2 (40–51)
Куликов А. В. 2 (52–60)
Курносоев А. Б. 3 (64–82)
- Ливанов Г. А.* 3 (48–63)
Лихванцев В. В. 3 (6–12), 6 (28–37)
Лодягин А. Н. 3 (48–63)
Лоладзе А. Т. 3 (48–63)
Лубин А. Ю. 3 (64–82)
Лукач В. Н. 2 (52–60)
Лукашев К. В. 5 (33–43)
- Мазурок В. А.* 6 (74–91)
Манченко Е. А. 4 (30–37), 5 (58–68)
Маричев А. О. 6 (74–91)
Марченко Д. Н. 3 (6–12)
Меньшугин И. Н. 6 (74–91)
Михеева Н. И. 1 (17–23)
Мороз В. В. 2 (32–39), 3 (6–12), 5 (58–68), 5 (6–29), 6 (60–73)
Морозов А. С. 5 (109–120)
Мьцик А. В. 6 (6–17)
Мьюир Х. 2 (61–74)
- Назаретьян В. В.* 2 (52–60)
Неймарк М. И. 1 (24–33)
Никифоров В. Г. 6 (74–91)
Николаев Н. А. 1 (34–44)
Никулин А. В. 5 (85–108)
Новодержкина И. С. 2 (32–39), 6 (18–27)
- Образцов И. В.* 2 (40–51)
Овезов А. М. 3 (6–12)
- Орлов Ю. П.* 3 (83–93)
Острова И. В. 4 (6–21), 5 (121–139), 5 (44–57)
- Пальянов С. В.* 1 (34–44)
Перепелица С. А. 2 (14–23), 3 (25–34)
Писарев В. М. 5 (109–120)
Плотников Г. П. 1 (45–56)
Погорелов Ю. А. 6 (38–47)
Понасенко А. В. 6 (48–59)
Потапов А. Л. 4 (38–45)
Потиевская В. И. 4 (38–45)
Проскурнина Е. В. 2 (40–51)
- Раутбарт С. А.* 3 (13–24)
Резепов Н. А. 6 (28–37)
Решетняк В. И. 6 (98–100)
Розенко Д. А. 6 (38–47)
Романова О. Л. 2 (6–13), 4 (22–29)
Русаков В. В. 1 (34–44)
Рыжков И. А. 2 (32–39), 6 (18–27)
- Савилов П. Н.* 1 (6–16)
Сергунова В. А. 2 (14–23), 4 (30–37), 5 (58–68)
Синицкий М. Ю. 6 (48–59)
Скрипкин Ю. В. 3 (6–12), 6 (28–37)
Сливин О. А. 6 (74–91)
Соколов А. А. 4 (73–81)
Степанов А. С. 6 (6–17)
Степанов С. С. 6 (6–17)
Сундуков Д. В. 2 (6–13), 4 (22–29)
- Тарновская Д. С.* 6 (74–91)
Тимербаев В. Х. 3 (35–47)
Трофимов А. О. 2 (24–31)
Турухина Т. В. 6 (98–100)
Тюрин И. Н. 3 (13–24)
- Улиткина О. Н.* 6 (28–37)
Ушакова Н. Д. 6 (38–47)
- Франциянец Е. М.* 6 (38–47)
- Хаес Б. Л.* 1 (45–56)
Харитонова Т. В. 3 (48–63)
Хмельевский Я. М. 4 (38–45)
Хмельницкий И. В. 4 (64–72)
Хорошилов С. Е. 5 (85–108)
Хуторная М. В. 6 (48–59)
- Черныш А. М.* 2 (32–39), 4 (30–37), 5 (58–68)
Черярина Н. Д. 6 (38–47)
Чурляев Ю. А. 5 (33–43)
- Шабанов А. К.* 6 (60–73)
Шевченко А. Н. 6 (38–47)
Шукевич Д. Л. 1 (45–56)
Шукевич Л. Е. 1 (45–56)
- Яковлев В. Н.* 1 (6–16)

* Цифра перед скобкой – № журнала; цифры в скобках – страницы статьи.

* The Number before the Bracket is the Number of the Journal; the Numbers in the Brackets are the Pages of the Paper.

- 1 (6–16) *В. Н. Яковлев, П. Н. Савилов, Я. В. Булгакова* Метаболизм глутамата в структурах головного мозга при экспериментальном геморрагическом шоке 3 (35–47)
- 1 (17–23) *И. Е. Голуб, А. А. Зарубин, Н. И. Михеева, А. С. Ваяркина, О. Г. Иванова* Влияние тяжелой асфиксии в родах на систему гемостаза у новорожденных 3 (48–63)
- 1 (24–33) *М. И. Неймарк, Р. В. Киселев* Влияние метода анестезиологического обеспечения эндоскопической резекции желудка на интраоперационную гемодинамику у больных морбидным ожирением 3 (64–82)
- 1 (34–44) *А. В. Еришов, В. Т. Долгих, О. В. Корпачева, В. В. Русаков, Н. А. Николаев, С. В. Пальянов* Патогенетические факторы развития отдаленных осложнений острого деструктивного панкреатита 3 (83–93)
- 1 (45–56) *Р. А. Корнелюк, Д. Л. Шукевич, Б. Л. Хаес, Л. Е. Шукевич, С. В. Востриков, Е. В. Григорьев, Г. П. Плотников* Экстракорпоральная мембранная оксигенация и современные методы детоксикации в лечении вирусно-бактериальной пневмонии, обусловленной вирусом гриппа А(Н1N1) у родильницы 4 (6–21)
- 1 (57–72) *И. А. Козлов, Т. В. Клыта* Глюкозо-инсулиновая смесь как кардиопротектор в кардиологии и кардиохирургии (обзор) 4 (22–29)
- 1 (73–74) *Н. В. Белобородова, А. Н. Кузовлев* VIII Конгрессе Международного общества по изучению шока 4 (30–37)
- 2 (6–13) *О. Л. Романова, Д. В. Сундуков, А. М. Голубев, А. С. Бабкина, М. А. Голубев* Морфологические изменения в сердце при отравлении клозапином (экспериментальное исследование) 4 (38–45)
- 2 (14–23) *С. А. Перепелица, В. А. Сергунова, О. Е. Гудкова* Влияние перинатальной гипоксии на морфологию эритроцитов у новорожденных 4 (46–63)
- 2 (24–31) *Е. А. Абрамова, О. В. Военнов, Г. А. Бояринов, А. О. Трофимов* Влияние этилметилгидроксипиридина сукцината на динамику паттернов мозгового кровотока у пострадавших в остром периоде сочетанной черепно-мозговой травмы 4 (64–72)
- 2 (32–39) *В. В. Мороз, И. С. Новодержкина, А. В. Афанасьев, Ю. В. Заржецкий, И. А. Рыжков, Е. К. Козлова, А. М. Черныш* Влияние перфторана на наноструктуру мембран дискоцита и стоматоцита после острой кровопотери 4 (73–81)
- 2 (40–51) *И. В. Образцов, М. А. Годков, В. В. Кулабухов, Г. А. Владимиров, Д. Ю. Измайлов, Е. В. Проскурнина* Функциональная активность нейтрофилов при ожоговом сепсисе 5 (6–29)
- 2 (52–60) *В. В. Назаретьян, В. Н. Лукач, А. В. Куликов* Эффективность сочетанного применения антиоксиданта и глутамина при абдоминальном сепсисе 5 (33–43)
- 2 (61–74) *Д. М. Бергер, В. Л. Зельман, Х. Мюир, Р. Амайя, К. И. Еришова* Клиническая этика запроса «не реанимировать» и других лимитирующих директив в работе врача анестезиолога-реаниматолога 5 (44–57)
- 2 (75–76) *А. Н. Кузовлев* О 18-й Всероссийской конференции с международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях» 5 (58–68)
- 3 (6–12) *В. В. Мороз, Д. Н. Марченко, Ю. В. Скрипкин, Т. С. Забелина, А. М. Овезов, В. В. Лихванцев* Перооперационные предикторы неблагоприятного исхода сосудистых вмешательств 5 (69–84)
- 3 (13–24) *И. Н. Тюрин, С. А. Раутбарт, И. А. Козлов* Ранние особенности кровообращения у больных с неблагоприятным исходом абдоминального сепсиса (предварительное сообщение) 5 (85–108)
- 3 (25–34) *С. А. Перепелица* Комплексная оценка кислородного статуса и показателей липидного обмена у новорожденных с перинатальной гипоксией и гиповолемическим шоком 5 (109–120)
- В. Х. Тимербаев, А. В. Драгунов, П. В. Конохов* Кислородный статус пострадавших с повреждениями органов брюшной полости во время операции 5 (109–120)
- Г. А. Ливанов, А. Т. Лоладзе, Б. В. Батоцвренов, А. Н. Лодягин, С. И. Глушков, Т. В. Харитонова, А. А. Иванова, Д. В. Баранов, А. М. Антонова* Острые отравления метадонам (дольфином) (обзор) 5 (109–120)
- А. Б. Курносков, А. Ю. Лубнин, П. Л. Калинин* Особенности периоперационного ведения пожилых больных при эндоскопическом транссфеноидальном удалении опухолей хиазмально-селлярной области (обзор) 5 (109–120)
- В. Т. Долгих, Н. В. Говорова, Ю. П. Орлов, О. В. Корпачева, Г. Н. Доровских, А. В. Еришов* Патогенетические аспекты гипероксии в практике анестезиолога-реаниматолога (мини-обзор) 5 (109–120)
- Горбунов Б. Б.* Профессору В. А. Вострикову 70 лет 5 (109–120)
- М. Ш. Аврущенко, И. В. Острова* Постреанимационные изменения экспрессии мозгового нейротрофического фактора (BDNF): взаимосвязь с процессом гибели нейронов 5 (109–120)
- О. Л. Романова, Д. В. Сундуков, А. М. Голубев, М. Л. Благодеров, М. А. Голубев* Характеристика общепатологических процессов в легких при отравлении клозапином 5 (109–120)
- В. А. Сергунова, О. Е. Гудкова, Е. А. Манченко, Е. К. Козлова, И. Г. Бобринская, А. М. Черныш, А. П. Козлов* Влияние температуры эритроцитарной взвеси на морфологию и наноструктуру клеточных мембран 5 (109–120)
- В. Н. Дербугов, А. Л. Потанов, В. И. Потиевская, Я. М. Хмельевский* Применение экзогенного фосфокреатина у пациентов пожилого и старческого возраста, оперируемых по поводу колоректального рака 5 (109–120)
- И. А. Козлов, Т. В. Клыта, И. О. Антонов* Дексмететомидин как кардиопротектор в кардиохирургии (обзор) 5 (109–120)
- А. В. Дац, Л. С. Дац, И. В. Хмельницкий* Дефекты оказания медицинской помощи пациентам с острой дыхательной недостаточностью в отделениях реанимации и интенсивной терапии 5 (109–120)
- О. Ю. Александрова, А. А. Соколов* Возможность лечения лекарственными препаратами, приобретенными за счет пациента, в отделениях реанимации медицинских организаций 5 (109–120)
- В. В. Мороз, А. В. Гречко* НИИ общей реаниматологии им. В. А. Неговского ФНКи реаниматологии и реабилитологии 80 лет 5 (109–120)
- Ю. А. Чурляев, К. В. Лукашев* Филиал НИИ общей реаниматологии им. В. А. Неговского г. Новокузнецка: история, научные исследования, достижения 5 (109–120)
- М. Ш. Аврущенко, И. В. Острова, А. В. Гречко* Гендерные особенности постреанимационных изменений экспрессии мозгового нейротрофического фактора (BDNF) 5 (109–120)
- А. М. Черныш, Е. К. Козлова, В. В. Мороз, В. А. Сергунова, О. Е. Гудкова, А. П. Козлов, Е. А. Манченко* Нелинейные локальные деформации мембран эритроцитов: нормальные эритроциты (часть 1) 5 (109–120)
- А. Н. Кузовлев, А. В. Гречко* Ингаляционные антибиотики в реаниматологии: состояние проблемы и перспективы развития (обзор) 5 (109–120)
- С. Е. Хорошилов, А. В. Никулин* Детоксикация при критических состояниях: понимание научной проблемы в XXI веке (обзор) 5 (109–120)
- М. Н. Копицына, А. С. Морозов, И. В. Бессонов, В. М. Писарев* Методы определения бактериаль-

	ного эндотоксина в медицине критических состояний (обзор)	6 (48–59)	<i>А. В. Понасенко, М. Ю. Синецкий, М. В. Хуторная, О. Л. Барбараш</i> Генетические маркеры системной воспалительной реакции в кардиохирургии (обзор)
5 (121–139)	<i>Н. В. Белобородова, И. В. Острова</i> Сепсис-ассоциированная энцефалопатия (обзор)	6 (60–73)	<i>А. Н. Кузовлев, А. К. Шабанов, А. М. Голубев, В. В. Мороз</i> Оценка эффективности ингаляционного колестирина при нозокомиальной пневмонии
6 (6–17)	<i>А. С. Степанов, В. А. Акулинин, А. В. Мыцки, С. С. Степанов, Д. Б. Авдеев</i> Нейро-глио-сосудистые комплексы головного мозга после острой ишемии	6 (74–91)	<i>В. А. Мазурок, А. С. Головкин, И. И. Горелов, А. Е. Баутин, И. Н. Меньшугин, О. А. Сливин, Д. С. Тарновская, В. В. Иванов, В. Г. Никифоров, А. О. Маричев</i> Интестинальная оксигенотерапия критических состояний
6 (18–27)	<i>И. А. Рыжков, Ю. В. Заржецкий, И. С. Новодержкина</i> Сравнительные аспекты регуляции кожной и мозговой микроциркуляции при острой кровопотере	6 (92–97)	<i>А. А. Крюкова, О. Ю. Александрова</i> Права пациента, неспособного выразить свою волю в условиях реанимации
6 (28–37)	<i>Н. А. Резепов, Ю. В. Скрипкин, О. Н. Улиткина, О. А. Гребенчиков, В. В. Лихванцев</i> Предикторы тяжести течения и продолжительности лечения сепсис-ассоциированного делирия	6 (98–100)	<i>В. И. Решетняк, Т. В. Турухина</i> О XIX Всероссийской конференции с международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях»
6 (38–47)	<i>Е. М. Франциянц, Н. Д. Ушакова, О. И. Кит, Д. А. Розенко, С. Н. Димитриади, А. Н. Шевченко, Ю. А. Погорелова, Н. Д. Черярина, Л. С. Козлова</i> Динамика маркеров острого почечного повреждения при резекции почки по поводу рака		

**XIV Annual Conference «The Problems of Infections in Critical State» [Problems «ICS»]
6–7 June 2018, 25 Petrovka Str., Build. 2, Moscow 107031, Russia**

This meeting is held every year since 2004. As usual by tradition in June 2018 the Conference «Problem of ICS» will be in V. A. Negovsky Research Institute of General Reanimatology located in the beautiful place of historical part of Moscow near the Kremlin and the main sightseeing places of the City Center. It has been a leading and unique scientific organization in Russia dealing with the problems of intensive care /emergency medicine, and since 2017 it has become a part of a newly open the Federal Research and Clinical Center of Intensive Care Medicine and Rehabilitation.

The objectives of this two-day conference are to provide participants with an up-to-date review of the most recent and clinically relevant developments in research studies, therapeutic strategies, and management of the critically ill patients. The meeting is open to all physicians from Moscow and numerous regions of Russia and other countries who express an interest in critical care or emergency medicine, including intensivists, surgeons, pediatricians and neonatologists, clinical microbiologists, clinical pharmacologists etc.

At this conference, the first day (June 6) will be dedicated to lectures of Russian and international participants, interactive symposiums, scientific reports and exhibition. The second day (June 7) the master-class «New diagnostic technologies» will be organized with inclusion of scientific reports, analyses of clinical cases, information about new technologies and equipment, interpretations of the results of novel laboratory diagnostics and exhibition.

The forms of participation in the conference: visiting the meetings; training at the master-class; oral presentation of a scientific report or demonstration of a clinical case; publication in the conference annual book – abstract and/or brief article.

The following medical subjects will be discussed within the frame of the Conference: ventilator-associated pneumonia, sepsis-associated encephalopathy (SAE), abdominal sepsis, soft-tissue infection, wound fever, infections at the severe and/or combined injury, MOF. The theoretical questions in the conference will also include antibacterial therapy: new antibiotics for treatment of grams (+), gram(-) and fungal infections, new antibiotics, treatment algorithms under control of biomarkers (for instance procalcitonin), role of microbiota in participation in mechanisms of development of critical conditions, microbiota and sepsis, metabolic correction such as conjugation and excretion of toxic metabolites, extracorporeal detoxification under monitoring of biomarkers.

Ask a Question: nvbeloborodova@yandex.ru; problema-x@yandex.ru