



22 APREL 2022 YIL TOSHKENT, O'ZBEKISTON

**TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI TASHKIL
ETILGANINING 100 YILLIGIGA BAG'ISHLANGAN
"TIBBIYOTDA INNOVATSION YONDASHUVLAR"
MAVZUSIDAGI XALQARO ISHTIROKDAGI YOSH OLIMLARNING
ILMIY-AMALIY ANJUMANI MATERIALLARI TO'PLAMI**

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ, ПОСВЯЩЕННОЙ 100-ЛЕТИЮ
ТАШКЕНТСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ,
«ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В МЕДИЦИНЕ»**

**COLLECTION OF MATERIALS OF THE SCIENTIFIC
AND PRACTICAL CONFERENCE OF YOUNG SCIENTISTS WITH
INTERNATIONAL PARTICIPATION, DEDICATED TO THE 100 TH
ANNIVERSARY OF THE TASHKENT MEDICAL ACADEMY,
«INNOVATIVE APPROACHES IN MEDICINE»**

COVID-19 KASALLIGI BILAN OG'RIGAN BEMORLARDAGI HID VA TA'M BILISH BUZILISHI HAMDA HAYOT SIFATINI BAHOLASH

Ro'ziyeva S.X., Yakubova M.M.

Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent O'zbekiston

Mavzu dolzarbligi. Pandemiya davrida etiologiyasi SARS-CoV-2 virusi bo'lgan COVID-19 kasalligi bo'yicha butun dunyo olimlari tomonidan chuqur izlanishlar olib borildi va natijada hid va ta'm bilish buzilishi ushbu kasallikning yetakchi belgilardan biri ekanligi qayd qilindi. Bizning tadqiqotimiz esa O'zbekiston Respublikasining Toshkent shahri aholisi misolida koronavirus kasalligining o'ziga xos kechishi, hid va ta'm bilish buzilishi chastotasi va darajasi, kasallikning hayot sifatiga ta'sirini o'rganishga bag'ishlangan.

Tadqiqot maqsadi. COVID-19 kasalligi o'tkazgan bemorlarda dizosmiya va disgevziya uchrash chastotasi, og'irlilik darajasi hamda hayot sifatiga ta'sir darajasini o'rganish.

Materiallar va usullar. Tadqiqot COVID-19 kasalligi bilan kasallangan, ixtiyoriy tanlangan 18 yoshdan 60 yoshgacha bo'lgan (o'rtaча yosh-38,3) jami 50 nafar bemorda o'tkazildi; ulardan 28 (56%) nafari erkak, 22 (44%) nafari aylol jinsiga mansub. Bemorlardagi hid va ta'm buzilishini tekshirish maqsadida Amerika Otolaringologlar Akademiyasi tomonidan taqdim etilgan Questionnaire of olfactory disorders-negative statements of patient (QOD-NS) so'rvnomasining o'zbek tilidagi to'dirligan variantidan foydalanildi. Bemorlar hayot sifatini baholashda esa EuroQol Group tomonidan taklif etilgan 3 bosqichli EQ-5D-3L shkalasidan foydalanildi. Ushbu shkala 2 qismidan tashkil topgan: EQ-5D tavsif tizimi va vizual analog shkala EQ (EQ-VAS).

Natijalar. Dizosmiya/disgevziya erkaklar orasida umumiy hisobda 18 nafar (64,3%) – 10 (55,5%) nafar bemorda hid sezishning izolirlangan buzilishi, 1 (5,5%) nafar bemorda ta'm sezgisi izolirlangan buzilishi va 7 (38,9%) nafar bemorda ushbu simptomlarning birligida kelishi kuzatildi; ayollar o'rtaida esa 15 nafar (68,2%) - 3 (27,3%) nafar bemorda hid sezishning izolirlangan buzilishi, 3 (27,3%) nafar bemorda ta'm sezgisi izolirlangan buzilishi va 5 (45,5%) nafar bemorda ushbu simptomlarning birligida kelishi uchradi.

Dizosmiya turlariga ko'ra: erkaklarda anosmiya - 5 (27,8%), giposmiya – 10 (55,5%), faqat o'tkir hidlarni sezmaslik – 3 (16,7%) nafar; ayollarda esa anosmiya - 4 (36,4%), giposmiya – 6 (54,5%), faqat o'tkir hidlarni sezmaslik – 1 (9,1%) nafar bemorda kuzatildi.

Dizosmiya og'irlik darjasiga ko'ra: erkaklarda yengil (hid bilish buzilishi davomiyligi 2-5 kun) - 4 (22,2%), o'rta (hid bilish buzilishi davomiyligi 6-10 kun) - 9 (50%) va og'ir (hid bilish buzilishi davomiyligi 11 kun va undan yuqori) darajalari - 5 (27,8%); ayollarda yengil - 6 (54,5%), o'rta - 4 (36,4%) va og'ir darajasi - 1 (0,1%) nafar bemorda qayd etildi.

COVID-19 kasalligida hid bilish erkaklarda o'rtacha kasallikning 4-kuni, ayollarda esa 3-kuni buzilgan.

Bundan tashqari bemorlarda quyidagi belgilari kuzatildi: yo'tal – erkaklarda 19 (67,9%), ayollarda 12 (54,5%); hansirash – erkaklarda 7 (25%), ayollarda 3 (13,6%); tana aroratinin ko'tarilishi – erkaklarda 24 (85,7%), ayollarda 14 (63,6%); holsizlik, quvvatsizlik – erkaklarda 19 (67,9%), ayollarda 19 (86,4%); tomoq og'rig'i, ovozning bo'g'iqlashishi – erkaklarda 18 (64,3%), ayollarda 16 (72,7%) nafar bemorda.

Bemorlar zararli odatlardan tamaki chekish erkaklar orasida ko'pligi qayd etildi – kungi 1 qutidan kam – 11 (39,3%), 1 qutidan ko'p va umuman chekmaganlar soni – 2 (7,14%) nafardan, umuman chekmaganlar 13 (46,4%) nafarni tashkil etdi; ayollar orasida esa oldin chekkanlar – 3 (13,6%), umuman chekmaganlar soni 19 (86,4%) nafarni tashkil etdi.

Bemorlar hayot sifati EQ-5D-3L shkalasi bo'yicha baholanganda 1-qismda o'rtacha 8-9, 2-bosqichda esa 75-85 ballni tashkil etdi.

Xulosalar. O'tkazilgan so'rvnomalar natijalariga ko'ra, COVID-19 kasalligi o'tkazgan bemorlar orasida hid bilish izolirlangan buzilishi erkaklarda, ta'm bilish buzilishi va ularning birligida kelishi ayollarda ko'p uchrashi qayd etildi. Anosmiya nisbatan erkaklarda, giposmiya esa ayollarda ustunlik qildi. Dizosmiya darajasiga ko'ra erkaklarda o'rta daraja, ayollarda yengil daraja uchrashi kuzatildi. Bu erkaklarda tamaki chekishning ko'pligi bilan bog'lash mumkin. Tekshirilgan bemorlarda tashvish va depressiya hisobiga hayot sifatining biroz pasayishi kuzatildi.

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ С НЕЙРОПАТИЧЕСКОЙ БОЛЬЮ ПРИ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ

Расулова Р.П., Куранбаева С.Р.

Ташкентская Медицинская академия

В настоящее время по данным, как отечественных, так и зарубежных авторов во всем мире отмечается неуклонный рост герпетической инфекции, что в свою очередь ведет к поражению центральной и периферической нервной системы больного. Реактивация вируса приводит к поражению соматосенсорной нервной системы, которая в свою очередь способствует развитию нейропатической боли. Изучение качества жизни больных является актуальной проблемой, так как затрагивает многие сферы деятельности пациента.

Цель исследования: оценить качество жизни больных с нейропатической болью при герпесвирусной инфекцией.

<i>Ro'ziyeva S.X., Yakubova M.M. COVID-19 KASALLIGI BILAN OG'RIGAN BEMORLARDAGI HID VA TA'M BILISH BUZILISHI HAMDA HAYOT SIFATINI BAHOLASH</i>	39
<i>Расурова Р.П., Куранбаева С.Р. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ С НЕЙРОПАТИЧЕСКОЙ БОЛЬЮ ПРИ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ</i>	39
<i>Сайдвалиев Ф.С., Субханова А.Х. МИГРЕННИ ДАВОЛАШДА АНТИДЕПРЕССАНТ ДОРИ ВОСИТАСИДАН МЕДОЛОПРАМНИНГ ЭФФЕКТИВЛИГИ</i>	40
<i>Толибов Д.С., Файзиева Р.Х. АЛЦГЕЙМЕР КАСАЛЛИГИ ВА ҚОН-ТОМИР ДЕМЕНЦИЯЛИ СУРУНКАЛИ МИЯ ИШЕМИЯСИНИ ЭРТА ТАШХИСЛАШДА НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ ТЕКШИРИВУНИНГ РОЛИ</i>	40
<i>Тахиров Ш.У. СОСТОЯНИЕ ПЕЧЕНИ И ЖЕЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ЦИРРОЗЕ</i>	41
<i>Усманова Д.Д., Латипова Н.К. ТРЕВОЖНО-ДЕПРЕССИВНЫЕ СОСТОЯНИЯ ПРИ ФОКАЛЬНЫХ ФОРМАХ ЭПИЛЕПСИЙ</i>	42
<i>Fayziyeva M.D., Yakubova M.M. KORONAVIRUS INFIEKSIYASIDA HID BILISH BUZILISHLARI VA NEVROLOGIK ASORATLAR</i>	43
<i>Хакимов С.Ш., Каландарова С.Х., Куранбаева С.Р. ОСОБЕННОСТИ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИ СТЕНОЗЕ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ</i>	43
<i>Xodjayeva D.N., Muhammadirova M. B. YUVENIL DISMENORIYA BILAN OG'RIGAN BEMORLAR GORMONAL O'ZGARISHLARIDA MAGNIYNING OR'NI</i>	44
<i>Khaydarova S.R., Saidvaliev F.S., Tolibov D.S., Rakhimbaeva G.S. FEATURES OF THE COURSE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH IN WOMEN WITH EPILEPSY</i>	44
<i>Ходжаева М.Ф. КОГНИТИВНАЯ ФУНКЦИЯ ПОЖИЛЫХ СО СТАРЧЕСКОЙ АСТЕНИЕЙ И ПРЕАСТЕНИЕЙ</i>	45
<i>Худаярова С.М. ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК - ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ИНСУЛЬТА</i>	45
<i>Худаярова С.М. ОЦЕНКА УРОВНЯ ТРЕВОГИ И ДЕПРЕССИИ У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК</i>	46
<i>Шермухамедова Ф.К., Мухаммаджонова М.Д., Абдуллализова У.С., Кирбоев Ж.Т., Умаров Ж.М. ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯР КАСАЛЛИКЛАРДА БУЛЬБАР ВА ПСЕВДОБУЛЬБАР СИНДРОМЛАРДАГИ НЕВРОЛОГИК ЎЗГАРИШЛАР</i>	46
<i>Шодиев У.Д. ЦЕРЕБРО-АСТЕНИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ COVID-19</i>	47
<i>Юлдашев А.А., Юсупов Ф.А. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ У ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА ОШ ДО И ПОСЛЕ ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ</i>	48
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК	
<i>Абдуразаков Х.С. ПАТОМОФИЛОГИЯ ТОНКОЙ КИШКИ ПРИ ОСТРОМ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПЕРИТОНИТЕ</i>	49
<i>Азизова Д.М., Сабирова Р.А. РОЛЬ ЛИПОПРОТЕИН-АССОЦИИРОВАННОЙ ФОСФОЛИПАЗЫ А2 В РАЗВИТИИ АТЕРОСКЛЕРОЗА</i>	49
<i>Азизова Н.М., Юлдашев Н.М., Саидов А.Б. ҚОН ГУРУҲЛАРИДА ЭРИТРОЦИТЛАРИНинг ОСМОТИК СТРЕССГА ЧИДАМЛИЛИГИ</i>	50
<i>Akhmedova S.M., Nortaeva N.A. MORPHOLOGICAL CHANGES IN THE DENTAL IN EXPERIMENTAL HYPOTIREOSIS</i>	51
<i>Керимбаева А.Д., Мамбетжанова Н.Н., Зарипова А.А., Керимбаева А.Д. ПОЛУЧЕНИЕ СА – СОДЕРЖАЩИХ КОМПОЗИТНЫХ СИСТЕМ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ИЗВЕСТИЯКА - РАКУШЕЧНИКА</i>	51
<i>Ниёзов Н.К. ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ</i>	52
<i>Rashidova D.A., Yuldashev N.M. CARDIOPROTECTIVE AND ANTIOXIDANT POTENTIAL OF GLYCINE</i>	53
<i>Рахимова Н.Ф., Саноев З.И., Маматова Н.М., Карабекова Б.А., Абдуллаев А.О. CISTANCHE MONGOLICA ЎСИМЛИГИ ЭКСТРАКТИНИНГ ФАРМАКОЛОГИК ХУСУСИЯТЛАРИНИ ҮРГАНИШ</i>	53
<i>Сайдуллаева К.М., Маматова М.А., Мансуров М.Э. ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕ «БОЯРЫШНИК»</i>	54
<i>Султанов Р.К., Содикова З.Ш., Юсупова Ш.А. ГЎДАКЛИКНИНГ ОЛТИ ОЙЛИК ДАВРИДА ТРАХЕЯ ВА БРОНХЛАР ДЕВОРИ ТЎҚИМА ТУЗИЛМАЛАРИНИНГ РИВОЖЛНИШ ДИНАМИКАСИ</i>	55
<i>Тиллябов И. А., Махатова Г.Ж. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЧКАХ ПОТОМСТВА КРЫС В УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА У МАТЕРИ</i>	56
<i>Трунова Е.А., Саалиева А.Н., Бейсембаев А.А., Габитов В.Х. СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ ВНУТРИВЕННОГО И ЛИМФОТРОПНОГО ВВЕДЕНИЯ НАНОПРЕПАРАТА ЗОЛОТА</i>	56
<i>Xabibullayev S.M. FRUKTOZANING UGLEVOD ALMASSHINUVIGA TA'SIRI VA UNING INSULINREZISTENTLIK PAYDO BO'LISHIDAGI EHTIMOLIY AHAMIYATI</i>	57
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	
<i>Абдувалиева Ф.Т. ATMОСФЕРА ҲАВОСИНИ ИФЛОСЛАНИШИ ВА ИФЛОСЛАНИШИ АХОЛИ САЛОМАТЛИГИГА ТАСИРИ</i>	59