

*Информация об итогах работы по достижению в 2022 году на территориальном уровне Цели устойчивого развития №3 «Хорошее здоровье и благополучие для всех».*

**Показатель ЦУР 3.3.1 «Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных»**

Ситуация по ВИЧ-инфекции в городе Могилеве и Могилевском районе остается относительно стабильной.

**В рамках достижения показателей подпрограммы 5 "Профилактика ВИЧ-инфекции" Государственной программы "Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь" на 2021–2025 годы достигнуто 2 из 3-х показателей: охват антиретровирусной терапией людей, живущих с ВИЧ и знающих свой ВИЧ-положительный статус составляет **91,4% при** плане на 2022г. – не ниже 90,5%. Выполнены целевые индикаторы охвата профилактическими услугами ключевых групп населения с высоким риском инфицирования.**

**Целевые показатели Концепции "95-95-95" на 01.01.2023 выше уровня прошлого года, в том числе областных и республиканских.**

Для достижения устойчивости курируемых территорий по показателю 3.3.1. «Число новых заражений ВИЧ», достижению индикаторов подпрограммы 5 "Профилактика ВИЧ-инфекции" Госпрограммы и реализации Концепции "95-95-95" работа по основным направлениям проводится в рамках межведомственного взаимодействия организациями здравоохранения, органами исполнительной власти, общественными организациями.

1. С учетом основных эпидемиологических характеристик эпидпроцесса были разработаны планы мероприятий, утвержденные и контролируемые на уровне гор- и райисполкомов:

*Справочно: план по реализации мероприятий подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на территории г. Могилева и Могилевского района на 2022 год, в рамках Дня памяти, людей умерших от СПИДа на территории г. Могилева и Могилевского района, план мероприятий в рамках Всемирной кампании против СПИДа и Всемирного дня профилактики СПИДа 1 декабря 2022 в городе Могилеве и Могилевском районе.*

Для информирования заинтересованных и населения планы были размещены на сайте УЗ «МЗЦГЭ».

2. Для повышения эффективности мониторинга по ключевым аспектам управления ситуацией по ВИЧ-инфекции, в т.ч. выявления проблемных вопросов и лучших практик профилактики, продолжается многолетняя практика межведомственного совета по обсуждению на заседаниях работы органов управления административных территорий. Вопрос «Об эпидситуации по ВИЧ-инфекции, выполнении подпрограммы 5

»Профилактика ВИЧ-инфекции» Госпрограммы »Здоровье народа и демографическая безопасность» и реализации мероприятий Глобальной цели Объединенной программы ООН по ВИЧ/СПИДу "95-95-95" на территории города Могилева и Могилевского района» в 2022 году был заслушан на заседаниях Межведомственных Советов по формированию здорового образа жизни, контролю за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий 21.09.2022г. в Могилевском горисполкоме (протокол № 10), 01.03.2022г. в Могилевском райисполкоме (протокол заседания № 7).

3. Медицинские аспекты заслушивались на заседаниях медицинского Совета УЗ «МЦП»: 15.01.2022 в рамках вопроса «О подведении итогов деятельности учреждения за 2021 год» (решение № 1/1), 01.04.2022 в рамках вопроса «Об эпидситуации в 2022 году, проблемных вопросах и задачах на 2023 год» (решение № 2/3), 22.12.2022 «Об эпидситуации и организации работы по профилактике ВИЧ-инфекции и ПВГ организациями здравоохранения г.Могилева и Могилевского района» (решение № 13/7).

4. Одним из важных мероприятий остается поддержка должного уровня охвата населения скрининговыми обследованиями, которые лежат в основе диагностики и выработке направлений профилактики распространения ВИЧ-инфекции. Создана система, обеспечивающая всеобщую доступность консультирования и тестирования на ВИЧ-инфекцию. Процент охвата населения города и района тестированием на ВИЧ составил - 15,22% (2021 -14,33%, 2020 - 12,88%), в т.ч. городского населения - 15,66% (2021- 14,75%,2020 - 12,9%), сельского населения – 11,42% (2021- 10,78 %, 2020 - 12,68%). Охват скринингом населения увеличился по сравнению с 2021 годом и остается выше областного (15,22 против 13,2%), но ниже республиканского (20,1%). Количество протестированных по коду 100 (добровольное тестирование) увеличилось на 8,7%.

5. На контроле остается вопрос внедрения среди населения практики самотестирования по слюне. Для этого одним из управленческих индикаторов стало отслеживание наличия таких тестов в аптечной сети: УЗ «МЗЦГЭ» постоянно проводится сбор и анализ информации по закупке и реализации экспресс-тестов по слюне в сети ТП РУП «Фармация» и частных фармкомпаниях. По результатам анализа в адрес ТП РУП «Фармация» и частных фармкомпаний в 2022 году были направлены предложения по активизации работы в данном направлении.

6. В целях профилактики ВИЧ-инфекции, а также приглашения к тестированию были организованы информационные мероприятия по проблеме ВИЧ/СПИД, в том числе:

6.1. освещение проблемы в СМИ *(по итогам 2022 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года количество выступлений в СМИ (телерадиопередачи, выступления в печатных СМИ, публикации на сайтах) увеличилось в 5,7 раза.*

6.2. акции (в 2022 в городе и районе были организованы и проведены профилактические мероприятия и акции в рамках Дня памяти людей, умерших от СПИДа, кампании против СПИД и Всемирного дня борьбы со СПИДом 1 декабря 2022. Так, в рамках кампании против СПИД и Всемирного дня борьбы со СПИДом 1 декабря 2022 в городе и районе были организованы информационные акции:

- в транспорте города для населения «Пусть правду о ВИЧ услышит каждый!», «Узнай свой статус – пройди тест на ВИЧ!»;

- на промышленных предприятиях города и района «Профилактика ВИЧ на рабочем месте»;

- среди студентов ВУЗов, учащихся колледжей, лицеев, учреждений общего среднего образования «Молодежь против ВИЧ»;

- для населения в кинотеатрах «Будь в теме».

6.3. проведение **социальной рекламы (с 23 ноября по 08 декабря на плазменных экранах, находящихся в ведении ООО «АлексСтройИнвест», на светодиодном экране МГКУП «ЦГИС» размещались материалы по ВИЧ (ролики, приглашение к тестированию на ВИЧ).**

6.4. информирование через сайт УЗ «МЗЦГЭ» (ежеквартально размещалась эпидситуация по ВИЧ-инфекции в городе Могилеве и Могилевском районе на сайте УЗ «МЗЦГЭ»).

7. Для увеличения и качества проводимых информационно-образовательных мероприятий хорошо себя зарекомендовала практика проведения обучающих семинаров кураторов по организации работы по профилактике ВИЧ-инфекции на рабочих местах в учреждениях и организациях. В 2022 году количество их увеличилось на 15,6% в сравнении с 2021 годом, увеличение за счет семинаров, проведенных в ведомствах (всего в ведомствах и ЛПО проведено 230 обучающих семинара с охватом 8918 человек, в т.ч. в ЛПО 136 семинаров (охват 6989 человек), на ведомства пришлось 94 семинара (обучено 1929 человек), из них 29 семинаров проведено для педагогов (обучено 374 человека), 17 для работников культуры (обучен 371 человек) и 48 для прочих контингентов (обучено 1184 человека).

8. Информационная работа проводится с учетом эпидситуации и направлена на наиболее значимые группы населения. Так, в 2022 году было уделено внимание работе среди групп риска (временно выезжающих за рубеж для трудовой деятельности, водителей международных перевозок и др.), направленной на формирование безопасного поведения (07.09.2022 проведен семинар-тренинг по проблеме ВИЧ/СПИД для водителей дальнего следования, в газете «Приднестровская нива» опубликована статья по профилактики ВИЧ-инфекции, с акцентом на профилактику ВИЧ среди данных групп).

9. Продолжалась работа по профилактике ВИЧ-инфекции и предоставлению услуг среди уязвимых и ключевых групп населения, в т.ч. силами общественных организаций в рамках проекта «Укрепление

национальных систем профилактики, лечения, ухода и поддержки в связи с ВИЧ и туберкулезом в Республике Беларусь» (источник финансирования - Глобальный фонд для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией).

9.1. На базе УЗ «Могилевский областной наркологический диспансер» (далее УЗ «МОНД») продолжает функционировать кабинет профилактики ВИЧ-инфекции и парентеральных гепатитов среди потребителей инъекционных наркотиков. По данным УЗ «МОНД» по выполнению индикаторов проекта (программы) за 2022 год достигнуты следующие показатели: 79% ПИН, запланированных на отчетный год, охвачено минимальным пакетом услуг (презерватив, шприц, консультация по вопросам безопасного инъекционного и сексуального поведения, профилактики ВИЧ-инфекции, снижению вреда); 106% ПИН, запланированных на отчетный год, охвачено экспресс-тестированием на ВИЧ.

9.2. РМОО «Встреча» продолжает предоставлять услуги мужчинам, практикующим секс с другими мужчинами и трансгендерным людям. С 01.01.2022 по 31.12.2022 минимальный пакет услуг получили 971 клиент, 667 человек прошли экспресс-тестирование на ВИЧ.

10. на базе УЗ «Могилевская детская поликлиника №4» продолжает работу центр дружественного отношения к подросткам «Альтернатива», реализующий проект «Охрана здоровья подростков» под эгидой ЮНИСЕФ (проводится консультативная, лечебно-профилактическая, информационно-образовательная работа, в том числе для расширения доступа к профилактике ВИЧ, эффективного сопровождения и перенаправления подростков, практикующих рискованное поведение).

11. В рамках выполнения подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» в городе решен вопрос по внедрению государственного социального заказа в области проведения профилактических мероприятий по предупреждению распространения социально опасных заболеваний, вируса иммунодефицита человека. В период с 19.10.2022 по 10.12.2022 РМОО «Встреча» в городе реализовала проект ГСЗ «Расширение доступа людей, живущих с ВИЧ, к программе медико-социальной помощи и услугам по формированию приверженности к антиретровирусной терапии». В ходе деятельности получены значимые для целей проекта данные: уточнено местонахождение 9 клиентов, которые прекратили диспансерное наблюдение (находятся МЛС, других регионах, странах), диспансерное наблюдение в КДО возобновили 15 человек из неактивной диспансерной группы (75% от пациентов, охваченных мероприятиями проекта доступны для проведения работы, при запланированной цели – 70%).

Таким образом, проведение в 2022 году в городе Могилеве и Могилевском районе комплекса противоэпидемических мероприятий обеспечило противодействие распространению ВИЧ-инфекции.

Для того, чтобы противостоять распространению заболевания, требуется консолидация сил на основе межведомственного взаимодействия по нескольким направлениям:

обеспечение роста охвата тестированием на ВИЧ населения (с учётом целенаправленности исследований) для максимального выявления ВИЧ - позитивных лиц, как в целевых группах населения, так и среди населения в целом, их наблюдение и лечение;

обеспечение максимальных условий по предотвращению передачи ВИЧ от матери ребенку;

проведение сбора и проблемного анализа при оценке эпидситуации и эффективности проводимых мероприятий среди населения с целью корректировки направлений деятельности;

проведение работы по формированию приверженности к лечению среди ВИЧ-позитивных пациентов;

повышение информированности населения по профилактике ВИЧ-инфекции среди различных слоёв населения, в том числе в онлайн-формате;

проведению информационной работы среди населения, способствующей снижению стигмы и формированию толерантности к ВИЧ-позитивным людям;

обеспечение эффективной профилактической работы по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и охвату профилактическими мероприятиями ключевых групп населения.

### **Показатель ЦУР 3.3.2. «Заболеваемость туберкулезом»**

Задачи по выполнению показателей на 2022г. 4 подпрограммы «Туберкулёз» Госпрограммы «Здоровье народа и демографическая безопасность РБ» выполнены.

Одним из важных контролируемых со стороны органов управления и самоуправления вопросов для мониторинга достижения противоэпидемической устойчивости территорий по туберкулезу является поддержание на высоком уровне и рост доли пациентов, успешно закончивших полный курс лечения. 91,1% пациентов с множественной лекарственной устойчивостью закончили курс лечения, при допустимом показателе - не менее 74%.

Обеспечено проведение непрерывного контролируемого амбулаторного лечения, как в городе, так и в Могилевском районе, в том числе на базе поликлиник по месту жительства, в случае невозможности пациентом посещать тубдиспансер. Широко используется видео-контролируемое лечение пациентов с туберкулёзом. Для уменьшения распространения тубинфекции проводится принудительное лечение эпидемически опасных больных. За 12 месяцев 2022 г. по г.Могилеву оформлено 12 человек, по Могилевскому району 5 человек.

Проводится работа по направлению на госпитализацию больных с хроническими формами туберкулеза на симптоматическое лечение. В связи

с применением новых противотуберкулезных препаратов, пациентам, которые находились на симптоматическом лечении, назначается лечение.

Всем пациентам с туберкулезом органов дыхания, не нарушающим режим лечения, выдаются продуктовые наборы два раза в месяц, а пациентам с широкой лекарственной устойчивостью проездные билеты.

Продолжает активно проводиться работа по выявлению контактных лиц в очагах туберкулезной инфекции. Предоставляются сведения о лицах, проживающих с пациентом в одном подъезде многоквартирного жилого дома о прохождении рентгенофлюорографического обследования органов грудной клетки.

Поддерживался высокий уровень привитости против туберкулеза детей 1 года жизни – 97,9% (оптимальный показатель – 97%), достигнута 100% изоляция детей из очагов туберкулёза.

Проводились информационно-образовательные мероприятия, в том числе в рамках Единого дня здоровья «24 марта – Всемирный день борьбы с туберкулезом», осуществлялось взаимодействие с представителями различных ведомств и организаций (СМИ, учреждения образования и культуры, управлением физкультуры, спорта и туризма, районными учреждениями и предприятиями и др.).

Задачи на 2023год: продолжить работу с социальными группами риска с целью привлечения к профилактическому рентгенофлюорографическому обследованию, а также работу по выполнению постановления МЗ РБ от 09.08.2022г №83 «О порядке проведения диспансеризации» в части, касающейся проведения рентгенофлюорографического обследования, активизировать информационно-образовательную работу, в том числе среди населения, проживающего в Могилевском районе.

### **Показатель ЦУР 3.3.3 «Заболеваемость малярией на 1000 человек»**

В последние 20 лет эпидемиологического слежения на территории города Могилева и Могилевского района, как и в целом в Республике Беларусь, выявляются только завозные случаи малярии.

В 2022 году зарегистрировано 3 завозных случая малярии.

При регистрации завозных случаев не допущено распространения инфекции и местных случаев малярии.

Обеспечен непрерывный эпидемиологический и энтомологический надзор за малярией.

Для достижения целевого показателя в городе Могилеве и Могилевском районе принимаются определенные меры:

-обеспечено обучение медицинских работников учреждений здравоохранения по вопросам раннего выявления с учетом сбора эпиданамнеза и др.;

-обеспечено информирование туристических организаций, ВУЗов, обучающихся иностранных граждан для проведения информационно-образовательной работы с лицами, выезжающими в неблагополучные по

малярии страны и прибывающими из них. 25.10.2022 разработана памятка «Профилактика малярии», тираж 200 экз.;

- размещение информации по профилактике малярии на сайте и в сети Интернет;

- обеспечен доступ населения к средствам профилактики, диагностики и лечения малярии. Аптечная сеть обеспечена средствами для личной химиопрофилактики малярии - иммард. Создан запас данного препарата на областном аптечном складе РУП «Фармация» (на 01.02.2023) в количестве 421 упаковка (200 мг №30), 200 упаковок находится в аптечной сети;

- контроль за неснижаемым резервом противомаларийных препаратов для лечения пациентов в УЗ «Могилевская больница № 1», на 01.02.2023 в наличии имеется «Арехин» - 264 табл.;

- организована система межведомственного взаимодействия УЗ «МЗЦГЭ», организаций здравоохранения, РОВД в части своевременного информирования о лицах, прибывших из неблагополучных по малярии стран;

- ежегодно (13.04.2022) на медицинском совете учреждений здравоохранения г. Могилева и Могилевского района заслушивается информация о реализации в организациях здравоохранения города и района действующих директивных документов по эпиднадзору за малярией (решение № 4/1 от 13.04.2022);

По проведенной оценке в 2022 году определения степени маляриогенности установлено, что территории города Могилева и Могилевского района относятся к территории с умеренной степенью потенциального риска малярии. Критериями расчета маляриогенности территории явились: в 2022 году среднесуточная температура свыше 16 гр. составила 87 дней, продолжительность сезона передачи малярии (в днях) – 89 дней, численность малярийных комаров – 10,6 экз. на «дневку», число гонотрофических циклов – 4,9.

На территории города Могилева и Могилевского района в 2022 году паспортизировано 30 водоемов, ведется учет 18 анафелогенных водоемов: г. Могилев 8 водоемов, из них 6 — анафелогенных, Могилевский район - 22 водоема, из них 12 — анафелогенных.

В УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» предусмотрен запас инсектицидных средств на случай активизации малярии («Циперетрин» – 4 литра, «Медилис-ципер»- 2 литра, «Сихлор» – 5 литров, «Амазон» – 6 литров).

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, предупреждения заноса и распространения малярии на территории области, поддержания достигнутого показателя ЦУР 3.3.3. планируется реализовать в 2023 году следующие задачи:

Обеспечить:

-эпиднадзор за малярией в соответствии с требованиями действующих директивных документов, направленных на предотвращение заноса, возникновения и распространения малярии.

- контроль за доставкой в паразитологическую лабораторию УЗ «Могилевский ОЦГЭ и 03» всех положительных, сомнительных и 10% отрицательных из просмотренных препаратов крови на малярию;

- проведение в полном объеме энтомологического надзора за местами выплода малярийных комаров и за динамикой численности имаго на дневках в течение всего малярийного сезона. Организовать при необходимости истребительные мероприятия;

- подготовку работников туристических фирм, с целью информирования лиц, выезжающих в эндемичные страны;

- контроль за снабжением аптечной сети средствами для личной химиопрофилактики малярии при выезде за рубеж в эндемичные по малярии страны;

- учет и паспортизация водоемов на территории населенных пунктов области по их потенциальной анофелогенности;

- благоустройство и очистку поверхностных водоёмов, используемых для рекреационных целей, купания и хозяйственного-бытового использования в рамках межведомственного взаимодействия;

- проведение информационно-образовательной работы среди населения о необходимых мерах индивидуальной профилактики нападения и укусов комаров в течение всего эпидемического сезона;

- проведение индивидуальной информационно-образовательной работы по профилактике инфекционных заболеваний с лицами, выезжающими за рубеж с туристическими или профессиональными целями, с вручением информационно-образовательных материалов по профилактике малярии в местах пребывания. Размещение актуальной информации по вопросам профилактики малярии на сайтах (страницах сайтов) в сети Интернет.

#### **Показатель ЦУР 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом на 100 000 населения»**

В 2022 году работа по профилактике вирусного гепатита В реализовывалась в рамках постановлений и приказов Министерства здравоохранения, приказов главного управления по здравоохранению Могилевского облисполкома. В рамках достижения показателя ЦУР 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом на 100 000 населения» приоритетными направлениями являлись: поддержание на высоком уровне показателей охвата вакцинацией подлежащих контингентов, обеспечение безопасности оказания медицинских услуг, а также всеобщий доступ населения к услугам по профилактике парентеральных вирусных гепатитов.

В 2022 году в г.Могилёве и Могилёвском районе достигнуты Национальные показатели ЦУР 3.3.4 по заболеваемости ПВГВ - поддержание показателей в пределах 9,5 - 11,2 случаев на 100 000 населения (показатель

заболеваемости ПВГВ составил 10,86 случаев на 100 тыс. населения. Вакцинация против ВГВ позволила снизить до нуля заболеваемость острыми формами вирусного гепатита В.

В 2022 году продолжена работа по качественному эпидемиологическому расследованию случаев ПВГ в части установления путей и факторов передачи, что позволило снизить % неустановленных путей передачи с 70,6% в 2020 году до 9,3% в 2022 году.

Одним из **косвенных показателей** достижения ЦУР № 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек» является «Охват обследованием контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции и микст-инфекции». По итогам 2022 года целевой показатель охвата лабораторным обследованием на маркёры ПВГВ (не менее 90%) был достигнут и составил 93,4%. Случаев отказа от лабораторного обследования контактных лиц в очагах ПВГВ в 2022 году не было (при целевом показателе не более 5% от подлежащих).

Второй косвенный показатель «Охват вакцинацией против ВГВ контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции» также достигнут: составил – 91,8% при целевом показателе - не менее 90% от подлежащих.

В тоже время, благодаря проводимой на курируемой территории многоуровневой работе с лицами, отказывающимися от вакцинации, позволяющей формировать среди населения позитивное отношение к вакцинации, случаев отказа от иммунизации против ВГВ контактных лиц в очагах ПВГВ в 2022 году, не было (при целевом показателе - не более 5,0%).

Обеспечение безопасности оказания медицинских услуг, мониторинг функционирования системы инфекционного контроля в организациях здравоохранения г.Могилёва и Могилёвского района позволило не допустить в 2022 году случаев профессионального инфицирования вирусным гепатитом В медицинских работников. По состоянию на **01.01.2023 охват иммунизацией** против ВГВ медицинских работников организаций здравоохранения на курируемой территории, выполняющих манипуляции с нарушением целостности кожных покровов, имеющих контакт с кровью и её компонентами составил слизистых и работой с кровью составил **98,9%**.

Для достижения показателя **ЦУР 3.3.4** «Заболеваемость гепатитом на 100 000 населения» проводились следующие мероприятия:

1. Обеспечено проведение информационно-образовательной работы среди населения:

- размещены статьи в СМИ, информация на сайтах;
- в рамках областной информационно – образовательной акции, приуроченной к ЕДЗ «Всемирный день борьбы с гепатитом» под лозунгом «Сделать лечение гепатита доступным для каждого» с 25 июля по 12 августа 2022 года и ЕДЗ «28 июля – Всемирный день профилактики гепатитов» УЗ «Могилевский зон ЦГЭ» проведен комплекс мероприятий, включающий различные формы и методы работы.

2. На базе УЗ «МЗЦГЭ» 19.05.2022 проведен общегородской семинар с медицинскими работниками учреждений здравоохранения г. Могилёва и Могилёвского района по профилактике парентеральных вирусных гепатитов с освещением проблемных вопросов.

3. Информация о промежуточных результатах достижения ЦУР № 3.3.4.4 за 10 месяцев 2022 направлена в лечебно-поликлинические учреждения г. Могилева и Могилевского района для анализа и принятия мер.

4. Вопросы организации работы по профилактике вирусных гепатитов трижды заслушаны на медицинском Совете и ЛКК учреждений здравоохранения г. Могилева и Могилевского района.

Основные задачи на 2023 год: выполнение Программы достижения показателя ЦУР 3.3.4. «Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек», своевременная диагностика и лечение пациентов, поддержание на высоком уровне охвата вакцинацией подлежащих, т.ч. детей и работников здравоохранения, обеспечение безопасности оказания медуслуг, **активизация информационно-образовательной работы** по профилактике ПВГ, в т.ч. **по мотивированию** контактных из очагов ПВГ на лабораторное обследование на маркёры парентеральных вирусных гепатитов и проведение иммунизации против ВГВ.

**Показатель ЦУР 3.b.1 «Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы»**

В истекшем 2022 году работа по профилактике инфекционных заболеваний основывалась на достижении оптимальных целевых показателей, реализуемых в рамках достижения Цели устойчивого развития № 3. b.1.

В рамках активной совместной работе организаций здравоохранения, центров гигиены и эпидемиологии и заинтересованными службами и ведомствами в 2022 году обеспечено выполнение показателя 3. b.1. целей устойчивого развития – «Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы».

Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией против гепатита В составила 97,8%, против туберкулеза – 97,9%, против полиомиелита – 97,9%, против коклюша, дифтерии и столбняка – 97,8%, против кори, краснухи и паротита – 97,8%.

Благодаря проводимой иммунизации в 2022 г. не регистрировались случаи заболевания корью, дифтерией, столбняком, краснухой и полиомиелитом.

Проблемные вопросы обсуждались на медсоветах УЗ «МЦП», в т.ч. по соблюдению «холодовой цепи» на всех этапах. Ежемесячные результаты анализа о ходе выполнения планов прививок досылались в организации здравоохранения для принятия адекватных мер по достижению планируемых показателей.

Информирование населения о необходимости проведения вакцинации проводилось через СМИ, сайты, в т.ч. в рамках Европейской недели иммунизации, путям трансляции информации в общественном транспорте о необходимости вакцинации против кори, столбняка.

Задачами для достижения показателей целей устойчивого развития на 2023 год по предупреждению появления и распространения инфекций, управляемых средствами массовой иммунопрофилактики, является снижение уязвимости населения города Могилёва и Могилёвского района, в части:

- обеспечения своевременного охвата плановыми профилактическими прививками детского и взрослого населения, подлежащего на первичную вакцинацию и ревакцинацию против инфекционных заболеваний, в том числе беженцев и мигрантов, прибывающим из-за пределов административной территории;

- своевременного, в достаточном количестве обеспечения учреждений здравоохранения иммунобиологическими лекарственными средствами, для выполнения оптимальных показателей иммунизации детского и взрослого населения;

- повышения степени доверия населения к иммунизации, в т.ч.: повышения качества разъяснительной работы с отказчиками от прививок на всех этапах их амбулаторного медицинского обслуживания, на доступном каждому отказчику уровне;

- активного участия в обучающей работе с населением по вопросу значения иммунопрофилактики в рамках ежегодного проведения Европейской недели иммунизации.

### **Показатели ЦУР 3.d.1 «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения»**

Благодаря реализации совместно с заинтересованными ведомствами и службами территориальных комплексных планов по санитарной охране территории, утвержденных органами исполнительной власти, в 2016- 2022г.г. не зарегистрировано случаев заноса с распространением, а также возникновения местных инфекционных заболеваний, повлекших чрезвычайную ситуацию в области общественного здравоохранения, имеющую международное значение (ИЗИМЗ) – обеспечено выполнение показателя 3.d.1. ЦУР – способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения.

Своевременно и в полном объеме реализованный, в т.ч. в рамках межведомственного взаимодействия, комплекс санитарно-противоэпидемических мероприятий позволил добиться устойчивого эпидемического благополучия по зоонозным инфекциям, сохранения стабильной и управляемой ситуации: косвенные показатели (заболеваемость

ООИ и зооантропонозами) свидетельствуют об эффективности проводимых мероприятий и характеризуют эпидпроцесс регистрацией спорадической заболеваемости отдельных нозологических форм (туляремия, ГЛПС, иерсиниозы) при отсутствии вспышечной и групповой заболеваемости.

**Ситуация по инфекциям, передающимся клещами (ИПК), требует постоянного эпидемиологического и эпизоотологического надзора и контроля.**

Для достижения целевого показателя в городе Могилеве и Могилевском районе принимаются определенные меры:

- проведение информационно-образовательной работы среди населения о необходимых мерах по предупреждению присасывания клеща, необходимости проведения экстренной химиопрофилактики в первые 72 часа после укуса;
- обучение медицинских работников по актуальным вопросам профилактики инфекционных заболеваний, в т.ч. клещевых инфекций;
- размещение информации по профилактике клещевых инфекций на сайте и в сети Интернет;
- информирование органов местной власти и их ведомств (отделы по образованию администраций районов, сельские Советы, организации здравоохранения, санатории, летние загородные оздоровительные учреждения, МГКУП «Управление коммунальных предприятий», КПУП «Могилёвзеленстрой» и др.) по эпидситуации по клещевым инфекциям, необходимости благоустройства и очистки территории, проведения акарицидных обработок;
- проведение энтомологического обследования на наличие клещей территорий зон отдыха, детских дошкольных учреждений, школ, лесопарковых зон, индивидуального жилого сектора, кладбищ и др., при необходимости – проведение акарицидных обработок. Благодаря планомерному проведению акарицидных обработок в зонах отдыха и оздоровительных учреждений (в 2022 – рост на 5%) в загородных лагерях клещевые инфекции и укусы клещей среди отдыхающих не регистрировались на протяжении последних лет;
- ежегодное заслушивание (13.04.2022) на медицинском совете учреждений здравоохранения г. Могилева и Могилевского района информации о реализации в организациях здравоохранения города и района действующих директивных документов по эпиднадзору за клещевыми инфекциями (решение № 4/1 от 13.04.2022);
- контроль за наличием в достаточном количестве репеллентов в аптечной сети.

Реализация показателя 3.d.1. предусматривает в числе других мероприятий выявление потенциальных чрезвычайных ситуаций с угрозами здоровью населения на основе постоянного объективного мониторинга.

В рамках выборочных проверок и по приказам УЗ «МЦП» ежегодно специалистами противозидемического отделения и отделения надзора за ОЗ

проводится оценка организаций здравоохранения, в том числе в сельских населенных пунктах, по их готовности к выявлению лиц с симптомами заболеваний, оказанию им медицинской помощи и проведению соответствующих санитарно-противоэпидемических мероприятий.

С целью совершенствования межведомственного взаимодействия, улучшения практической готовности организаций здравоохранения и ведомств в 2022г.:

1. Реализуются планы, утвержденные на уровне исполкомов:

*1.1. «Комплексные планы мероприятий по санитарной охране территории г. Могилева и Могилевского района от заноса и распространения инфекционных заболеваний, имеющих Международное значение, на 2016-2025 годы»,*

*1.2. Комплексный план по зоонозным инфекциям (ГЛПС, лептоспироз) по г. Могилеву и Могилевскому району, утвержденный на уровне заместителей председателей города Могилева и Могилевского района;*

*1.3. «План действий при выявлении физических лиц с подозрением на инфекционные заболевания, имеющие международное значение, в пункте пропуска через Государственную границу Республики Беларусь Могилев в Могилёвском филиале Государственного предприятия «Белаэронавигация»*

2. Актуальные вопросы профилактики зоонозных инфекций рассматривались в органах государственной власти, ведомствах (на заседаниях горрайисполкомах (5 вопросов), на совещаниях у заместителей председателей горрайисполкомов (5 вопросов), на Межведомственных советах по формированию здорового образа жизни, контролю за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при горрайисполкомах (2 вопроса), на оперативном штабе по предупреждению распространения коронавирусной инфекции на территории Могилевского района (2 вопроса), на заседании комиссии по организации работы субъектов профилактики по предупреждению правонарушений, способствующих гибели людей от внешних причин, в том числе пожаров и других чрезвычайных ситуаций в жилищном фонде Могилевского района (1 вопрос), на совещаниях в управлениях, отделах райисполкома (1 вопрос).

3. Ежегодно медицинские аспекты, в т.ч. в целях повышения эпиднастороженности клиницистов, заслушиваются на медсоветах УЗ «МЦП» с принятием решений (8).

4. Проводилась обучение, в том числе с отработкой функциональных обязанностей и практических навыков:

*4.1. медперсонала (в форме показательных и контрольных учений по локализации и ликвидации очагов особо опасных инфекций (67), учебно-тренировочных занятий (428), по очно-заочной форме обучения по санитарно-карантинным вопросам, в том числе с проведением семинаров и конференций на базе ОЗ (125), на общегородском семинаре на базе УЗ*

«МЗЦГЭ» по актуальным вопросам профилактики природно-зоонозных инфекций, малярии);

4.2. работников заинтересованных служб и ведомств (на городском семинаре по актуальным вопросам профилактики инфекционных заболеваний, в т.ч. бешенства, клещевых инфекций, взаимодействию заинтересованных служб и ведомств, вакцинации населения против гриппа и коронавирусной инфекции, учебно-тренировочных занятиях с пограничной и таможенной службами по раннему выявлению, оказанию медицинской помощи пациентам с симптомами, не исключаящими оспу обезьян (2), показательно-тренировочных учениях по организации проведения противоэпидемических мероприятий при выявлении больного с подозрением на холеру на базе Могилевского филиала ГП «Белаэронавигация», на базе РУП «Могилевское отделение Белорусской железной дороги»);

4.3. санитарных дружин по работе в очаге инфекционных заболеваний (при проведении семинаров (3 семинара), оказании организационно-методической помощи на базах учреждений, организаций (8), при проведении соревнований (3));

5. В организациях здравоохранения области создана соответствующая материально – техническая база на случай выявления больного ИЗИМЗ, проведения комплекса лечебно-диагностических и противоэпидемических мероприятий: имеется 3948 противочумных костюмов первого типа, 106 лабораторных укладок для забора материала от больного ООИ, в готовности находится 1 палата интенсивной терапии.

6. В рамках контроля за вибриопейзажем внешней среды исследуется вода поверхностных водоемов в зонах рекреации в 9 паспортизированной стационарной точке, обеспечено 100% обследование на холерный вибрион водоемов (стационарных точек) от подлежащих .

7. Проводятся профилактические дезинфекционные работы, позволяющие снизить численность грызунов - основных переносчиков большинства зоонозных инфекций. В 2022 году дератизация осуществлялась на 2302 объектах с физической площадью 3175, что меньше по сравнению с прошлым годом на 4,2% и 7% соответственно.

8. На объектах объектов здравоохранения, продолжающих работать в условиях распространения инфекции COVID-19, актуализировалось зонирование с учетом эпидситуации).

9. В 2022 году — решены поставленные задачи по массовой вакцинации против инфекции COVID-19 и гриппа, оптимальные показатели выполнены.

10. В сентябре 2022 проводилось анкетирование на знание основных мер защиты от нападения кровососущих членистоногих и оказания медпомощи при укусе клеща среди населения.

11. Проводилось информирование населения, в т.ч. с размещением информации в СМИ, на сайтах, с проведением акций в рамках единых дней

информирования, организацией бесед в коллективах организаций, учреждений.

Для поддержания достигнутого показателя ЦУР 3.d.1. планируется реализовать в 2023 году следующие задачи:

1. Реализация совместно с заинтересованными ведомствами в полном объеме комплексных планов мероприятий

2. Совершенствование эпидемиологического надзора за ОРИ, в т.ч. инфекцией COVID-19, гриппом, природно-очаговыми инфекциями и инфекциями, общими для человека и животных, легионеллезной инфекцией на основе изучения циркуляции (с использованием лабораторных методов) возбудителей во внешней среде;

3. Активизация работы с органами местной власти и ведомствами на всех административных территориях области для достижения максимального охвата плановыми дератизационными мероприятиями с необходимой кратностью всех эпидзначимых объектов.

4. Достижение необходимых охватов вакцинации подлежащих

5. Активизация работы с ведомствами по увеличению объемов дератизационных мероприятий с максимальным охватом плановой дератизацией всех эпидзначимых объектов с рекомендуемой кратностью.

6. Проведение целенаправленной многоуровневой информационно – образовательной работы по вопросам санитарной охраны территории, профилактики зоонозных инфекций, профилактическому дезинфекционному обслуживанию населения.