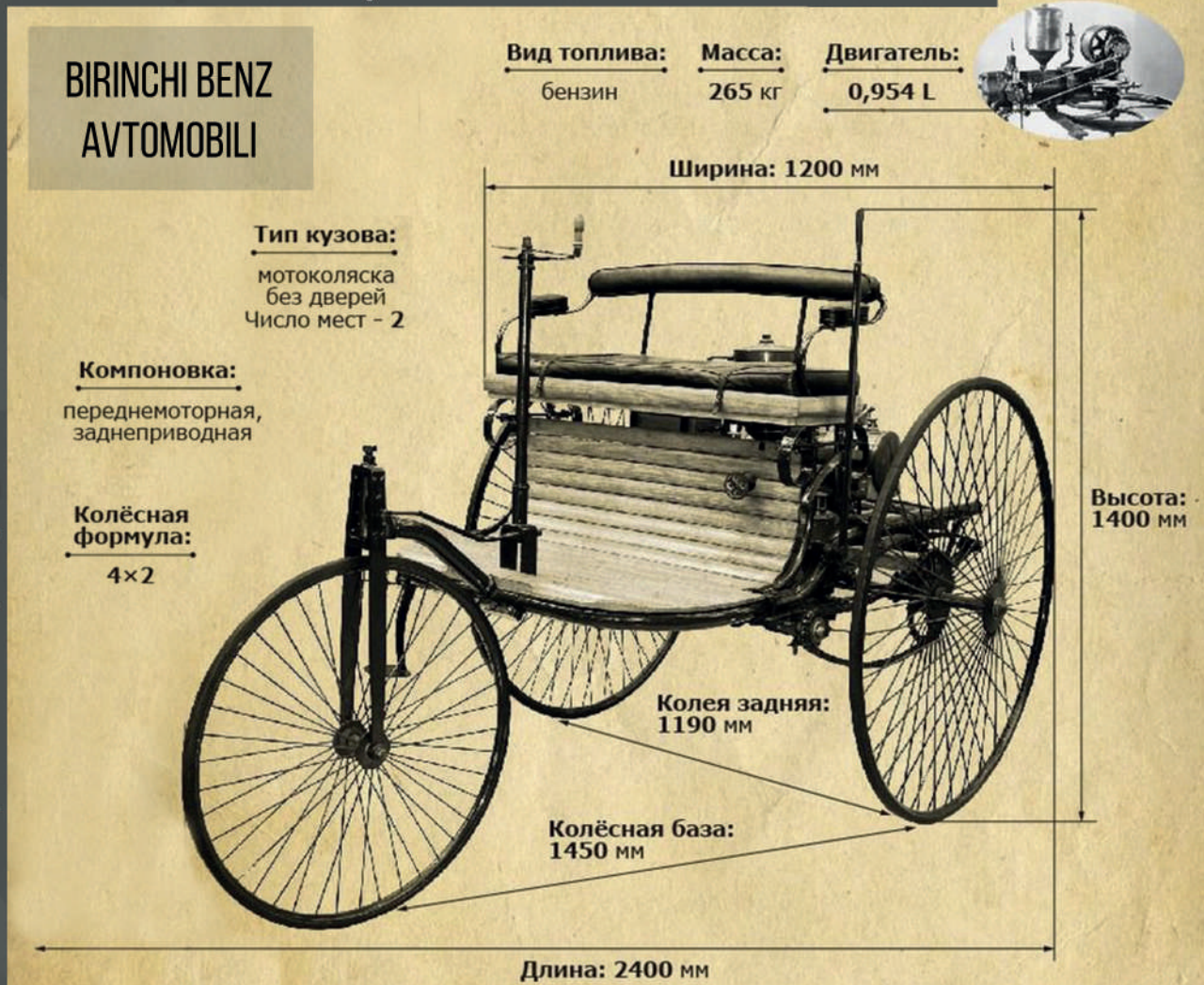


YANGI O'ZBEKISTON: 2023

CONFERENCE.UZ

DAVRIYLIGI:
2018-2023



TOSHKENT SHAHAR, AMIR
TEMUR KO'CHASI, PR.1, 2-UY.



+998 97 420 88 81
+998 94 404 00 00



WWW.TAQIQOT.UZ
WWW.CONFERENCES.UZ



MART
№50

**ЯНГИ ЎЗБЕКИСТОН:
ИННОВАЦИЯ, ФАН
ВА ТАЪЛИМ
18-ҚИСМ**

**НОВЫЙ УЗБЕКИСТАН:
ИННОВАЦИИ, НАУКА
И ОБРАЗОВАНИЕ
ЧАСТЬ-18**

**NEW UZBEKISTAN:
INNOVATION, SCIENCE
AND EDUCATION
PART-18**

ТОШКЕНТ-2023



“Янги Ўзбекистон: Инновация, фан ва таълим” [Тошкент; 2023]

“Янги Ўзбекистон: Инновация, фан ва таълим” мавзусидаги республика 50-кўп тармоқли илмий масофавий онлайн конференция материаллари тўплами, 31 март 2023 йил. - Тошкент: «Tadqiqot», 2023. - 28 б.

Ушбу Республика-илмий онлайн даврий анжуманлар «Ҳаракатлар стратегиясидан – Тараққиёт стратегияси сари» тамойилига асосан ишлаб чиқилган еттига устувор йўналишдан иборат 2022 – 2026 йилларга мўлжалланган Янги Ўзбекистоннинг тараққиёт стратегияси мувофиқ:– илмий изланиш ютуқларини амалиётга жорий этиш йўли билан фан соҳаларини ривожлантиришга бағишиланган.

Ушбу Республика илмий анжуманлари таълим соҳасида меҳнат қилиб келаётган профессор - ўқитувчи ва талаба-ўқувчилар томонидан тайёрланган илмий тезислар киритилган бўлиб, унда таълим тизимида илфор замонавий ютуқлар, натижалар, муаммолар, ечимини кутаётган вазифалар ва илм-фан тараққиётининг истиқболдаги режалари таҳтил қилинган конференцияси.

Масъул муҳаррир: Файзиев Шохруд Фармонович, ю.ф.д., доцент.

1.Хуқуқий тадқиқотлар йўналиши

Профессор в.б.,ю.ф.н. Юсувалиева Раҳима (Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университети)

2.Фалсафа ва ҳаёт соҳасидаги қарашлар

Доцент Норматова Дилдора Эсоналиевна(Фаргона давлат университети)

3.Тарих саҳифаларидағи изланишлар

Исмаилов Ҳусанбой Маҳаммадқосим ўғли (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси хузуридаги Таълим сифатини назорат қилиш давлат инспекцияси)

4.Социология ва политологиянинг жамиятимизда тутган ўрни

Доцент Уринбоев Хошимжон Бунатович (Наманган мухандислик-қурилиш институти)

5.Давлат бошқаруви

Доцент Шакирова Шохида Юсуповна «Тараққиёт стратегияси» маркази муҳаррири

6.Журналистика

Тошбоева Барнохон Одилжоновна(Андижон давлат университети)

7.Филология фанларини ривожлантириш йўлидаги тадқиқотлар

Самигова Умида Хамидуллаевна (Тошкент вилоят ҳалқ таълими ходимларини қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш худудий маркази)



8.Адабиёт

PhD Абдумажидова Дилдора Раҳматуллаевна (Тошкент Молия институти)

9.Иқтисодиётда инновацияларнинг тутган ўрни

Phd Воҳидова Меҳри Ҳасанова (Тошкент давлат шарқшунослик институти)

10.Педагогика ва психология соҳаларидағи инновациялар

Турсунназарова Эльвира Тахировна Низомий номидаги Тошкент давлат педагогика университети Хорижий тиллар факультети ўкув ишлари бўйича декан ўринбосари

11.Жисмоний тарбия ва спорт

Усмонова Дилфузахон Иброҳимовна (Жисмоний тарбия ва спорт университети)

12.Маданият ва санъат соҳаларини ривожлантириш

Тоштемиров Отабек Абидович (Фарғона политехника институти)

13.Архитектура ва дизайн йўналиши ривожланиши

Бобоҳонов Олтибай Раҳмонович (Сурхандарё вилояти техника филиали)

14.Тасвирий санъат ва дизайн

Доцент Чарiev Турсун Хуваевич (Ўзбекистон давлат консерваторияси)

15.Мусиқа ва ҳаёт

Доцент Чарiev Турсун Хуваевич (Ўзбекистон давлат консерваторияси)

16.Техника ва технология соҳасидаги инновациялар

Доцент Нормирзаев Абдуқаюм Раҳимбердиевич (Наманганд мухандислик-курилиш институти)

17.Физика-математика фанлари ютуқлари

Доцент Соҳадалиев Абдурашид Мамадалиевич (Наманганд мухандислик-технология институти)

18.Биомедицина ва амалиёт соҳасидаги илмий изланишлар

Т.Ф.д., доцент Маматова Нодира Мухтаровна (Тошкент давлат стоматология институти)

19.Фармацевтика

Жалилов Фазлиддин Содиқовиҷ, фарм.ф.н., доцент, Тошкент фармацевтика институти, Дори воситаларини стандартлаштириш ва сифат менежменти кафедраси мудири

20.Ветеринария

Жалилов Фазлиддин Содиқовиҷ, фарм.ф.н., доцент, Тошкент фармацевтика институти, Дори воситаларини стандартлаштириш ва сифат менежменти кафедраси мудири

21.Кимё фанлари ютуқлари

Рахмонова Доно Қаҳхоровна (Навоий вилояти табиий фанлар методисти)



22.Биология ва экология соҳасидаги инновациялар

Йўлдошев Лазиз Толибович (Бухоро давлат университети)

23.Агропроцессинг ривожланиш йўналишлари

Проф. Хамидов Мухаммадхон Хамидович «ТИИМСХ»

24.Геология-минерология соҳасидаги инновациялар

Phd доцент Қаҳҳоров Ўқтам Абдурахимович (Тошкент ирригация ва қишлоқ хўжалигини механизациялаш мухандислари институти)

25.География

Йўлдошев Лазиз Толибович (Бухоро давлат университети)

Тўпламга киритилган тезислардаги маълумотларнинг хаққонийлиги ва иқтибосларнинг тўғрилигига муаллифлар масъулдор.

© Муаллифлар жамоаси

© Tadqiqot.uz

PageMaker\Верстка\Сахифаловчи: Шахрам Файзиев

Контакт редакций научных журналов: tadqiqot.uz

ООО Tadqiqot, город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Тел: (+998-94) 404-0000

Editorial staff of the journals of tadqiqot.uz

Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Phone: (+998-94) 404-0000

**БИОМЕДИЦИНА ВА АМАЛИЁТ СОҲАСИДАГИ
ИЛМИЙ ИЗЛАНИШЛАР**

1. Эшмураева А.А.	
СОСТОЯНИЕ МАРКЕРОВ ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ДИСФУНКЦИИ У БОЛЬНЫХ РЕВ- МАТОИДНЫМ АРТРИТОМ С АНЕМИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ	7
2. Ergasheva Gulhayo Ismoil qizi.	
MUHIM HAYOTIY BIRIKMA-VITAMINLAR. KELIB CHIQISH TARIXI VA UNING ORGANIZMDAGI VAZIFASI	9
3. Алейник Владимир Алексеевич, Хамидов Диёрбек Абдуллаевич	
АНАЛИЗ ЗНАЧИМОСТИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОЛИМОРФИЗМА ASP919GLY В ГЕНЕ MTR В РИСКЕ РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА	11
4. Арифов С.С., Тухтаев М.Б.	
ОЦЕНКА КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРИ БОЛЕЗНИ МЕНЬЕРА	13
5. Арифов С.С., Тухтаев М.Б.	
ИЗМЕНЕНИЕ ГЕМАТОКРИТНОГО ЧИСЛА ПРИ БОЛЕЗНИ МЕНЬЕРА	15
6. Хамидов Диёрбек Абдуллаевич	
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ COVID-19 АССОЦИИРОВАННОГО ИН- ФАРКТА МИОКАРДА	17
7. Xodjayeva Naimaxon Umirzaqovna, Ergasheva Gulhayo Ismoil qizi	
UGLEVODLAR VA UNING TIRIK ORGANIZMDAGI VAZIFALARI	19
8. Фаттахов Равшан Абдурашидович	
СВЯЗЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТРЕССА СТОМАТОЛОГОВ С СИНДРОМОМ ВЫ- ГОРАНИЯ	20
9. Elmurodova N.B.	
IMMEDIATE RESULTS OF TRACHEOESOPHAGEAL BYPASS WITH VOICE PROSTHESIS	22
10. Norov Shohmurod, Marufhanov Hamid Mahmudovich	
TILNI KO'ZDAN KECHIRISHNI DIAGNOZ QUYISHDAGI AHAMIYATI	23
11. Талипов Рустам Миркабилович	
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСТРОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ	24
12. Тухтаева Нигора Хасановна	
СТЕПЕНЬ ПОРАЖЕНИЕ ПОЧЕК У БОЛЬНЫХ С ПОДАГРОЙ	25
13. Худайберганова Н.Х., Ахмедова И.М.	
КЛИНИКО – БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНЕЖЕЛУДОЧНЫХ ПРОЯВЛЕ- НИЙ HELICOBACTER PYLORI АССОЦИИРОВАННОЙ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЙ ПА- ТОЛОГИИ У ДЕТЕЙ	26



TILNI KO'ZDAN KECHIRISHNI DIAGNOZ QUYISHDAGI AHAMIYATI

Norov Shohmurod

Toshkent tibbiyot akademiyasi
davolash fakulteti 3 kurs talabasi

Marufhanov Hamid Mahmudovich

Toshkent tibbiyot akademiyasi

2 son IKP kafedrasи dosenti

Telefon: +998901282512

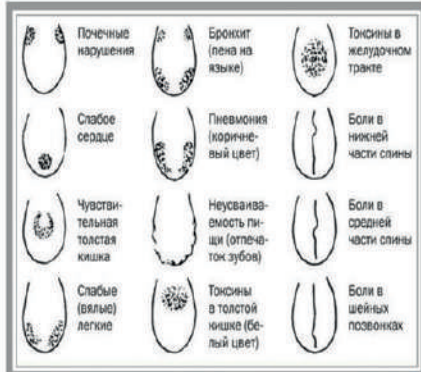
Biz bilamizki qadim zomonlardan beri tilga qarab diagnoz quyish rivojlanib kelgan Ibn Sino bobomiz ham ko`plab kasalliklarga tashxisni tilga qarab quyanlar. Ammo hozrda ko`plab shifokorlar tilga va uning rangining o`zgarishlariga deyarli e`tibor qaratishmayapdi. E`tibor qaratishganda ham oshqozon kasalliklarini ba`zi bir turlariga bog`liq holatda tilni ko`zdan kechirishadi.

Kalit soslar: til, oshqozon ichak tizimi

Maqsad: til nafaqat oshqozon oynasi balki butun organizmni oynasi ekanligini takidlab o`tmochimiz

Materiallar va usullar: Oldimizda quyilgan maqsadni amalga oshirish uchun 50 dan ortiq bemorni tilini ko`zdan kechirdik, shikoyatlarini so`rab surishtirdik va tilini sog`lom tilga nisbatan qanchalik o`zgargani bilish uchun ya`ni taqqoslash uchun rasmga oldik. Ko`pchilik (83.7%) bemorlarning Yoshi 40 dan 50 ekanligi aniqlandi. Eng yosh bemorimiz 26 yosh eng Yoshi katta bemorimiz 72 yosh bo`ldi. Hammasida til o`zgarishlar va shikoyatlar xar xil va kasaliklari esa turli xil edi.

Natija va tahlil: Bu izlanishlarni biz 3 xil bo`limda amalga oshirdik 2-sonli ichki kasalliklar propedevtikasi kafedrasidagi Revmatologiya, nefrologiya va kardiologiya bo`limida bemorlarni ko`zdan kechirdik.



1. til rangi

2. til shakli

3. Til yuzasi

4. blyashka tabiatи va joylashishi

5. quruq yoki nam

6. ta'm sezishlari

Tilni kozdan kechirish natijasida olingan malumotlar yani tildagi ozgarishlar va belgilar har hil tashxis koyilgan bemorlarning patalogiyasiga mosligi 82-85% tashkil qildi.

Biz bu izlanishimiz natijasida til nafaqat oshqozon oynasi balki til hamma ichki organizmimiz oynasi ekanligi takidlab o`tmochimiz. Ko`pgina shifokorlar, til sizga kasallik haqida deyarli darhol xabar berishini ogohlantiradi, eng muhimmi, kasalliklarni sezish va tanib olishni o`rganishdir. Salomatlikni aniqlashda bevosita yordam, albatta, tildir.