



IQTIDORLI TALABALARNING ILMIY
TADQIQOT FAOLIYATINI TASHKIL ETISH
BO'LIMI



**"INSONGA E'TIBOR VA SIFATLI TA'LIM" YILIGA
BAG'ISHLANGAN "BUGUNGI KUN ILMIY
IZLANISHLAR YOSHLAR NIGOHIDA"
MAVZUSIDAGI
"TALABALAR ILMIY JAMIYATI"NING**

**51-RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY
KONFERENSIYA**

MATERIALLARI

12 MAY 2023 YIL

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
OLIV TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
TOSHKENT PEDIATRIYA TIBBIYOT INSTITUTI
TALABALAR ILMIV JAMIYATI**

**“INSONGA E'TIBOR VA SIFATLI TA'LIM”
YILIGA BAG'ISHLANGAN
“BUGUNGI KUN ILMIV IZLANISHLAR YOSHLAR NIGOHIDA”
MAVZUSIDAGI
“TALABALAR ILMIV JAMIYATI”NING
51-RESPUBLIKA ILMIV-AMALIV KONFERENSIYA**

MATERIALLARI

«СЕГОДНЯШНИЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ГЛАЗАХ МОЛОДЕЖИ»

МАТЕРИАЛЫ

**РЕСПУБЛИКАНСКОЙ 51 НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА
ПОСВЯЩЕННОЙ «ГОДУ ВНИМАНИЕ К ЛЮДЯМ И КАЧЕСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ»**

Toshkent-2023

TAXRIR XAY'ATI

BOSH MUHARRIR: **B.T.Daminov**

**BOSH MUHARRIR
O'RINBOSARLARI:** **S.S.Gulyamov
K.N.Xaitov**

**TUPLAM UCHUN
MA'SUL:** **Z.K.Karimova**

A'ZOLARI: **M.A. Axmedova
D.T. Ashurova
M.N. Daminova
N.R. Aliyeva
G.G. Maxkamova
D.J. Buranov
L.A.Karatayeva**

**KOMPYUTER
GRAFIKASI VA
TEXNIK
MUHARRIRLARI**

**S.S.Sobirjonova
F.M.Badriddinov
S.R.Xamidov
S.B.Uzokboyev
S.Z.Utkirov**

низкой электропроводностью. Воздействия, применяемые в рефлекторной анальгезии, разнообразны. Это массаж — акупрессура; введение в эти точки специальных игл — акупунктура; электростимуляция через иглы — электроакупунктура.

Результаты. Борьба с болью включает различные способы: фармакологические, физиотерапевтические и рефлекторно-аналгетические.

Вывод. Болевая чувствительность имеет важное значение для организма, так как сигнализирует о наличии в организме «неполадок», требующих врачебного вмешательства, диагностики и лечения.

STIVEN KING “CHEKISHNI TASHLANG KORPORATSIYASI” ASARIDA TIBBIY MAVZU VA PSIXOLOGIK YONDASHUV

Mutalova M.M., I Pediatriya va xalq tabobati fakulteti,

pediatriya yo‘nalishi 210 guruh

Ilmiy rahbar: Mexmonova N.U.

ToshPTI, O‘zbek tili va adabiyoti kafedrası

Dolzarbli: Ma'lumki hozirgi kunda insonlarning orasida yomon illatlarga berilish, noto'g'ri ovqatlanish va ortiqcha vazindan aziyat chekmoqdalar. Asarda esa aynan mana shu masalalar ko'tariladi. Muammolardan xalos bo'lish uchun esa insonning ruhiy tomonlama bardoshi sinovdan o'tadi.

Maqsadi: Stiven Edvin King 1947 yilning 21 sentyabrida Men shtatining Portlend shahrida tug'ilgan. Otasi uni ikki yoshligida tashlab ketgan. Stiven va uning akasi Devidni onasi tarbiyalaydi. Stiven yozishni boshlaganida yetti yoshda edi. Uning hikoyalarida voqealar keskinlik bilan ro'y beradi va kuchli ta'sirga ega ekanligi bilan boshqa yozuvchilardan farq qiladi. Shunday asarlardan biri bo'lmish „Chekishni tashlang korporatsiyasi“da ham yozuvchining ruhiy olamiga ta'sir o'tkazishini ko'rish mumkin. Asar qahramoni bo'lmish Dik Morrison yolg'iz farzandining nogironligi, ishdagi omadsizliklari tufayli juda ham tushkun ruhiyatga tushib qolgan va irodasizligi tufayli illatlarga ega shaxs etib tasvirlangan. Shunday kunlarning birida qahramon o'zining eski qadrdonini ko'rib qoladi va bu insonning qanchalar o'zgarganidan hayratga tushadi. Manashu do'stining maslahati tufayli o'zi tasavvur qilmagan tashkilotga a'zo bo'ladi korporatsiya unda qiziqish uyg'onadi va rozilik bildiradi. Korporatsiyaning ish olib borish uslubi qahramonni tahlikaga solib qo'yadi. Ularning yondashuv uslubi shundan iboratki, ular hech qanday turdagi dori vositalaridan ham, hech qanday gipnozdan ham foydalanishmaydi. Avvaliga Morrison voqealiklarning shiddatligidan o'zini yo'qotib qo'yadi va uslubni ahmoqona va vahshiy, u bilan ishlayotgan psixolog shifokorni esa telbaning deb biladi. Chunki unga chekishini tashlashi uchun dorilar berishmaydi va davo muolajalarini ham o'tkazishmaydi aksincha unga birdaniga shunchaki chekishni tashlaysiz va boshqa hech ham chekmaysiz deb qattiq tayziq o'tkaziladi. Agarda u yana bir bora sigaretasiga yuzlansa uni daxshatli holatlar qarshi olardi, eng tasirlisi esa bu jazolar unga emas ayoli va yakka-yu yolg'iz farzandiga berilar edi. Jazo darajalari 10 bosqichdan iborat bo'lib, ilk jazo turi ayoliga beriladigan qiynoq edi. Ya'ni tok urdirib qiynash bo'lgan, qahramon esa ayolining qay darajada azoblanayotganini hech qanday yordam ko'rsatolmaydigan holatda o'z ko'zlari bilan tomosha qilishga majbur etilgani bo'ldi, uning azob chekayotganini ko'rgan Morrison o'z qilmishidan qattiq pushaymon bo'ladi. Ularga bu azoblarni chekishlariga yo'l qo'ymasligi

kerakligiga qattiq amin bo'lgach o'zini barcha illatlaridan halos bo'lish uchun nafsini va irodasini boshqaruvga oladi.

Tadqiqot materiallari: Stiven Kingning ‘‘Chekishni tashlang korporatsiyasi’’ asaridan nazariy ma'lumot va ushbu mavzuga oid ilmiy-adabiy qo'llanmalar.

Olingan natijalar: Insonda o'z farzandi va ayoli uchun o'zi bilan kurashga kuch topa olishi va har bir narsa o'z qo'lida ekaniga iqror bo'ladi. Tibbiyot uchun esa alohida yo'nalish tabir joiz bo'lsa, davolashning eng samarali yutug'ga erishishi ta'svirlangan.

Xulosa: Bu asar orqali tibbiyotga biroz yangicha yondashuvni ko'rishimiz mumkin, ya'ni bemorni davolash uchun har doim ham dorilarga murojaat qilish yoki turli gipnoz usullari bilan ta'sir o'tkazish samara bermagan hollarda insonni o'zi bilan kurashga chorlash va bu kurashda unga nafaqat o'z hayoti uchun balki o'z oilasi, farzandlari uchun javobgar ekani va garchi bu mas'uliyat yuki unda bo'lgan bo'lsada biroz yodidan chiqargan hayotida muhim insonlarni eslatish orqali ta'sir o'tkaziladi. Ma'lumki, inson hayotining qay tariqa botqoqlikka cho'kayotganini his etsada, doim ham hayoti uchun kurash olib bormaydi.

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ КЛЕТКИ

Муҳиддинова Э.А., факультет II Педиатрии и медицинской биологии, направление педиатрическое дело, 113 группа

Научный руководитель: д.б.н, доцент Саитмуратова О.Х

Кафедра гистологии, патологической физиологии, ТашПМИ

Актуальность: в человеческом организме очень много специфических клеток. Они имеют специфическое строение и выполняют специфические функции. Эти клетки образуют ткани и органы, выполняют очень важные функции в организме. К специфическим клеткам относятся: всасывающие, секреторные, сократительные, транспортные, иммунитет образующие клетки и импульс образующие клетки.

Цель: Изучить импульс образующие специфические клетки.

Методы и результаты: К импульс образующим клеткам относятся нейроны. В нейроне выделяют тело- перикарион и отростки- дендриты, а также они имеют неправильную форму и нервные окончания. Аксон бывает длинным и достигает до 1 метра, дендриты по отношению к аксону бывают короткими и разветвленными. Дендриты принимают импульсы, аксон проводит возбуждение и информацию от тела нейрона к другому нейрону. Цитоплазма все нервных клеток богата рибосомами которая, как и в других тканей, представлены гранулами диаметром 150-350 А. Хроматофильное вещество, тигроидное вещество, глыбки Ниссля- участки цитоплазмы с большим содержанием рибосом, а, следовательно, и РНК. В цитоплазме нейрона имеется тигроидное вещество и нейрофибриллы. Плазмолемма нейрона обладает способностью генерировать и проводить нервный импульс. Нейрон имеет 1 ядро, расположенное в центре клетки, но может лежать и эксцентрично. Нейроны предстательный железы и шейки матки содержат до 15 ядер. Ядро светлое-хроматин диспергирован, что говорит о высокой функциональной активности нейрона, в ядре содержится 1 ядрышко, поэтому эти клетки называются «глазастыми», но может быть и 2-3 ядрышко. Пигментные включения нервных клеток представлены двумя видами пигмента. Меланин в виде черных, грубых, различной величины зерен находятся только в определенных отделах нервной системы, а именно в нейронах черного вещества и голубого места, а также дорсального ядра

KLINIK FANLAR

1.	Абдиева С СРАВНЕНИЕ МАЗКА С ПОВЕРХНОСТИ МИНДАЛИН У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ТОНЗИЛЛИТОМ.	4
2.	Абдикабиров Р. С. ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ШКОЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЕ	4
3.	Абдикабиров Р.С., УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСТРОГО ПИЕЛОНЕФРИТА У ПОДРОСТКОВ	6
4.	Абдиева А.А., ЭНТЕРОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ С ЭКЗАНТЕМОЙ	7
5.	Абдуганиева Х.О., РОЛЬ СЕМЬИ В РАЗВИТИИ КОМПЬЮТЕРНОЙ ЗАВИСИМОСТИ	8
6.	Абдухакимова Д. А., Икрамов Г.А., Олимжонова Г.Г. ПРИМЕНЕНИЯ АНТИСЕПТИКОВ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ АДЕНОФЛЕГМОН ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ У ДЕТЕЙ	9
7.	Абдухамидова.М.З , КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЦЕРЕБРАЛЬНЫХ КАВЕРНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ У ДЕТЕЙ.	10
8.	Abdukomilov A. M. O'TKIR KORONAR SINDROMNING ST ELEVATSIYALI KO'RINISHIDA KORONAR ARTERIYALARNING NOOBSTRUKTIV ZARARLANISH	11
9.	Abdukomilova M. I. COVID-19 INFEKSIYASI BILAN KASALLANISHDA YO'LDOSH TO'QIMASI ZARARLANISHI VA UNGA BOG'LIQ HOMILA VA YANGI TUG'ILGAN CHAQALOQDA PAYDO BO'LUVCHI O'ZGARISHLAR	12
10.	Абдуллаев Г.Б. НАРУШЕНИИ ФУНКЦИИ ПОЧЕК У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ПЕРЕНЕСШИХ SARS-CoV-19	13
11.	Абдуллева М.М., ОСТРЫЙ ЛАРИНГОТРАХЕИТ У ДЕТЕЙ	14
12.	Abdullaeva S.A., APPLICATION OF NEUROPROTECTIVE TREATMENT CHILDREN WITH CONGENITAL GLAUCOMA	15
13.	Абдуллаева Ш.А., КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЦИЕНТОВ С ПОДАГРОЙ И МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА	16
14.	Abdullayev A.A. EKSPERIMENTAL DIABET NEGIZIDA OSHQOZON OSTI BEZIDAGI MIKROSKOPIK O'ZGARISHLAR	18
15.	Абдуллаева Н. Р., ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ СКАРЛАТИНОЗНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ФОНЕ ТОНЗИЛЛИТА У ДЕТЕЙ	19

543.	Mirzaboyeva M. A. QANDLI DIABET KASALLIGI VA UNING PEDIATRIYA YO'NALISHIDAGI AHAMIYATI	583
544.	Mirzaboyeva M. A. TORCH INFEKSIYANING HOMILAGA TA'SIRI	584
545.	Мирзатуллаева Р.А. ЭЛЕКТРОННЫЕ СИГАРЕТЫ КАК СОВРЕМЕННАЯ ПРОБЛЕМА ОБЩЕСТВА	585
546.	Mirzayeva G.A. BOLALARDA ZOTILJAM KASALLIGINING KECHISHI VA XUSUSIYATLARI	586
547.	Mirzayeva M.Sh. THE STUDY OF THE LEVEL OF PROFESSIONAL BURNOUT OF TEACHERS TASHPMI	587
548.	Мирзаева Н.М. УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПСИХИЧЕСКОЙ ДЕПРИВАЦИИ	588
549.	Mo'minboyev D. J. TIBBIYOT SOHASIDA- "SUN'IY INTELLEKT"	589
550.	Muhamatkulova S.G'. ABU ALI IBN SINO "TIBBIY DOSTON"IDA DORILAR HAQIDA	590
551.	Mukhtor O.D. FEATURES OF ECHOCG PARAMETERS IN CHILDREN WITH TYPE 1 DIABETES MELLITUS WHO SUFFERED COVID-19	591
552.	Муратов К.И. Отабоева С.М. ОСОБЕННОСТИ ГЕМОДИНАМИКИ В МАГИСТРАЛЬНЫХ И РЕЗИСТИВНЫХ СОСУДАХ	592
553.	Мушурова А.Ш. ГРУДНОЕ ВСКАРМЛИВАНИЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ГАРМОНИЧНОЕ РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА	594
554.	Musoyeva M.Z. TIBBIY TA'LIMDA "BUMERANG" METODINING QO'LLANILISH XUSUSIYATLARI	595
555.	Мусурмонова С. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ БОЛЕВОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ И БОРЬБЫ С БОЛЬЮ	596
556.	Mutalova M.M. STIVEN KING "CHEKISHNI TASHLANG KORPORATSIYASI" ASARIDA TIBBIY MAVZU VA PSIXOLOGIK YONDASHUV	597
557.	Мухиддинова Э.А. СПЕЦИФИЧЕСКИЕ КЛЕТКИ	598
558.	Мухтор О.Д. УЧИНЧИ РЕНЕССАНС ПОЙДЕВОРИНИ ЯРАТИШДА ТАЪЛИМ-ТАРБИЯ ТИЗИМИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ МУАММОЛАРИ	599



SERTIFIKAT

“BUGUNGI KUN ILMIY IZLANISHI
YOSHLAR NIGOXIDA”

MAVZUSIDAGI

“TALABALAR ILMIY JAMIYATI” NING RESPUBLIKA 51-ILMIY-AMALIY
XORIJIIY YOSH OLIMLAR IJSHITIBOKIDAGI KONFERENTSIYASIDAGI ISHTROKI UCHUN

Mutalova Mohichexra Murodjon qizi

TAQDIRLANADI

Mexmonova Nasiba Urakovna

ILMIY RAHBARI



TOSHPTI REKTORI

B.T.DAMINOV



TOSHPTI KLINIKASI BOSH SHIFOKORI

A.A.DJALILOV

TOSHKENT – 2023 YIL 12 MAY