

## КУРЗАНОВ АНАТОЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ



**Доктор медицинских наук, профессор,  
академик Российской Академии Естествознания**  
*к 65-летнему юбилею*

Курзанов Анатолий Николаевич – доктор медицинских наук, академик Российской академии естествознания. В 1972 г. окончил Андиганский государственный медицинский институт. После обучения в аспирантуре по специальности нормальная физиология работал ассистентом кафедры нормальной физиологии Андиганского госмединститута. С 1980 г. в должности старшего научного сотрудника Центральной научно-исследовательской лаборатории (ЦНИЛ) того же института руководил группой экспериментального моделирования и экспериментальной терапии патологических процессов. С 1985 года был переведен на должность заведующего ЦНИЛ. В 1978 году защитил кандидатскую, а в 2001 году – докторскую диссертацию. С 1987 г. заведовал отделом хирургической гастроэнтерологии ЦНИЛ Кубанской государственной медицинской академии. Участвовал в организации Российского центра функциональной хирургической гастроэнтерологии Министерства здравоохранения Российской Федерации и разработке программ научно-клинической деятельности Центра. С 1992 г. работает заместителем директора РЦФХГ по научной работе. В названной должности осуществляет координацию научно-исследовательской и организационно-методической работы, курирует международные связи Центра. Участвовал в подготовке и проведении Всероссийского съезда хирургов в 1995 г., Пленума Всесоюзного общества хирургов, Всесоюзных и Всероссийских конференций по физиологии и патологии пищеварения, ряда других российских и международных научных форумов. С 2002 г. по 2008 г. работал проректором по научной работе Кубанского государственного медицинского университета. С 2007 г. является заведующим кафедрой функциональной диагностики и клинической физиологии ФПК

и ППС в том же вузе. Автор и соавтор 260 опубликованных научных работ. Под его руководством защищены 3 кандидатские диссертации и 3 подготовлены к защите. Основное научное направление – исследование роли нейропептидов в регуляции висцеральных функций, в контроле морфо-функционального статуса пищеварительной системы, экспериментальное моделирование и экспериментальная терапия патологии органов пищеварения, хирургическая гастроэнтерология, теоретические и прикладные аспекты функциональной диагностики в гастроэнтерологии. Лауреат премии Ленинского комсомола в области науки и техники. Академик Международной академии наук. Член Всероссийского научного физиологического общества им. И.П. Павлова, Совета Всероссийской академической школы-семинара им. А.М. Уголева, Международной федерации клинической химии, Американского научного общества хирургов пищеварительной системы, Международного научного общества по изучению кишечного-мозговых пептидов, член Президиума правления Всероссийского общества хирургов-гастроэнтерологов, главный редактор журнала «Современные проблемы науки и образования», член редакционных коллегий ряда научных журналов. Заместитель председателя Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций при Кубанском государственном медицинском университете. Участвовал с докладами на научных форумах в России и международных конгрессах в Австрии, Испании, Германии, Бельгии, Израиле, Италии, Гонконге и других странах. В 1999 г. награжден серебряной медалью «За выдающийся вклад в развитие Кубани». Является председателем секции «Медицинские науки» Кубанского регионального отделения Российской академии естествознания.

В журнале Российской Академии Естествознания «Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований» публикуются:

- 1) обзорные статьи;
- 2) теоретические статьи;
- 3) краткие сообщения;
- 4) материалы конференций (тезисы докладов), (правила оформления указываются в информационных буклетах по конференциям);
- 5) методические разработки.

Разделы журнала (или специальные выпуски) соответствуют направлениям работы соответствующих секций Академии естествознания. В направлятельном письме указывается раздел журнала (специальный выпуск), в котором желательна публикация представленной статьи.

1. Физико-математические науки
2. Химические науки
3. Биологические науки
4. Геолого-минералогические науки
5. Технические науки
6. Сельскохозяйственные науки
7. Географические науки
8. Педагогические науки
9. Медицинские науки
10. Фармацевтические науки
11. Ветеринарные науки
12. Психологические науки
13. Санитарный и эпидемиологический надзор
14. Экономические науки
15. Философия
16. Регионоведение
17. Проблемы развития ноосферы
18. Экология животных
19. Экология и здоровье населения
20. Культура и искусство
21. Экологические технологии
22. Юридические науки
23. Филологические науки
24. Исторические науки.

Редакция журнала просит авторов при направлении статей в печать руководствоваться изложенными ниже правилами. *Работы, присланные без соблюдения перечисленных правил, возвращаются авторам без рассмотрения.*

### **СТАТЬИ**

1. В структуру статьи должны входить: введение (краткое), цель исследования, материал и методы исследования, результаты исследования и их обсуждение, выводы или заключение, список литературы.

2. Таблицы должны содержать только необходимые данные и представлять собой обобщенные и статистически обработанные материалы. Каждая таблица снабжается заголовком и вставляется в текст после абзаца с первой ссылкой на нее.

3. Количество графического материала должно быть минимальным (не более 5 рисунков). Каждый рисунок должен иметь подпись (под рисунком), в которой дается объяснение всех его элементов. Для построения графиков и диаграмм следует использовать программу Microsoft Office Excel. Каждый рисунок вставляется в текст как объект Microsoft Office Excel.

4. Библиографические ссылки в тексте статьи следует давать в квадратных скобках в соответствии с нумерацией в списке литературы. Список литературы для оригинальной статьи – не более 10 источников. Список литературы составляется в алфавитном порядке – сначала отечественные, затем зарубежные авторы и оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 2008.

5. Объем статьи 5–8 страниц А4 формата (1 страница – 2000 знаков), включая таблицы, схемы, рисунки и список литературы. При превышении количества страниц необходимо произвести доплату.

6. При предъявлении статьи необходимо сообщать индексы статьи (УДК) по таблицам Универсальной десятичной классификации, имеющейся в библиотеках.

7. К рукописи должен быть приложен краткий реферат (резюме) статьи на русском и английском языках.

*Реферат объемом до 10 строк должен кратко излагать предмет статьи и основные содержащиеся в ней результаты.*

*Реферат подготавливается на русском и английском языках.*

*Используемый шрифт – курсив, размер шрифта – 10 пт.*

*Реферат на английском языке должен в начале текста содержать заголовок (название) статьи, инициалы и фамилии авторов также на английском языке.*

8. Обязательное указание места работы всех авторов, их должностей и контактной информации.

9. Наличие ключевых слов для каждой публикации.

10. Указывается шифр основной специальности, по которой выполнена данная работа.

11. Редакция оставляет за собой право на сокращение и редактирование статей.

12. Статья должна быть набрана на компьютере в программе Microsoft Office Word в одном файле.

13. В редакцию по электронной почте **edition@rae.ru** необходимо предоставить публикуемые материалы, сопроводительное письмо и копию платежного документа.

14. Статьи, оформленные не по правилам, не рассматриваются. Не допускается направление в редакцию работ, которые посланы в другие издания или напечатаны в них.