

Министерство здравоохранения Республики Узбекистан
Ташкентский Государственный стоматологический институт

O'zbekiston Respublikasi Sog'liqni saqlash vazirligi
Toshkent Davlat Stomatologiya instituti

НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ И СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

*Республиканская научно-практическая
конференция (с международным участием)
“Asab tizimi neurodegenerativ va qon tomir kasalliklari”
mavzusidagi respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi
(xalqaro ishtirok bilan).*



10 февраля 2022 года
10 fevral 2022 yil

**ИЛМИЙ КОНФЕРЕНЦИЯ
(ХАЛҚАРО ИШТИРОК БИЛАН) ТЎПЛАМИ**

**АСАБ ТИЗИМИ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВ ВА ҚОН-ТОМИР
КАСАЛЛИКЛАРИ
МУНДАРИЖА
СОДЕРЖАНИЕ
TABLE OF CONTENTS**

| | | |
|----|---|-------|
| 1. | Абдуллаева М.Б., Турсунова М.О., Каримова М.У. «Критерии прогнозирования транзиторно-ишемических атак в вертебрально-базиллярном бассейне у сотрудников МВД РУз» | 8-13 |
| 2. | Абдуллаева М.Б., Кенджаева Г.С. Жаннатиллаев Р.Т., Актамова М.У., Назарова М.Ф. «Когнитивные нарушения и методы их оценки при болезни Альцгеймера». | 14-18 |
| 3. | Азимова Н.М. Ибодуллоева М. Б. «Транскраниал магнит стимуляция (ТМС) нинг тарқоқ склерозни даволашдаги аҳамияти». | 19-21 |
| 4. | Азимова Н.М. Ибодуллоева М.Б. «Тарқоқ склероз билан касалланган беморларда когнитив бузилишларни ўрганиш». | 22-24 |
| 5. | Адамбаев З.И., Нуржонов А.Б. «Приемственность опыта программы реабилитации больных с постковидным синдромом». | 25-27 |
| 6. | Allaev N. N., Urinov M. B. «Will assess the risk factors of dyscirculatory encephalopathy of hypertension genesis». | 28-29 |
| 7. | Акбарова С. Б., Рахимбаева Г. С. «Современные подходы к диагностике и лечению болезни двигательного мотонейрона». | 30-32 |
| 8. | Буранова Д.Д., Мухаммаджанова М.О. «Применение биологически активных точек у больных с сосудистыми заболеваниями нервной системы». | 34-36 |
| 9. | Вафоева Г. Р., Саидходжаева С. Н. «Мактабгача ёшдаги болаларда эпилептик Энцефалопатиянинг клиник – параклиник хусусиятлари ва диагностик критериялари». | 37-39 |

| | | |
|-----|---|-------|
| 10. | Ганиева М. Ж., Шермухамедова Ф. К. «Нейропсихологическая характеристика состояния когнитивных функций при хронической ишемии мозга». | 40-42 |
| 11. | Гиязова М.М., Саноева М.Ж. «Нейростоматологические особенности поражения структур рта при короновирусной инфекции» | 43-46 |
| 12. | Гулова М.А., Саноева М.Ж. «Особенности развития хронической ишемии мозга при мигрени, коморбидной с гипертонической болезнью» | 47-50 |
| 13. | Дониёрова Ф.А. «Нейрофизиологические аспекты развития аутизма у детей» | 51-53 |
| 14. | Дониёрова Ф.А., Арипова М.Х. «Результаты анализа молекулярно-генетического исследования генов MTR у детей с аутизмом» | 54-55 |
| 15. | Иноятова Ф.Х., Рахматуллаева Г.К., Вахабова Н.А., Миркомиллов Э.М. «Молекулярная диагностика когнитивных и эмоциональных нарушений у пациентов переносших Covid – 19» | 56-58 |
| 16. | Каланов А.Б., Абдукадиров Э.И., Каримова М.У. «Болевые синдромы во время и после Covid – 19» | 59-61 |
| 17. | Қиличев И.А., Матёкулов М.О., Ходжанова Т.Р., Матризаев М.Б. «Ўзбекистоннинг қумли чўл ўлкаларида мия инсультларининг келиб чиқишида ёш ва жинсининг аҳамияти» | 62-65 |
| 18. | Қиличев И.А., Адамбаев З.И., Худайбергенов Н.Е., Ибрагимова Е.Д «Эпилепсия билан оғриган болаларга тиббий ёрдам босқичлари» | 66-68 |
| 19. | Қиличев И.А., Адамбаев З.И., Худайбергенов Н.У., Ибрагимова Е.Д. «Эпилепсия билан оғриган беморларни ЭЭГ курсатмаларига асосан физиотерапевтик бошқариш тактикаси» | 69-71 |

| | | |
|-----|--|---------|
| 20. | Маджидова Я.Н., Хушмуродова М.А., Искандарова Д.Е., Арипова М.Х. «Янги туғилган чақалоқлар ва эрта ёшдаги болаларда билирубин энцефалопатиясининг прогноз мезонлари» | 72-74 |
| 21. | Мусаева Ю.А., Турсунов Х.З., Омонова З.Б. «Сопоставление клинического и патоморфологического диагнозов ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда» | 75-77 |
| 22. | Нурова З.Х., Ходжиева Д.Т. «Кардиоэмболик инсультнинг уткир даврида нейропротекция» | 78-80 |
| 23. | Орипов Ш.К., Рустамова И.К. «Клинические особенности когнитивных нарушений у больных рассеянным склерозом и цереброваскулярной патологией» | 81-83 |
| 24. | Олмосов Р.Ш., Якубова М.М., Мадаминава С.А. «Бош мия сурункали ишемиясида сўровномалар ва полисомнографик параметрлар бўйича уйқу бузилишлари» | 84-86 |
| 25. | Паноева Н., Саноева М.Ж. «Некоторые клинические предикторы болезни Паркинсона, от теории к практике» | 87-89 |
| 26. | Панжиева Н.Н. «Применение ботулического токсина для коррекции нарушений мочеиспускания на поздних стадиях идиопатической болезни Паркинсона. | 90-92 |
| 27. | Раимова М.М., Ёдгарова У.Г., Маматова Ш.А., Ядгарова Л.Б., Каримова М.У. «Синдром беспокойных ног при системной красной волчанке» | 93-95 |
| 28. | Раимова М.М., Маматова Ш.А., Кобиров Ж.С. «Катталардаги ревматизмнинг неврологик асоратлари». | 96-98 |
| 29. | Раимова М.М., Маматова Ш.А., Ёдгарова У.Г., Кобиров Ж.С. «Анализ психоэмоциональных и когнитивных нарушений при экстапирамидных нарушениях на фоне сосудистой патологии» | 99-101 |
| 30. | Раимова М.М., Ёдгарова У.Г., Ядгарова Л.Б., Каримова М.У. Абдукодиров Э.И. Синдром беспокойных ног у | 102-104 |

| | | |
|------------|--|----------------|
| | пациентов на поддерживающем гемодиализе | |
| 31 | Расулова Д. К., Асланова С.Н., Рустамова М. А. Вопросы нейрореабилитационной помощи больным, перенесшим инсульт. | 105-108 |
| 32. | Рахимова Ш.К., Азизова Р.Б. «Астено-невротические проявления у подростков в постковидном периоде» | 109-111 |
| 33. | Рахимова Ш.К., Азизова Р.Б. «Клинические проявления постковидного синдрома у подростков» | 112-114 |
| 34. | Салимжонов Ж.Ж., Халимова Х.Ш., Рашидова Н.С. «Постковидная эпилепсия, клинические исследования» | 115-117 |
| 35. | Тургунова Г.Б., Максудова Х.Н. «Роль транскраниальной магнитной стимуляции в реабилитации больных, перенесших ишемический инсульт» | 118-120 |
| 36. | Хайдарова Д.К., Абдукодиров Э.И. «Психоэмоциональная сфера у больных, перенесших Covid – 19 в зависимости от пола» | 121-125 |
| 37. | Хайдарова Д.К., Раупова Н.Ш. «Роль нейропептидов в реабилитации после ишемического инсульта» | 126-128 |
| 38. | Ҳайдаров Н.Қ., Абдуллаева М.Б., Чориева Ф.Э., Актамова М.У., Ҳакимова Ш.Х. «Уч шохли нерв невралгияларида оғриқ пароксизмини баҳолаш ва даволаш » | 129-131 |
| 39. | Хайдаров Н.К., Хикматуллаева Ш.Ш., Абдуллаева М.Б., Актамова М.У. «Бош мия қон айланиши ўткир бузилишларида учровчи когнитив бузилишларни даволашда трикортин препаратини самарадорлигини баҳолаш» | 132-135 |
| 40. | Халимова Х.М., Рахматуллаева Г.К., Худоярова С. «Диагностические особенности нарушения фосфорно-кальциевого обмена у больных с хронической болезнью почек с ремоделированием брахиоцефальных сосудов» | 136-138 |
| 41. | Халимова Х.М., Рашидова Н.С., Холмуратова Б.Н. «Бирламчи бош оғриқларнинг кечишида гендер омилларнинг ахамияти» | 139-141 |

| | | |
|-----|--|---------|
| 42. | Халимова Х.М., Рахматуллаева Г.К., Максудова О.А. «Бириктирувчи тўқима носпецифик дисплазияси бўлган беморларда цереброваскуляр патологиялар» | 142-143 |
| 43. | Халимова Х.М., Рахматуллаева Г.К., Максудова О.А. «Бириктирувчи тўқима носпецифик дисплазияси оғрик синдроми бўлган беморларда неврологик статуснинг ўзига хослиги» | 144-146 |
| 44. | Ходжиева Д.Т., Нурова З.Х. «Кардиоэмболик инсультнинг ўткир даврида нейропротекция» | 147-149 |
| 45. | Шамансуров Ш.Ш., Гулямова М.К., Ахадова Д.М. «Случай из практики. Синдром Ленца» | 150-152 |
| 46. | Эркинова С.А., Рахматуллаева Г.К. «Артериовенозные мальформации головного мозга» | 153-155 |
| 47. | Юсупов А.И., Шамсиева У.А. «Паркинсонизмда номотор бузилишлар (вегетатив ва уйқу бузилишлари) структурасини аниқлаш» | 156-159 |
| 48. | Якубова М.М., Рузиева С.Х., Файзиева М.Д. «Особенности нарушения обоняния и вкуса при коронавирусной инфекции» | 160-162 |
| 49. | Якубова М.М., Файзиева М.Д., Арипова М.Х. «Peculiarities of smell disorders and clinical neurological status of patients with coronavirus infection» | 163-165 |

**БОШ МИЯ СУРУНКАЛИ ИШЕМИЯСИДА СЎРОВНОМАЛАР ВА
ПОЛИСОМНОГРАФИК ПАРАМЕТРЛАР БЎЙИЧА УЙҚУ БУЗИЛИШЛАРИ.**

Олмосов Р.Ш., Якубова М.М., Мадаминова С.А.

Ташкент тиббиёт академияси

Текширув мақсади. Бош мия сурункали ишемияси (БМСИ) билан касалланган беморларда уйқу бузилишларини сўровномалар ва полисомнографик параметрларини ўрганиш.

Материал ва услублар. Бош мия сурункали ишемияси билан 31 та бемор (эркаклар – 45,2%, аёллар-54,8%) текширилди. Беморлар ёши 45 дан 72 гача ва ўртача ёш $61 \pm 1,44$ га тенг. Беморлар икки гуруҳга бўлинди: 1-гуруҳ - 16 та I босқич БМСИ билан касал беморлар (эркаклар – 37,5%, аёллар - 62,5%) ва 2-гуруҳга эса 15 та II босқич БМСИ беморлари кирган (эркаклар - 53,3%, аёллар-46,7%). Беморларда уйқу бузилиши полисомнография ва қуйидаги шкалалар билан ўрганилди: Ерworth уйқучанлик шкаласи (0-7 балл - норма, 7-8 - енгил бузилиш, 9-18 - оғир бузилиш) ва Stanford уйқу шкаласи (норма - 1-4 балл, уйқу бузилиши - 4-7).

Натижалар. Ерworth шкаласи бўйича бош мия сурункали ишемияси 1-гуруҳ беморларда енгил уйқучанлик ($7,75 \pm 1,2$ балл), 2-гуруҳ беморларда аномал (патологик) уйқучанлик ($9,2 \pm 1,3$ балл) аниқланди. Stanford шкаласи бўйича текширилганда ўзини тўлиқ тетик ҳис қилмайдиган беморлар 1-гуруҳда 44,8% ($3,1 \pm 0,5$ балл), 2-гуруҳда 54,6% ($3,4 \pm 0,5$) ни ташкил этди, ўзини уйқучан ҳис қилган беморлар фоизи эса мос равишда 28,6% ($4,4 \pm 0,3$ балл) ва 36,6% ($4,7 \pm 0,2$ балл) га тенг бўлди.

Полисомнографик кўрсаткичлар қон томир хавзалари етишмовчилиги бўйича ўрганилганда REM (Rapid eye movement – тез уйқу фазаси) уйқу фазаси фоиз улуши ва секин уйқу фазасининг 4 босқичида каротид хавза (КХ) етишмовчилигида баландроқ бўлди. Бироқ қолган уйқу структураси кўрсаткичларида аксинча вертебробазиляр хавза (ВБХ) етишмовчилигида уларнинг устунлиги кўринди. Уйқусида хуррак отувчилар улуши ВБХ етишмовчилигила кўпроқ учраб КХ дан кўра 1,37 баробар кўпроқни ташкил этди. Уйқуда апоноэлар сонини гипопноэлар сонига нисбатида эса натижалар тескарисини кўрсатиб КХ етишмовчилигида 1,5%

га катта сон аниқланди. Кислороднинг қондаги сатурацияси КХ етишмовчилигида ВБХ га нисбатан яхшироқ эканлиги аниқланди (мос равишда $94,4 \pm 0,78\%$ ва $90,7 \pm 1,23\%$, $p < 0,05$).

Текширув натижаларига кўра уйқудаги нафас патологиялари ВБХ етишмовчилигида ишончли пастроқ бўлди ($p < 0,05$). Гарчи қолган кўрсаткичлар ишочлилик даражаси пастроқ бўлган бўлса ҳам ВБХ етишмовчилигида юқоридаги полисомнографик кўрсаткичлар ёмонроқлиги аниқланди ва текширилган касаллар сони камлиги билан боғлиқ бўлиши мумкин.

Хулоса. Уйқу бузилиши бош мия сурункали ишемиясининг даражасига боғлиқ бўлиб, енгил уйқучанликдан аномал уйқучанликкача зўрайиши мумкин. Бу эса касаллик даражаси оғирлашгани сари беморлар хаёт сифатига таъсир этиб, унинг пасайишига олиб келади. Демак бош мия сурункали ишемияси билан касалланган беморларни даволаш чоратадбирларида уйқу бузилиши профилактикаси ва уни коррекциясига ҳам аҳамият бериш лозим.

Литература:

1. Раимова, М. М., Бобоев, К. К., Абдуллаева, М. Б., Ёдгарова, У. Г., & Маматова, Ш. А. (2021). СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НЕМОТОРНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА И СОСУДИСТОГО ПАРКИНСОНИЗМА. *ЖУРНАЛ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ*, (SPECIAL 1).
2. Раимова, М. М., Ёдгарова, У. Г., Бобоев, К. К., Маматова, Ш. А., & Ядгарова, Л. Б. (2021). СОВРЕМЕННЫЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ СИНДРОМА БЕСПОКОЙНЫХ НОГ. *ЖУРНАЛ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ*, (SPECIAL 1).
3. Абдуллаева, М. Б., Раимова, М. М., Турсунова, М. О., & Ядгарова, Л. Б. (2021). ТРАНЗИТОР ИШЕМИК АТАКАЛАРНИНГ ИШЕМИК ИНСУЛЬТЛАРНИ РИВОЖЛАНИШИДАГИ АҲАМИЯТИ, ДИАГНОСТИКАСИ ВА ДАВОЛАШ УСУЛЛАРИ. *ЖУРНАЛ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ*, (SPECIAL 1).

4. Mukhamedzhanovna, R. M., Gaibulloevna, Y. U., Abduzhalilovna, M. S., & Yusufovna, T. A. (2022). A NEW LOOK FOR THE TREATMENT OF RESTLE LEG SYNDROME. *Art of Medicine. International Medical Scientific Journal*, 2(1).
5. Раимова, М. М., Маматова, Ш. А., Ёдгарова, У. Г., & Абдукодилов, Э. И. (2021). ПОСТИНСУЛЬТНЫЕ ЭКСТРАПИРАМИДНЫЕ НАРУШЕНИЯ: ОБЗОР КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ И ЛЕЧЕНИЯ. *ЖУРНАЛ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ*, (SPECIAL 1).
6. Ёдгарова, У. Г. (2019). СПЕКТР ЭТИОПАГЕНЕТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ СИНДРОМА БЕСПОКОЙНЫХ НОГ. In *INTERNATIONAL SCIENTIFIC REVIEW OF THE PROBLEMS OF NATURAL SCIENCES AND MEDICINE* (pp. 35-38).
7. Raimova, M. M., & Yodgarova, U. G. PATHOPHYSIOLOGY AND CLINICAL FEATURES OF RESTLESS LEGS SYNDROME.
8. Раимова, М. М., Расулова, Х. А., Бобоев, К. К., Ёдгарова, У. Г., & Ханова, М. Н. РЕЗУЛЬТАТЫ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА У ЛИЦ УЗБЕКСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ Резюме. In *МАТЕРИАЛЫ ПЕРВОЙ ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА И ДВИГАТЕЛЬНЫМ РАССТРОЙСТВАМ* (p. 10).
9. Раимова, М. М., Расулова, Х. А., Бобоев, К. К., Ёдгарова, У. Г., Ханова, М. Н., & Нишонов, Ш. Ю. АССОЦИАЦИЯ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА С ПОЛИМОРФИЗМОМ С282Т ГЕНА АРИЛАМИН N-АЦЕТИЛТРАНСФЕРАЗЫ 2 ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА У ЛИЦ УЗБЕКСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ. In *МАТЕРИАЛЫ ПЕРВОЙ ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА И ДВИГАТЕЛЬНЫМ РАССТРОЙСТВАМ* (p. 19).
10. Yodgarova, U., Raimova, M., & Boboyev, K. (2019). Etiopathogenetic factors and clinical picture of restless legs syndrome in persons of Uzbek nationality. *Journal of the Neurological Sciences*, 405, 236.
11. Raimova, M. M., & Yodgarova, U. G. (2021). PATHOGENETIC ASPECTS OF RESTLESS FEET SYNDROME. *British Medical Journal*, 1(1.2).
12. Раимова, М. М. (2016). Спектр проявлений и принципы коррекции поздних двигательных осложнений дофаминергической терапии при болезни Паркинсона и сосудистом паркинсонизме. *Медицинские новости*, (4 (259)), 80-82.

