



ТРЕТИЙ
РОССИЙСКИЙ
КОНГРЕСС
ПО
ПАТОФИЗИОЛОГИИ

МОСКВА

9–12 НОЯБРЯ 2004 г.

ТРЕТИЙ
РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
ПО ПАТОФИЗИОЛОГИИ

С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

БИБЛИОТЕКА

ЧЕРЕШНЕВА В. А.

60-ЛЕТИЮ

РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
МЕДИЦИНСКИХ НАУК
ПОСВЯЩАЕТСЯ

**ДИЗРЕГУЛЯЦИОННАЯ
ПАТОЛОГИЯ
ОРГАНОВ И СИСТЕМ**

(экспериментальная и клиническая
патофизиология)

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

МОСКВА 2004

Тезисы докладов III Российского Конгресса по патофизиологии
“ДИЗРЕГУЛЯЦИОННАЯ ПАТОЛОГИЯ ОРГАНОВ И СИСТЕМ (экспериментальная и
клиническая патофизиология)” 9–12 ноября 2004, г. Москва, 2004, 272 с.

Сборник включает 851 тезис докладов по 20 направлениям в рамках III Российского Конгресса по патофизиологии, проходившего 9–12 ноября 2004 года в г. Москве.

Оргкомитет Конгресса стремился сохранить отобранные для публикации тезисы в авторском изложении.

Оригинал-макет подготовлен сотрудниками научно-организационного отдела ГУ НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН Медниковой Н.В., Сергеевой З.Н. Набор, верстка и печать тиража выполнены сотрудниками редакционно-издательской группы ГУ НИИ ОПП РАМН Комаровой А.К., Пичугиным А.В.

© ГУ НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН, 2004 г.

Подписано в печать 14.10.2004 года.
Формат 60x88/16. Гарнитура таймс.
Печать офсетная. Бумага офсетная
Условных печатных листов 34.
Тираж изготовлен в типографии
редакционно-издательской группы
НИИ ОПП РАМН

Содержание

ДИЗРЕГУЛЯЦИОННАЯ ПАТОЛОГИЯ ОРГАНОВ И СИСТЕМ

1. Нервная система	7
2. Клиническая патофизиология нервно-мышечной системы	23
3. Патологическая боль	27
4. Сердечно-сосудистая система	40
5. Система крови	66
6. Система дыхания	77
7. Система пищеварения	84
8. Нейро-иммuno-эндокринная система	95
9. Аллергия и иммунопатология	110
10. Клиническая патофизиология почек и расстройств водно-солевого обмена	118
11. Молекулярная и клеточная патофизиология	132
12. Стресс и адаптация	147
13. Хронопатофизиология	163
14. Микроциркуляция и лимфатическая система	175
15. Воспаление	181
16. Экстремальные состояния, постреанимационная патология . .	191
17. Гипоксия	208
18. Трансплантация и искусственные органы	218
19. Злокачественный рост	242
20. Ветеринарная патофизиология	247
21. Varia	258
22. Алфавитный указатель	262