



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
CENTRUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ CHIȘINĂU



MD 2001, mun. Chișinău, str. Al. Hîjdeu 49, Tel. +373 22 574 300; Fax. +373 22 574 300,
<http://www.ansp.md>; e-mail esp.chisinau@ansp.gov.md; IDNO:1018601000021

12.06.2023 Nr. 02 -8/4800

La nr. _____ din _____

Dnei Angela CUTASEVICI,
Viceprimar mun.Chișinău
Bd.Ștefan cel Mare și Sfînt, 83
E -mail: primaria@pmc.md

Preturile sectoarelor: Botanica,
Buiucani, Centru, Râșcani,
Ciocana

Privind situația epidemiologică prin bolile diareice acute (BDA) și toxiinfecții alimentare în municipiu Chișinău și măsurile necesare pentru controlul și prevenirea infecțiilor

În municipiul Chișinău, problema bolilor diareice acute (BDA) este actuală. Indicii morbidității prin BDA în municipiu Chișinău sunt permanent mai sporți decât indicii medii pe republică. BDA afectează preponderent copiii, printre care cei organizați constituie până la 75%. Până la 70,0% de BDA sunt asociate cu calea alimentară de transmitere.

Anual, în mun.Chișinău, sunt înregistrate până la 7000 cazuri de îmbolnăviri printre populație, inclusiv în rândurile copiilor 3500-5000 de cazuri.

Totodată, nivelul real al morbidității este mult mai înalt. Pierderile economice cauzate de BDA numai pentru municipiu constituie circa 1,5-2 mln. lei anual.

În perioada anului 2022, în mun.Chișinău, au fost înregistrate 6479 cazuri de BDA, în perioada similară a a.2021 - 4446 cazuri. Morbiditatea prin BDA a predominat la copii până la 17 ani și a constituit în perioada de referință – 77,5%,

În anul 2022, s-a atestat sporirea morbidității la toxiinfecțiile alimentare de 2,4 ori, infecția rotovirală de 7,59 ori, la salmoneloză cu 29,7%, în comparație cu anul precedent.

Necesită de menționat, că în anul 2022 au fost înregistrate 208 (în 2021 - 105) focare multiple de BDA (cu 2-4 și mai multe cazuri), ce denotă la menținerea potențialului înalt de apariție a izbucnirilor epidemice.

Pe parcursul anului 2022 au fost înregistrate 10 evenimente de sănătate publică cu implicarea în procesul epidemic a 151 persoane, inclusiv 136 copii (90%). În instituțiile pentru copii au fost înregistrate 7 izbucniri, la persoanele refugiate - o izbucnire, instituții alimentare – 1 și în condiții casnice – 1. Majoritatea izbucnirilor (6) au fost asociate cu consumarea produselor alimentare

nesigure. Menționăm, că au favorizat declanșarea izbucnirilor în colectivități - depistarea și izolarea tardivă a sursei de infecție și inițierea tardivă a măsurilor antiepidemice.

Toate izbucnirile au fost localizate în termeni restrânși fără cazuri secundare.

Un deosebit pericol și risc pentru sănătatea publică prezintă comercializarea stradală neautorizată. Până în prezent continuă comercializarea produselor alimentare în condiții antisănătare pe străzile orașului.

În perioada estivală, actualitatea BDA este sporită. Sezonul cald este cel mai favorabil anotimp pentru dezvoltarea și înmulțirea microorganismelor patogene, care provoacă infecțiile intestinale acute.

De la începutul anului curent, pe parcursul a 5 luni, au fost înregistrate 1602 cazuri de boli diareice acute. În lunile aprilie – mai au fost înregistrate 68% din numărul total de cazuri. În luna mai se atestă sporirea toxiiinfecțiilor alimentare în comparație cu lunile precedente de 2 ori. Totodată, îmbolnăviri în masă nu s-au înregistrat.

În același timp, în mun. Chișinău permanent persistă riscul de import al holerei din țările endemice, luând în considerație relațiile internaționale intense și situația epidemiologică nefavorabilă la holeră în lume.

În perioada estivală, CSP Chișinău permanent monitorizează calitatea apei la V. cholerei și microflora patogenă din bazinele acvatice de suprafață. În anii 2000-2022, ponderea probelor pozitive, prelevate din punctele de sentinelă (plaja râului Nistru, or. Vadul lui Vodă; plaja or. Vatra și râul Bâc, după evacuarea apelor reziduale din mun. Chișinău) variază între 14,7 – 25,8%. A fost depistat V. cholericiformic NON01 (tulpina netoxigenă), care deasemenea poate provoca boala diareică acută.

Totodată, prezența V. cholericiformic NON 01 în mediul ambiant ne-a demonstrat condițiile favorabile pentru dezvoltarea V. cholerei (tulpina patogenă). În anul curent au fost prelevate 12 probe de apă, dintre care într-o probă a fost depistat V. cholericiformic NON01 (tulpina netoxigenă).

În scopul reducerii riscului de apariție și răspândire a BDA și a toxiiinfecțiilor alimentare în mun. Chișinău, Centrul de Sănătate Publică din mun. Chișinău, propune:

1. Primăria mun. Chișinău, Preturile sectoarelor Botanica, Centru, Râșcani, Buiucani, Ciocana:

Evitarea comerțului stradal cu produse alimentare în locurile neautorizate;

- 1) Asigurarea efectuării permanente a măsurilor de salubritate în localitățile cu evacuarea la timp a deșeurilor menajere în locurile stabilite și neadmiterea gunoștilor neautorizate;
- 2) Aprovizionarea populației cu apă potabilă de calitate garantată, amenajarea zonelor de protecție sanitară în jurul sondelor arteziene, prelucrarea rezervoarelor de apă potabilă cu dezinfectarea lor ulterioară și a sistemelor în întregime;
- 3) Amenajarea fântânilor obștești, izvoarelor, curățirea lor cu dezinfectarea apei conform cerințelor, preponderent a surselor amplasate în cadrul instituțiilor preșcolare, preuniversitare și de odihnă a copiilor;
- 4) Epurarea apelor uzate, conform cerințelor actelor normative în vigoare, precum și dezvoltarea sistemelor de canalizare a localităților;
- 5) Igienizarea și amenajarea zoneleor de odihnă și agrement. Preîntâmpinarea populației în cazul poluării apelor de suprafață.

2. Direcția Generală Educație, Tineret și Sport a Consiliului Municipal Chișinău, Direcțiile Educație, Tineret și Sport ale sectoarelor Botanica, Buiucani, Centru, Ciocana, Râșcani, APL și agenții economici privați, care practică activități de întremare a sănătății copiilor în perioada estivală:

- 1) Neadmiterea în instituțiile organizate pentru copii, la deservirea copiilor a persoanelor fără examen medical și pregătire igienică respectivă;
- 2) Intrensificarea activităților în domeniul prevenirii apariției și răspândirii BDA și toxiinfecțiilor alimentare prin garantarea inofensivității la primirea, păstrarea, repartizarea, respectarea tehnologiei de pregătire a produselor alimentare;
- 3) Asigurarea copiilor numai cu apă potabilă de calitate garantată și distribuirea ei cu excluderea riscului infectării;
- 4) Asigurarea efectuării permanente a măsurilor profilactice de dezinsecție, dezinsecție și deratizație;
- 5) Asigurarea depistării și izolării la timp a copiilor și a personalului bolnav sau suspect de BDA de către lucrătorii medicali și personalul instituțiilor subordonate;
- 6) Examinarea detaliată a fiecărui caz de îmbolnăvire în masă prin bolile infecțioase în rândurile copiilor din instituțiile subordonate cu aplicarea măsurilor corespunzătoare.
- 7) Asigurarea promovării permanente a cunoștințelor medicale privind profilaxia BDA și formarea modului sănătos de viață printre personalul instituțiilor, părinți și copii.

Șef direcție CSP Chișinău

Digitally signed by Tcaci Eudochia
Date: 2023.06.13 15:25:28 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Eudochia TCACI

Ex: Larisa Apostolova
Z. Covric
Tel.022 574 343