



Республиканский медицинский  
библиотечно-информационный центр

---

# БОЛЕЗНЬ ПАРКИНСОНА

С  
И  
Г  
Н  
А  
Л  
Ь  
Н  
А  
Я  
И  
Н  
Ф  
О  
Р  
М  
А  
Ц  
И  
Я  
О  
П  
Е  
Р  
А  
Т  
И  
В  
Н  
А  
Я

Казань  
2024

---

**Болезнь Паркинсона: ОСИ (2023–март 2024) / сост.: Т.Ю. Бо-  
рюшкина.–Казань, 2024.–5 с.**

420059 Казань, ул. Хади Такташа, 125  
+7(843)570-22-82  
e-mail: [rmbic@tatar.ru](mailto:rmbic@tatar.ru)  
<http://rmbic.ru/>  
<https://www.instagram.com/gaurmbic/>  
<https://vk.com/rmbic>  
<https://www.facebook.com/gaurmbic>

© Республиканский медицинский  
библиотечно-информационный  
центр, 2024

---

---

1. **Аленикова, О.А.** Особенности зрительных, когнитивных и нейровизуализационных изменений при нарушениях инициации ходьбы у пациентов с болезнью Паркинсона / О.А.Аленикова, М.Н.Дымковская // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2023.–№ 1.–С.59–66.

2. Анализ и оценка эффективности методов физической реабилитации в восстановлении нарушений ходьбы, других моторных и немоторных нарушений при болезни Паркинсона / М.А.Чистов, Е.Ю.Можейко, Ю.Н.Ашихмина, Е.С.Денисова // Практическая медицина.–2023.–№ 6.–С.136–142.

3. Анализ мутаций в гене GBA у пациентов с болезнью Паркинсона Красноярского региона / Т.Н.Субботина, В.Г.Абрамов, А.А.Шалева и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2023.–№ 4.–С.103–108.

4. **Бердникович, Е.С.** Речевые нарушения и качество жизни лиц с болезнью Паркинсона / Е.С.Бердникович, М.С.Мясникова // Современные наукоемкие технологии.–2023.–№ 8.–С.113–118.

5. **Бойко, А.В.** Клинико-лабораторные предикторы быстрого типа прогрессирования болезни Паркинсона / А.В.Бойко // Военная медицина.–2023.–№ 2.–С.79–89.

6. Болезнь Паркинсона. Фокус на ранние стадии / Е.А.Катунина, З.А.Залялова, Д.В.Похабов и др. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика.–2023.–№ 3.–С.95–103.

7. **Гладкова, Е.Д.** Эффективность применения лечебной физической культуры пациентами с болезнью Паркинсона / Е.Д.Гладкова // Вестник науки.–2024.–№ 1.–С.679–686.

8. **Гусева, О.В.** Возможности реабилитации пациентов на развернутой стадии болезни Паркинсона / О.В.Гусева, Н.Г.Жукова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2023.–№ 3.–С.56–60.

9. **Залялова, З.А.** Ортостатическая гипотензия у пациентов с болезнью Паркинсона / З.А.Залялова, Д.М.Хасанова, Г.Р.Ильина // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2023.–№ 6.–С.16–21.

10. Значение витамина D и его статус при болезни Паркинсона / А.А.Ахмадиева, Е.П.Балашова, А.А.Золотцев, В.С.Фролова // Молодой ученый.–2023.–№ 24.–С.123–129.

11. **Идова, Г.В.** Роль Т-клеточных субпопуляций в патогенезе и терапии болезни Паркинсона (обзор литературы) / Г.В.Идова, Е.Л.Альперина, С.Я.Жанаева // Сибирский вестник психиатрии и наркологии.–2023.–№ 1.–С.96–103.

12. Интегративный анализ предикторов неблагоприятного течения болезни Паркинсона по данным экспертиз качества медицинской помощи: ретроспективное когортное исследование / С.В.Штаймец, Н.Г.Жукова, М.М.Катина и др. // Кубанский научный медицинский вестник.–2023.–№ 1.–С.69–77.

13. К вопросу о лучевой диагностике болезни Паркинсона / Г.К.Садыкова, Р.А.Постаногов, В.П.Куценко и др. // Вестник Медицинского института непрерывного образования.–2023.–№ 4.–С.80–86.

14. **Катунина, Е.А.** Комплексное влияние полифенолов на микробиом кишечника и пусковые механизмы нейродегенерации при болезни Паркинсона / Е.А.Катунина, А.М.Семенова, Д.А.Катунин // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2024. –№ 1.– С.38–44.

15. **Катунина, Е.А.** Терапия развернутых стадий болезни Паркинсона. Кому и когда назначать инвазивную терапию? / Е.А.Катунина, Н.Н.Шипилова, З.С.Исаева // Нервные болезни.–2023.–№ 1.–С.72–80.

16. Коррекция гипомимии посредством активизации функции ходьбы у пациентов с болезнью Паркинсона / А.А.Хомченкова, С.В.Прокопенко, С.Б.Исмаилова и др. // Доктор.Ру.–2023.–№ 6.– С.78–82.

17. **Литвиненко, И.В.** С чего начинать терапию ранних стадий болезни Паркинсона? / И.В.Литвиненко, И.В.Красаков // Нервные болезни.–2023.–№ 3.–С.69–72.

18. Особенности изменения фракционной анизотропии различных отделов головного мозга при прогрессировании болезни Паркинсона / И.А.Власова, А.Г.Труфанов, И.В.Литвиненко, М.М.Одинак // Известия Российской военной-медицинской академии.–2023. – № 4.–С.383–389.

19. **Пилипович, А.А.** Влияние моторных и вегетативных нарушений на выраженность болевого синдрома у пациентов с I-III стадиями болезни Паркинсона / А.А.Пилипович, О.В.Воробьева // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2023. –№ 4.–С.59–67.

20. Практическое применение сервиса с искусственным интеллектом в диагностике болезни Паркинсона / З.А.Заялова,

И.А.Хасанов, Д.М.Хасанова и др. // Практическая медицина.–2024. –№ 1.–С.70–76.

21. Связь полиморфизма rs6265 гена BDNF с уровнем сывороточного нейротрофического фактора у пациентов с болезнью Паркинсона / М.А.Никитина, Е.Ю.Брагина, М.С.Назаренко и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.–2024.–№ 1.–С.114–120.

22. Сравнение методов классификации для дифференциальной диагностики болезни Паркинсона / К.О.Туценко, А.Н.Наркевич, Р.Б.Курбанисмаилов, В.Г.Абрамов // Вестник Биомедицина и социология.–2023.–№ 1.–С.5–10.

23. Сравнительная эффективность нейростимуляции субталамического ядра и стереотаксических деструктивных вмешательств на подкорковых структурах головного мозга у пациентов с болезнью Паркинсона / Е.А.Хабарова, П.И.Пилипенко, Н.П.Денисова, Ф.А.Ефремов // Нервные болезни.–2023.–№ 2.–С.12–18.

24. **Степанова, А.А.** Суицидальное поведение при болезни Паркинсона / А.А.Степанова, А.В.Голенков // Наукосфера.–2023.–№ 9-1.–С.27–30.

25. **Таппахов, А.А.** Роль магнитно-резонансной томографии в дифференциальной диагностике болезни Паркинсона / А.А.Таппахов, Т.Е.Попова // Российский неврологический журнал.–2023.–№ 1.–С.5–12.