



УДК: 616.981.49/. 071-036.2

САЛМОНЕЛЛЁЗ КАСАЛЛИГИНИНГ ЗАМОНАВИЙ КЛИНИК ЭПИДЕМИОЛОГИК КЕЧИШ ХУСУСИЯТЛАРИ

Мирзажонова Донохон Бахадировна¹, Бахриева Зебунисо Джалолидиновна²,
Раббимова Нодира Тоштемировна², Матякубова Фируза Эгамовна², Абдугаффарова Гузал Исаходоновна²
1 - Республика ихтисослаштирилган эпидемиология, илмий - амалий маркази, Ўзбекистон
Республикаси, Самарқанд ш.;
2 - Самарқанд давлат тиббиёт университети, Ўзбекистон Республикаси, Самарқанд ш.

ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА

Мирзажонова Донохон Бахадировна¹, Бахриева Зебунисо Джалолидиновна²,
Раббимова Нодира Тоштемировна², Матякубова Фируза Эгамовна², Абдугаффарова Гузал Исаходоновна²
1 - Республиканский специализированный эпидемиологический научно-практический центр,
Республика Узбекистан, г. Самарканд;
2 - Самаркандский государственный медицинский университет, Республика Узбекистан, г. Самарканд

FEATURES OF THE MODERN CLINICAL EPIDEMIOLOGICAL COURSE OF SALMONELLOSIS
Mirzajonova Donokhan Bakhadirovna¹, Bakhrieva Zebuniso Djalolidinovna²,
Rabbimova Nodira Toshtemirovna², Matyakubova Firuza Egamovna², Abdugaffarova Guzel Isakhanovna²
1 - Republic of specialized epidemiology, scientific and practical center, Republic of Uzbekistan, Samarkand;
2 - Samarkand State Medical University, Republic of Uzbekistan, Samarkand

e-mail: baxrievazebo1@gmail.com

Резюме. Салмонеллёз инфекциясининг олдини олиши, ташихислаши ва даволашини қийинлаштирувчи муҳим омиллардан бири, салмонеллаларнинг ташқи муҳитга чидамлилиги ва ўзгарувчанлиги, унинг ноқулай шароитга мослашиши қобилиятининг кучлилиги ҳисобланади. Салмонеллёз касаллигининг замонавий клиник эпидемиологик кечиши хусусиятларини таҳлил килишади.

Калим сўзлар: салмонелла, *Salmonella Enteritidis*, резистентлик.

Abstract. One of the important factors that complicates the prevention, diagnosis and treatment of salmonellosis infection is the resistance and variability of salmonella to the external environment, the strength of its ability to adapt to adverse conditions

Key words: *salmonella*, *Salmonella Enteritidis*, resistance.

Муаммонинг долзарблиги. ЖССД маълумотларига кўра, ўткир ичак инфекциялари пасайиш тенденциясига эга эмас ва юқумли касалликлар орасида касалланиш даражаси бўйича 3-ўринни эгаллайди. Барча бактериал инфекциялар орасида шартли патоген флора катта улушни ташкил қиласди. Ушбу мақолада салмонеллёз кечишининг клиник ва эпидемиологик таҳлили келтирилган. Салмонеллёз касаллигининг болалар орасида кенг тарқалганлик даражаси вақтинчалик ногиронлиқ, даволаниш харажатлари билан боғлик катта иқтисодий йўқотишларга олиб келади. Салмонеллёз билан боғлиқ ҳолат 2000 йилда стабиллашган. 2006 йилдан кейин 2012 йилгача салмонеллез билан касалланиш яна ортган. Салмонеллёз касаллиги бўйича эпидемик ҳолат нафақат Ўзбекистон республикасида, балки бошқа хориж давлатларида, жумладан, иқтисодий ривожланган мамлакатларда ҳам нохуш бўлиб қолмоқда. Сўнгги 30 йил ичida адабиётларда салмонеллёзнинг этиологик ўзгаришлари ҳақида кўпгина маълумотлар тўпланган [3,5].

Тадқиқот мақсади - Дунё бўйича қайд этилаётган салмонеллёз касаллигининг тахминан учдан бир қисми беш ёшгача бўлган болаларга тўғри келади [7]. Салмонеллёз касаллиги

ҳаётининг биринчи йилидаги болаларда, айниқса, 6 ойликгacha бўлган болаларда кўп кузатилади [10]. Эрта ёшдаги болаларга касаллик кўпинча онаси ёки уларни парвариш қиладиганга инсонлардан юқади. Касаллик асосий манбаи - бу инсон. Касаллик узатиш йўллари - озиқ-овқат маҳсулотлари ҳисобланади [10]. Илмий адабиётларда салмонеллез касаллигининг шифохона ичи инфексияси тарзида учраши келтириб ўтилган. Бу холатда асосий узатилиш йўли контакт-маиший ҳисобланади [3, 4, 10]. Салмонеллез касаллигининг шифохона ичи тарқалишида асосан преморбид фон патологияга эга, иммун ҳолатида муаммолар бўлган болалар чалинади. Шунингде, шифохона ичida кўпинча вирулентлиги баланд бўлган штаммлар *S.Typhimurium* кўп тарқалади [2]. Салмонеллёз касаллигининг шифохона ичи тарқалишида асосан преморбид фон патологияга эга, иммун ҳолатида муаммолар бўлган болалар чалинади. Шунингде, шифохона ичida кўпинча вирулентлиги баланд бўлган штаммлар *S.Typhimurium* кўп тарқалади [2,13].

Айrim олимларнинг фикрига кўра ахлатда макроскопик аниқланадиган қон салмонеллёз касаллигига бактерие-мия ва экстраинтестинал шакли келиб чиқишидан дарак беради [8,12].

Хорижий муаллифлар фикрига кўра, эрта ёшдаги болаларда салмонеллез касаллиги чўзилувчан шакллари келиб чиқиш частотаси 11-34% ни, касаллик ретсидиви - до 15% ни, узоқ муддат бактерия ажралиб туриши 32% гача учрайди . Шунингдек, илмий адабиётларда *S.Typhimurium* томонидан қўзгатилган касаллик *S.Enteritidis* томонидан чақирилган касалликка нисбатан оғир кечиши билан характерланади. Айрим ҳолларда *S.Typhimurium* серовари чақирган касалликдан сўнг узоқ муддатли бактерия ташувчанлик ривожланади. 5 ёшдан кичик 60% беморларда касалликдан сўнг клиник согайиш юз бергач, бактерия ажралиб туриши 20 хафтагача кузатилади, 5% болаларда эса бу ҳолатнинг 1 йилгача давом этиши аниқланилди [6,11]. Бироқ, маҳаллий муаллифлар 0,1-10% болаларда салмонеллэз касаллиги ўткир шаклидан сўнг узоқ муддат давомида бактерия ажралиб туришини қайд этадилар. [О.В. Бухарин с соавтор., 1996; В.В. Иванова, 2002]. Замонавий этапда салмонеллэз касаллиги клиник ва эпидемиологик кечишида асосий ўзгаришлардан бири бу минтақа учун хос бўлмаган «янги» сероварларнинг пайдо бўлиши, бу қўзгатувчи сероварлари клонларининг кенг тарқалиши, полирезистентлик ва ва ташки мухитга чидамлилиги билан тавсифланади.

Хулоса қилиб айтганда, замонавий этапда салмонеллез инфекцияси клиник кўринишлари полиморфизми, оғир кечиши, юқумли жараённинг чўзилувчан ва рецидивланувчи характерга эгалиги, бактерия ташувчанликнинг узоқ муддат давом этиши, касалликнинг аралаш шаклларининг кўп қайд этилиши, антибактериал препаратларга резистентлиги билан характерланади.

Адабиётлар:

- Бахриева З.Д. ва б.к. Проблемы биологии и медицины Самарқанд вилояти Юқумли касалликлар клиник шифохонаси материаллари асосида ҳомиладор аёлларда салмонеллэз касаллиги кечиш хусусиятларини таҳлил қилиш 2021. №1.1 (126). С.58-61.
- Иванов А.С. Современные представления об антибиотико- ... // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2009. - Т. 11, № 4. - С. 305-322.
- Мирзажонова Д.Б. ва б.к. Тошкент тиббиет академияси ахборотномаси Сальмонеллэзов на современном этапе. № 5 2021, 104-110.
- Мирзажонова Д. Б., Бахриева З. Д. Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований. Ежеквартальный научно-практический журнал №1 (Том 1) “Болаларда салмонеллез касаллиги тарқалган шакли клинико лаборатор кечиш хусусиятлари” 2021 год. С. 90-92.
- Фазульзянова А.И. и др. Антибиотикорезистентность распространенных штаммов саль-

- монелл и шигелл. Практическая медицина. 2020. Том 18, № 4, С. 88-90)
- Шодиева Да.А. и др. Внешнее дыхание при ботулизме у детей в зависимости от степени тяжести основного процесса Журнал «Вопросы науки и образования» №6 (131), 2021 с-35-43.
 - Шодиева Да.А. ва б.к. “Болаларда ботулизм касаллигининг оғирлик даражасига боғлиқ ташки нафас тизими томонидан кузатиладиган ўзгаришлар” ПБИМ 2021. №5 (130) с-151-154
 - Anvarovna Y. N. Et al. Clinical and epidemiological Characteristics of Shigellosis in Adults at the Contemporary Stage // central asian journal of medical and natural sciences. - 2021. - Т. 2. - №. 3. - S. 311-318.
 - Yegorova S., et al Prevalence and characterization of extended-spectrum cephalosporin-resistant nontyphoidal *Salmonella* isolates in adults in Saint Petersburg, Russia (2002-2005). Microb Drug Resist 2007;13(2):102-7.
 - Ko W.C., et al. A new therapeutic challenge for old pathogens: community-acquired invasive infections caused by ceftriaxone- and ciprofloxacin-resistant *Salmonella enterica* serotype Choleraesuis. Clin Infect Dis 2005; 40:315-8.
 - Рустамова Ш.А. и др. «Сравнительный анализ проблемы острой кишечной инфекции у детей раннего возраста по годам в Самаркандской области». Тошкент тиббиет академияси ахборотномаси. № 5 2021, С. 148-152.
 - Рустамова Ш.А. ва б.к. «Самарқанд вилоятида эрта ёшдаги болаларда ўткир ичак инфекциялари муаммоларини йиллар кесимида солиштирма таҳлил қилиш». Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований. Ежеквартальный научно-практический журнал №1 (Том 2) 2021 год. С. 101-104.
 - Рустамова Ш.А. «Республикамида болаларда ўткир юқумли ичак касалликларининг иқлимий ўзгаришлар билан боғлиқлигини таҳлил қилиш (Самарқанд вилояти миқёсида)». Биология ва тиббиет муаммолари илмий амалий журнал. №3 (128) 2021 С.102-107.
- ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ
САЛЬМОНЕЛЛЕЗА**
- Мирзажонова Д.Б., Бахриева З.Дж., Раббимова Н.Т.,
Матякубова Ф.Э., Абдугаффарова Г.И.
- Резюме.** Одним из важных факторов, осложняющих профилактику, диагностику и лечение сальмонеллезной инфекции, является резистентность и изменчивость сальмонелл к внешней среде, сила ее способности адаптироваться к неблагоприятным условиям. Это анализ современной клинико-эпидемиологической характеристики сальмонеллеза.
- Ключевые слова:** сальмонелла, *Salmonella Enteritidis*, резистентность.