

## Article

# БУХОРО ВИЛОЯТИДА РЕСПИРАТОР АЛЛЕРГИК КАСАЛЛИКЛАРНИНГ ЭПИДЕМИОЛОГИЯСИ

Бабаджанова З.Х. 

Бухоро давлат тиббиёт институти доценти, тиббиёт фанлари доктори, Бухоро, Ўзбекистон

**Аннотация:** XXI асрнинг боши аллергик касалликларнинг (АЗ) ўсиши билан ажралиб турди. Аллергия касалликларининг кенг тарқалиши (аҳолининг 20% дан ортиғи) аллергия муаммосини глобал тиббий ва ижтимоий муаммога айлантириди. Аллергия «цивилизация касаллиги» деб номланади. Бухоро вилоятидаги аллергик касалликларнинг ҳолатига ойдинлик киритиш мақсадида амбулатор-даволаш муассасалар амбулатор карталари ва касаллик тарихлари асосида аҳолининг мурожаатини ўрганиб чиқдик. Беморларнинг умумий сони (иккала жинс, ҳар хил ёш гурухлари) 1035 кишини ташкил этди. Кузатув бўйича bemorning xaritasi iishlab chiqildi. Бухоро вилояти учун аллергик хасталиклари умумий касалликлар сингари долзарб бўлиб қолмоқда. Аллергик касалликларнинг тарқалиши деярли ҳар бир туман учун ўзига хос хусусиятларга ва фарқларига эга, аммо баъзиларни ўрганиш учун қўшимча илмий-тадқиқот ишларини олиб борилиши мақсадга мувофиқ.

**Калит сўзлар:** аллергик касалликлар, тарқалиш, фарқлаш хусусиятлари.

**Долзарблиги:** XXI асрнинг боши аллергик касалликларнинг (АЗ) ўсиши билан ажралиб турди. Аллергия касалликларининг кенг тарқалиши (аҳолининг 20% дан ортиғи) аллергия муаммосини глобал тиббий ва ижтимоий муаммога айлантириди. Аллергия «цивилизация касаллиги» деб номланади [1].

Аллергия касалликлари аҳолининг энг ёш, меҳнатга лаёқатли аҳолисига таъсир этаётганлигини ҳисобга олсан, жуда катта меҳнат йўқотишлари, катта ижтимоий-иқтисодий зарар. Деярли ҳар бир шифокор, қайси мутахassisligидан қатъий назар, эртами-кечми аллергик касалликлар, дориларга, озиқ-овқат маҳсулотларига нисбатан муросасизлик, кимёвий моддаларга ноодатий реакциялар ва бошқа кўп нарсаларга дуч келади [2,4,5, 6, 7].

Сўнгги йигирма йил ичида касалликнинг кескин кўтарилиши одамларга аллерген юқининг кўпайиши билан боғлиқ бўлиб, бу асосан атроф-муҳитнинг ифлосланиши билан боғлиқ атмосфера ҳавоси, ичимлик суви, озиқ-овқат ва тупроқ, аллерген сифатида ҳаракат қилувчи кимёвий моддалар ва ҳозирги аср тиббий ва ижтимоий муаммоларни ҳисобга олган ҳолда аллергия асрига айланади(3).

Бухоро вилоятида кўп йиллардан буён кўрсатилган муаммо бўйича маълумотлар кам. Биз унинг баъзи жиҳатларини таҳлил қилишга ҳаракат қилдик.

**Изланиш мақсади.** Бухоро вилоятида респиратор аллергик касалликларнинг тарқа-

лишини ўрганиш ва таҳлил қилиш.

Материаллар ва тадқиқот усуслари. Бухоро вилоятидаги аллергик касалликларнинг ҳолатига ойдинлик киритиш мақсадида амбулатор-даволаш муассасалари амбулатор карталари ва касаллик тарихлари асосида аҳолининг мурожаатини ўрганиб чиқдик. Беморларнинг умумий сони (иккала жинс, ҳар хил ёш гурухлари) 1035 кишини ташкил этди. Кузатув бўйича bemorning xaritasi iishlab chiqildi. Кузатиш бирликларининг йиғиндиси ушбу тадқиқотнинг статистик йиғиндисини ташкил этди.

Ўрганилаётган материални ишлаб чиқиш ва олинган натижаларни таҳлил қилиш учун дастлаб статистик жадвал (асосан гурухли ва қўшма) жадваллар тузилди. Биз объектив ва ишончли маълумотларни олишни таъминлайдиган ижтимоий-гигиеник, статистик, эпидемиологик, клиник ва бошқа усусларни қўлладик. Тадқиқот натижалари компьютер дастурлари тўплами ёрдамида қайта ишланди.

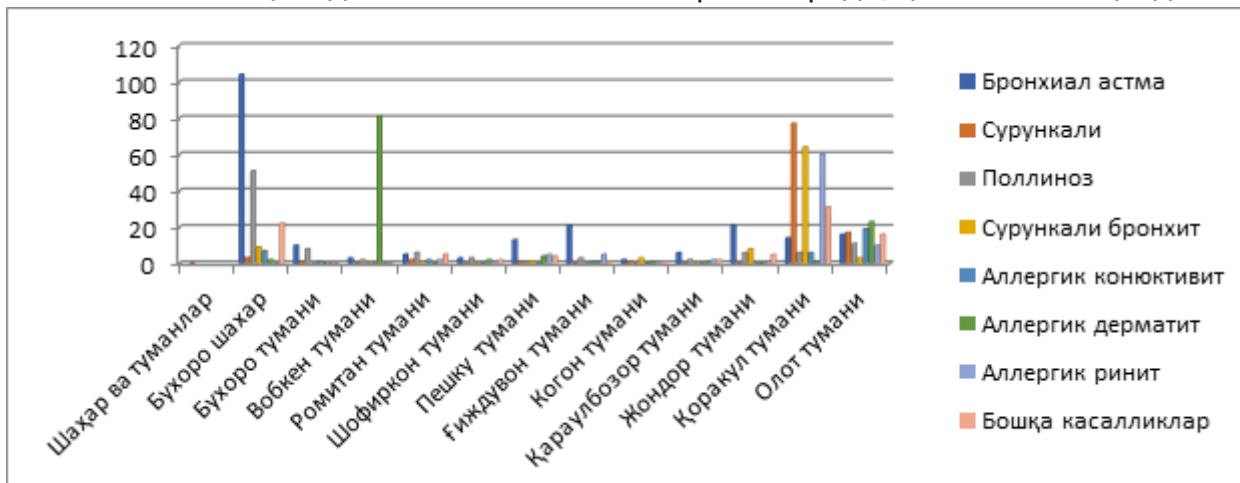
Ташхис мезонлари клиник, лаборатория ва инструментал тадқиқотлар натижаларига асосланди.

## Тадқиқотлар ва муҳокама натижалари.

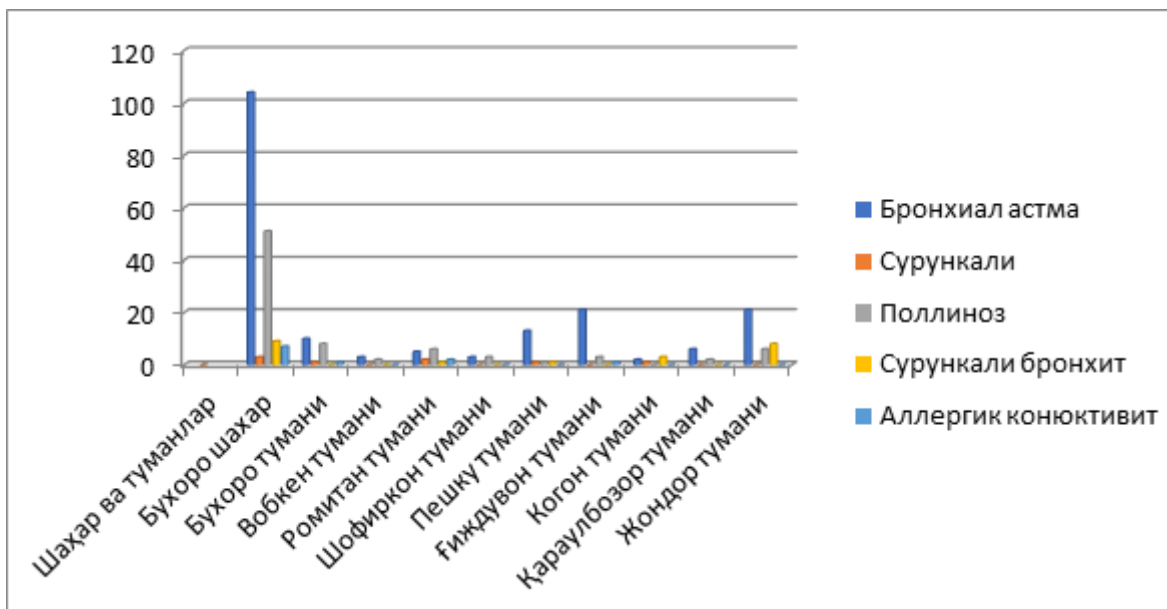
Жадвалдаги маълумотлардан кўриниб турибдики, аниқланган аллергик касалликлар орасида биринчи учликни: бронхиал астма (21,3%), аллергик конъюнктивит (20,5%) ва аллергик дерматит (12,8. %), нафас олиш йўллари аллергик касалликларнинг умумий

сони (бронхиал астма, сурункали астматик бронхит, поллиноз, аллергик конъюнктивит, аллергик ринит) 69,4% ни ташкил қилди. Аллергия тарқалиши ушбу касалликлар туфайли юзага келганилиги аниқланди.

касалликлар (Бухоро шахар, Қоракўл, Олот, Жондор, Ромитан туманларида- учраш дарајаси 11,1-26,1%), аммо бу маълум бир аҳамиятга эга бўлиб, улар бир қатор касалликларни бирлаштиради, қайсики якка ҳолда касаллик-



Расм 1. Бухоро вилоятидаги аллергик касалликлар тўғрисида маълумотлар.



Расм 2. 2015-2019 йилларда касалхонада даволанган беморлар

Таҳлил шуни кўрсатадики:

ка таъсир этолмайди.

Вилоят кўп тармоқли клиник касалхонаси аллергология бўлимида касалликлар бўйича даволанган беморларни таҳлил қилгани мизда, сон жихатдан бу кўрсатгич 2015(18,3%) йилдан 2017(21,1%) йилгача ўсиб бориб, кейинги йиллар камайганлиги аниқланди. Ўрганилаётган аллергик хасталиклар орасида бронхиал астма билан оғриб даволангандар сони кўпчиликн ташкил этгани маълум бўлди. Кузатилаётган йиллар кесимида 2016 йилда бу кўрсатгич энг юқори бўлиб 618 та беморни ташкил этган бўлса, 2018 йилда эса бу кўрсатгич 497 тага тенг бўлган. Шунга мос равишда

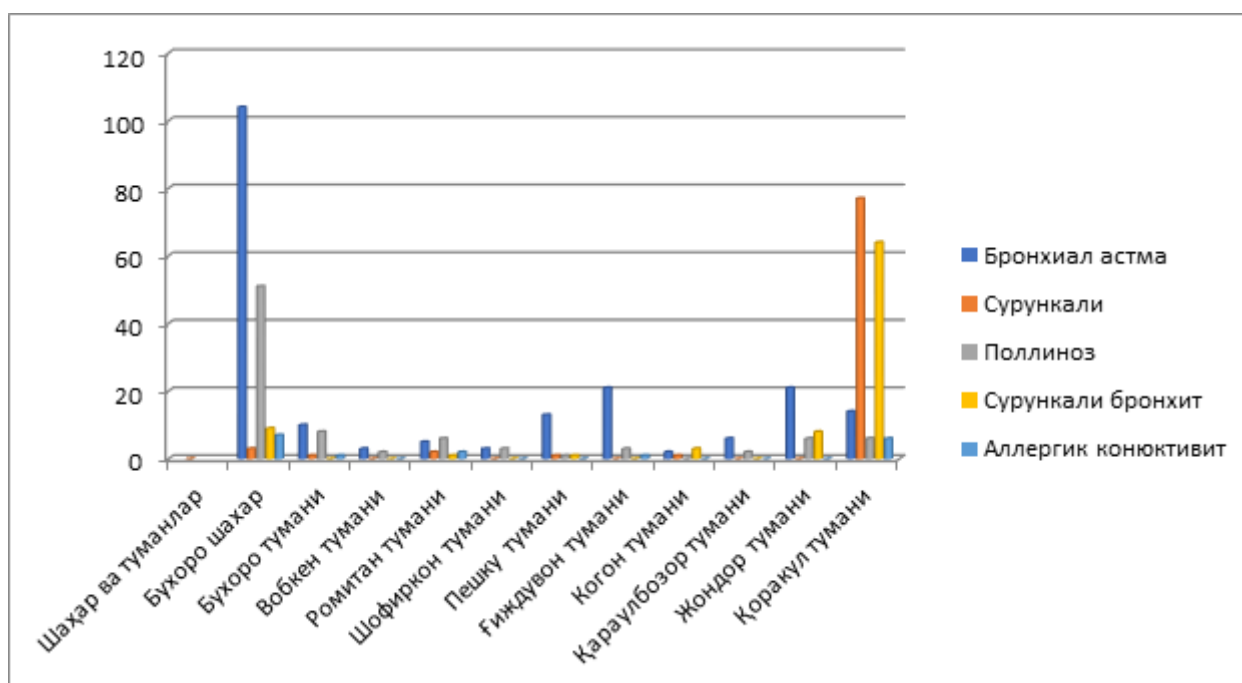
1. Бухоро шахар, Фиждувон, Жондор туманларида бронхиал астма устунлик қилди (учраш дарајаси 44,8-65,6%);

2. Айрим туманлар учун (Вобкен, Олот) аллергик дерматит жиддий муаммо ҳисобланади (ўзига хос корреляция дарајаси мос равиша 94,2 ва 56,5% га этади);

3. Бухоро шахар, Олот, Бухоро туманларида поллиноз долзарб бўлиб қолмоқда;

4. Қоракўл, Жондор туманлари ва Бухоро шахарида сурункали бронхит - учраш дарајаси 18,6-30,0% ни ташкил этди;

5. Айрим туманлардаги бошқа аллергик



**Расм 3.** 2015-2019 йилларда касалхонада даволанган беморлар ўрин кунлари

аллергик бронхит, дори аллергияси, атопик дерматит касалларни йиллар давомида кўпайиб борган. Бунга сабаб аҳоли орасида дори дармонларга бўлган муносибат ва полипомазия сабаб деб тахмин қилиш мумкин.

Шундай қилиб, юқорида айтиб ўтилганларни якунлаб, қуйидаги хуносаларга келишимиз мумкин:

1. Аллергия касалларни умуман Бўхоро вилояти учун ҳам, алоҳида касаллар учун ҳам долзарб бўлиб қолмоқда;

2. Аллергик касалларнинг тарқалиши деярли ҳар бир туман учун ўзига хос хусусиятларга ва фарқларига эга, аммо баъзилар учун кўшимча илмий-тадқиқот ишларни таҳлил қилиб олиб борилишини изоҳлайди.

#### Фойдаланилган адабиётлар:

1. Абелевич М.М., Тарасова А.А., Колпашникова И.Ф. и др. Эпидемиология бронхиальной астмы у детей Нижегородской области // Улучшение качества жизни при астме и аллергии: Сб. науч. работ. – СПб, 2016. – С. 3.

2. Аллаквердиева Л.И., Эюбова А.А., Исмаилов Т.А., Ахмедова И.А. Влияние экологических факторов внешней среды на распространённость и течение бронхиальной астмы у детей в г. Сумгатите // Пульмонология. – 2014. – №4. – С. 25.

3. Ахтаров Х.Х. и др. Тригерные факторы атопического дерматита у детей дошкольного возраста // Рос. журн. кож. и вен. бол. – 2017. – Т. 20, №6. – С. 347-351.

4. Балаболкин И.И. Современные представления о патогенезе и терапии атопического дерматита у детей // Фарматека. – 2017. – №1 (334). – С. 53-60.

5. Ханферян Р.А., Оганова Е.В. Экологические факторы роста распространенности аллергических заболеваний в Краснодарском крае и г. Краснодаре, 2016.

6. Каримова Н. ., Шамсиев Ф. ., Абдуллаев С. . (2022). ДИСМИКРОЭЛЕМЕНТОЗЫ У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ И ИХ ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ. Международный журнал научной педиатрии , (5), 21–24. <https://doi.org/10.56121/2181-2926-2022-5-21-24>

7. Pakirdinov A. ., Yunusova C. ., AbduraxmanovA...Khusainova3...,&Toshpulatova Ш. (2022). IMMUNOLOGICAL INDICATORS IN PATIENT CHILDREN WITH NEURODERMITIS IN THE PROCESS OF ACULINE AND REFLEX THERAPY AND THE APPLICATION OF THE DRUG BRONCHO - MUNAL. International Journal of Scientific Pediatrics, (4), 16–21. <https://doi.org/10.56121/2181-2926-2022-4-16-21>