



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**

Objective. The purpose of this disease review is to study the association between arterial hypertension and periodontitis. As well as to study all possible treatment mechanisms.

Materials and methods of research. Studies of the recent years show the increase of intensity and severity of periodontal pathology in patients with hypertension; microcirculatory disorders of the periodontium are the central point of the studies proving the association of cardiovascular pathology and hypertension with periodontitis. In today's world, 30-45% of adults have hypertension. Parodontitis affects 50% of the population, increasing the risk of stroke and heart attack. The main problem in the treatment of this disease is the use of anesthetics. Modern preparations for local anesthesia contain vasoconstrictor components in addition to anesthetics. Adrenaline, when released into the bloodstream, increases blood pressure. Patients suffering from such diseases are mostly people over 50 years old.

Study results. In the study, it was proven that it is possible to reduce blood pressure in the treatment of periodontitis. Improvement was also noted in those patients who initially had normal blood pressure levels. If we compare healthy people and periodontitis patients, the latter had a much higher average blood pressure. Patients with hypertension, we obligatorily prescribe a number of necessary tests such as: ECG, cardiac ultrasound, complete blood count, coagulogram (blood coagulation test).

Conclusion. Research has shown that systemic hypertension and a high blood pressure profile compared to healthy controls have a negative effect on periodontitis. If a person has a moderate degree of periodontitis, the risk of hypertension increases by 22%. If the patient has a severe degree, the risk increases to 49%. Thus, there is a clear correlation between the degree of oral lesions and the likelihood of a patient having hypertension.

DINO BUTSSATINING “YETTI QAVAT” HIKOYASIDA TIBBIY MAVZU

**Abdullayeva M.Z., I Pediatriya va xalq tabobati fakulteti,
pediatriya yo‘nalishi 210 guruh**

**Ilmiy rahbar: katta o‘qituvchi Mehmonova N.U.
ToshPTI, O‘zbek tili va adabiyoti kafedresi**

Tadqiqot dolzarbligi: XX asr jahon hikoyachiligining betakror namoyandalaridan biri italyan adibi Dino Butssatidir. Adib qalamiga mansub jami ikki yuzga yaqin hikoyaning aksariyati ko‘pgina tillarga tarjima qilingan. Bu hikoyalarning eng muhim fazilatlarini yorqin chizib ko‘rsatilgan lavha – mumtoz tasviriy aniqligi va qisqaligida deyish mumkin. Uning mashhur hikoyalaridan biri "Yetti qavat" nomli hikoyasida bemor uchun ruhiy tushkunlikga tushmaslik kasallikni yengishda qanchalik muhimligi haqidagi g‘oya ilgari surilgan. Asar qahramoni Juzeppe Korte kasallikning yengil shakliga chalingan, buning ustiga hali dardning erta davri edi. Shunga qaramay u davolanish uchun shahardagi mashhur ixtisoslashgan klinikani tanlaydi. Bu klinikada bemorlar ahvolidan o‘rta og‘ir darajasiga qarab qavatma-qavat taqsimlanadi. Eng yuqori, yettinchi qavat dardi hammadan ham yengillar uchun mo‘ljallangan. Oltinchi qavatga dardi unchalik og‘ir bo‘lmagan, ammo xavotirli tomoni borlar yotqiziladi. Beshinchi qavatda esa ruhiyati ancha og‘ir bo‘lganlar davolanadilar, shu tariqa — qavatma-qavat tushilaverardi. Birinchi qavatda esa — endi dunyodan ilinji batamom uzilganlar, tuzalishidan umid yo‘qlar... Bu o‘ziga xos tizim nafaqat xizmat qilishni yengillashtirardi, shu bilan birga

dardi yengil bemorni bedavo qo'shnisining ingrog'i behuzur qilishini oldini olardi. Har bir qavat go'yoki o'z qoidalari va an'alariga ega mustaqil dunyochalarga aylangan edi. Juzeppe Korte esa eng yuqorigi yettinchi qavatga joylashtiriladi. Uni doim birinchi qavatda bo'layotgan voqealar qiziqtirardi. Ahvoli yaxshi bo'lsa-da, u o'zini ruhan pastki qavatdagi ahvoli og'irroq bemorlar orasiga tushishga tayyorlanar, hatto shifokorlar unga bir qavat pastga tushishligini aytishsa ham hech hayratlanmas edi. Ammo uning ahvoli avvalgiday yaxshi bo'lsa-da, isitmasi tushmayotgan edi. Shunday qilib, Korte oltinchi qavatga o'tdi, garchand bu ko'chish kasalining yomonlashgani tufayli bo'lmaganiga ishonchi komil bo'lsa-da, unga o'zi va odatdagi dunyo, sog'lom odamlar dunyosi o'rtasida allaqachon aniq seziladigan devor paydo bo'lganini o'ylash ancha noqulay edi. Shunday qilib turli xil bahonalarni keltirib uni bir qavat pastga tushirib yuboraverishadi. Va nihoyat oxirida eng havotir olgani va bir tomondan qiziqqani birinchi qavatga ham yetib keladi. Endi u oldingiday hayotga qiziqish bilan qaramas, uning yagona istagi yana yuqorigi qavatlarga chiqish edi. Garchi u klinikaga kasallikning yengil darajasi bilan kelgan bo'lsada keyinchalik tushkun o'y-hayollari tufayli kasali og'irlashadi.

Tadqiqotning maqsadi: Bemorning holatidan qat'iy nazar uning ruhini cho'ktirmaslik va har qanday vaziyatda yashash uchun umid topa olishiga ko'maklashishni o'rganish.

Tadqiqot materiallari: D.Butssatining "Yetti qavat" hikoyasi, nazariy ma'lumotlar va mavzuga oid ilmiy-badiiy maqolalar.

Olingan natijalar: Inson uchun hayotda yashash uchun bo'lgan umidi muhim ahamiyatga ega, boshqa bir insonni aytgan shirin so'zi bemor uchun kasallikni yengib o'tishida dalda bo'ladi.

Xulosa: Bo'lajak yosh shifokorlar bemorlar bilan muloqotda bo'lganda ehtiyotkor bo'lishlari va ularni ruhiy kechinmalarini tushungan holda yashash uchun kurashda nafaqat tibbiy balki psixologik tomondan yetarlicha ko'maklashishlari zarur.

БИОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ХОЛЕСТЕРИНА И МЕХАНИЗМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА

Абдуллаева Ш.А., факультет II Педиатрии и медицинской биологии, направление педиатрическое дело, 216 группа

Научный руководитель: доц. Акбарходжаева Х.Н.

Кафедра медицинской и биологической химии, медицинской биологии и общей генетики, ТашПМИ

Актуальность: Холестерин-это органическое соединение класса стероидов, используемое в строительстве клеточных мембран, синтезе желчных кислот, выработке гормонов и витамина D. Синтез холестерина происходит в печени и далее он переносится по сосудам в составе липопротеидов и хиломикрон. Липопротеиды различаются по размеру, плотности и составу. Так липопротеиды низкой плотности больше по размеру и являются атерогенными (способствующие развитию атеросклероза)

Атеросклероз, заболевание, поражающее крупные и средние артерии и приводящее к развитию болезней сердечно-сосудистой системы. В настоящее время атеросклероз коронарных и церебральных сосудов, является причиной около 18 миллионов смертельных случаев по всему миру (> 30% всех летальных исходов).

Цель: изучить механизмы и факторы возникновения атеросклероза

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

FUNDAMENTAL FANLAR

415.	Абдалимова У.Г. НОВЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ РАКА, ОСНОВАННЫЙ НА ХИМИОТЕРАПИИ И ИММУНОТЕРАПИИ.	446
416.	Абдурахадов А. А. РОЛЬ НАНОХИМИИ В МЕДИЦИНЕ.	446
417.	Абдубакирова У. А . ГИСТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ	447
418.	Абдугаппорова Р. Ф. ЭТИОЛОГИЯ ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ	448
419.	Abdullaeva P.R. Ortikov A.A. THERAPEUTIC TREATMENT OF PERIODONTAL DISEASE IN PATIENTS WITH HYPERTENSION.	449
420.	Abdullayeva M.Z. DINO BUTSSATINING “YETTI QAVAT” NIKOYASIDA TIBBIY MAVZU	450
421.	Абдуллаева Ш.А. БИОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ХОЛЕСТЕРИНА И МЕХАНИЗМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА	451
422.	Абдуллаева З.Х ПРОБЛЕМА АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ И ПУТИ ЕЁ РЕШЕНИЯ	452
423.	Абдуллаева З.Х. ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ COVID-19	453
424.	Абдуллаева З.Х. СОВРЕМЕННЫЕ ВЗГЛЯДЫ НА ПРИЧИНЫ РАЗВИТИЯ И ПРОГРЕССИРОВАНИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА	454
425.	Abdumalikov R.M. MIYA ABSSESINING ZAMONAVIY DIAGNOSTIK USULLARI	455
426.	Абдукадирова Х.Н. ВРОЖДЕННАЯ РАСЩЕЛИНА ВЕРХНЕЙ ГУБЫ И НЁБА У ДЕТЕЙ	456
427.	Абдурахмонов С.Х. ВКЛАД СРЕДНЕВЕКОВЫХ ВОСТОКОВЕДОВ В ФАРМАКОЛОГИЮ	457
428.	Абдураимова Х.З. КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ГИПОТЕРМИЧЕСКОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ	458
429.	Абдурашитова З.А. ГЛИКОГЕНОЗЫ И ИХ ДИАГНОСТИКА	459



SERTIFIKAT

“BUGUNGI KUN ILMIY IZLANISHI
YOSHLAR NIGOXIDA”

MAVZUSIDAGI

“TALABALAR ILMIY JAMIYATI” NING RESPUBLIKA 51-ILMIY-AMALIY
XORIJII YOSH OLIMLAR ISHTIROKIDAGI KONFERENTSIYASIDAGI ISHTROKI UCHUN

Abdullayeva Maftuna Zoirjon qizi

TAQDIRLANADI

Mexmonova Nasiba Urakovna

ILMIY RAHBARI



TOSHPTI REKTORI

B.T.DAMINOV



TOSHPTI KLINIKASI BOSH SHIFOKORI

A.A.DJALILOV

TOSHKENT – 2023 YIL 12 MAY