**Мероприятия по достижению на территории Славгородского района показателей Целей устойчивого развития, делегированных учреждениям санитарно-эпидемиологической службы за 2021 год**

В Славгородском районе активно реализуется государственный проект «Здоровые города и поселки» согласно Решения районного исполнительного комитета от 10.01.2020г. № 1-2 «Об основных мероприятиях по реализации в 2020-2022 годах на территории Славгородского района проекта «Славгород – здоровый город». В проведение мероприятий вовлечены специалисты всех заинтересованных сфер деятельности, которые тесно взаимодействуют между собой. В 47 мероприятиях охвачено 8449 чел.

С целью повышения информированности населения на официальном сайте Славгородского райисполкома размещен баннер «Славгород – здоровый город». В этом разделе любой интернет-пользователь имеет возможность ознакомиться с материалами проекта «Славгород – здоровый город» и ходом его реализации. В 2021 году размещено 3 информации.

20.12.2021г. на заседании Межведомственного совета по формированию здорового образа жизни, контролю за инфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при Славгородском районном исполнительном комитете принято решение о внедрении государственного проекта «Здоровые города и поселки» на территории Лопатичского сельского совета в 2023-2025 годы с разработкой «Дорожной карты» декабре 2022 года.

 Работа осуществляется во взаимодействии с органами местной исполнительной и распорядительной власти. За 2021 год в районный исполнительный комитет подготовлено 79 информационных писем по типичным нарушениям санитарно-эпидемиологического законодательства, в ведомства, организации - 142.

Подготовлены и рассмотрены на заседаниях органов власти:

- 1) «О снятии с контроля решения Славгородского райисполкома от 03.01.2020 №1-15 «О выполнении комплекса мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия и формированию здорового образа жизни на территории Славгородского» (решение от 15.02.2021 №5-3).

- 2) «О показателях наведения порядка на земле на территории Славгородского района на 2021 год» (решение от 26.02.2021 №7-21.)

 - 3) «О подготовке к проведению весенне-полевых работ в сельскохозяйственных организациях района» (решение от 05.03.2021 №8-9)

- 4) «О состоянии производственного травматизма, соблюдении законодательства от охране труда за январь-май 2021 года» (решение от 04.06.2021 №23-18)

- 5) «О результатах мониторинга за обеспечением качества питания обучающихся в учреждениях образования Славгородского района» (решение от 28.05.2021 №22-19)

- 6) «Об изменении решения Славгородского районного исполнительного комитета от 10 ноября 2020 г. №45-1» (решение от 22 октября 2021 № 43-19, по вопросам профилактики ковид-инфекции)

- 7) «О демографической ситуации в Славгородском районе за 7 месяцев 2021 года» (решение от 27 августа 2021 №35-2)

- 8) «Об организации вакцинации против гриппа» (распоряжение от 02.06.2021 №85-р)

- 9) «О работе по наведению порядка на земле и благоустройству. Содержанию объектов производственной и социальной сферы» (решение от 21 мая 2021 №21-2)

- 10) «Об организации оздоровления детей Славгородского района в летний период 2021 года» (решение от 7 мая 2021 №19-14)

- 11) «Об организации вакцинации против инфекции COVID-19» (распоряжение от 05.04.2021 №53-р)

- 12) «О показателях наведения порядка на земле на территории Славгородского района на 2021 год» (решение от 26.02.2021 №7-21)

- 13) Славгородского районный Совет депутатов «Об утверждении регионального комплекса мероприятий по реализации в Славгородском районе Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021-2025 годы» (29.06.2021г. № 36-14 решение)

*- Перечень вопросов, рассмотренных на комиссиях райисполкома:*

- *Заседания районной комиссии по охране труда с участием райЦГЭ.* Основные 2а вопроса, рассмотренные с докладом райЦГЭ

1) 05.05.2021 «О проблемных вопросах соблюдения требований санитарно-эпидемиологического законодательства на промышленных и сельскохозяйственных объектах» (протокол комиссии №3 от 05.05.2021. В работе комиссии приняли участие специалисты УЗ «Могилевский облЦГЭиОЗ»: заместитель главного врача Каминская Е.Ф. и заведующий отделением гигиены труда Гоцкий Ю.Н.

2) Вопрос о соблюдении требований п о охране труда в сельскохозяйственных организациях района (протокол №6 от 01.09.2021, руководители 10 сельхозорганизаций за многочисленные нарушения привлечены к дисциплинарной ответственности).

- *Комиссия по демографической безопасности и формированию здорового образа жизни населения Славгородского района* – рассмотрены вопросы

- 1) 23 августа 2021 года Профилактика ВИЧ-инфекции в Славгородском районе. (Протокол заседания № 2 от 23 августа 2021 года);

- 2) 08 ноября 2021 года Информационное сопровождение в средствах массовой информации по формиованию и пропаганде здорового образа жизни, сохранению семейных ценностей и традиций, повышению престижа семьи (Протокол № 3 от 08 ноября 2021 года);

- 3) 20 декабря 2021 года Профилактика ВИЧ-инфекции в Славгородском районе. (Протокол № 4 от 20 декабря 2021 года).

Проведено 10 заседаний районного оперативного штаба по минимизации рисков распространения коронавирусной инфекции.

- На *комиссии по демографической безопасности и формированию здорового образа жизни населения Славгородского района рассмотрены вопросы:*

1) 22.03.2021г. (протокол № 1) рассмотрены вопросы: «О выполнении мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016 – 2020 годы в 2020 году», «Об анализе демографических показателей в Славгородском районе за 1 квартал 2021 года».

2) 23.08.2021г. протокол № 2 рассмотрены вопросы: «О ходе реализации профилактического проекта «славгород – здоровый город» за 2020 год и 1 полугодие 2021 года», «Об анализе демографических показателей в Славгородском районе за 1 полугодие 2021 года», «Профилактика ВИЧ-инфекции в Славгородском районе».

3) 20.12.2021г. протокол № 3 рассмотрены вопросы: «Об основных мероприятиях по реализации в 2020-2022 годах на территории Славгородского района проекта «Славгород – здоровый город» за 2021 год», «О состоянии заболеваемости микроспорией в Славгородском районе за 2021 год».

 - *заседания Межведомственного совета по формированию здорового образа жизни, контролю за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при Славгородском районном исполнительном комитете*:

1) 22.03.2021г. протокол №1 «Об анализе демографических показателей за 1 квартал 2021 года в Славгородском районе», «О выполнении мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016 – 2020 г.г. в 2020году», «О ситуации по заразным кожным заболеваниям в Славгородском районе за 2020г.», «О ходе реализации профилактического проекта «Школа – территория здоровья» в 2020-2021 учебном году в Славгородском районе», «О ходе вакцинации против коронавирусной инфекции COVID-19 в Славгородском районе».

2) 23.08.2021г. протокол №2 «Об анализе демографических показателей в Славгородском районе за I полугодие 2021 года», «О ходе реализации профилактического проекта «Славгород – здоровый город» за 2020 и 1 полугодие 2021 года», «Профилактика ВИЧ-инфекции в Славгородском районе».

3) 20.12.2021г. протокол №3 «Об основных мероприятиях по реализации в 2020-2022 годах на территории Славгородского района проекта «Славгород – здоровый город» за 2021 год. О внедрении и реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» на территории Лопатичского сельского совета Славгородского района «Лопатичи – здоровый поселок» на 2023-2025 годы», «О состоянии заболеваемости микроспорией в Славгородском районе за 2021 год».

 - На постоянно действующей комиссии по осуществлению контроля за организацией питания в учреждениях образования района – ежеквартальное рассмотрены вопросы организации питания в учреждениях образования (4 заседания).

Благодаря выполнению принятых решений, выполнению требований санитарно-эпидемиологической службы повысилась эпидемиологическая надежность ряда объектов.

 **3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| наименование показателя | Славгородский район2020 год  | Славгородский район2021 год |
| 3.3.1.Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения |  |  |
| Всего  | 0,16 | 0,32 |
| мужчины | 0 | 0,50 |
| женщины | 0,3 | 0,15 |
| 0-14 лет | - | - |
| 15 лет и старше | 0,19 | 0,37 |

Что касается показателей заболеваемости ВИЧ - инфекцией в 2021 году по достижению цели 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте», показатель заболеваемости из числа новых заражений ВИЧ-инфекцией составил 0,32 на 1000 неинфицированных и превышает районный за 2020 год в 2 раза (выше уровня прошлого года).

 Показатель регистрации новых заражений ВИЧ среди женщин составил 0,15 на 1000 неинфицированных, среди мужчин 0,50.

В 2021 году на территории района не регистрировались случаев ВИЧ – инфекции среди детей в возрасте 0-14 лет, как и в 2020 году.

 Что касается числа новых заражений ВИЧ в возрастной группе 15 лет и старше, то он составил 0,37 на 1000 неинфицированных и превысил районный показатель 2020 года в 2 раза.

 Проанализирована ситуация по выявленным случаям за 5 лет, число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных 0,26. Что на 36 % выше показателя 2020 года. По результатам можно сделать вывод, что в ситуации «Нет прогресса».

 В рамках реализации Концепции
"95-95-95" на 01.01.2022 в районе достигнуты следующие показатели:

-процент людей, знающих свой ВИЧ - позитивный статус от расчетного числа людей, живущих с ВИЧ (первые 95) - 88,6%;

-процент людей, знающих свой ВИЧ-статус и получающих терапию (вторые 95) -95%;

-процент людей, получающих терапию и имеющих неопределяемую вирусную нагрузку (третьи 95) – 78,9%.

 Обследовано по возрастной категории:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  2021 года |  2020года |
| № | Возраст | количество | % | количество | процент |
| 1 | 0-14 лет | 9 | 1,0 | 5 | 0,5 |
| 2 | 15-19 лет | 38 | 4,4 | 48 | 5,7 |
| 3 | 20-24 года | 104 | 12,0 | 104 | 12,4 |
| 4 | 25-29 лет | 120 | 13,8 | 126 | 15,1 |
| 5 | 30-34 года | 117 | 13,5 | 113 | 13,5 |
| 6 | Старше 35 лет | 480 | 55,3 | 440 | 52,6 |

 В 2 раза увеличилась доля обследованных в категории 0-14лет, за счет обследования ВИЧ-экспонированных детей. На 8,3 % увеличилось количество обследованных в возрастной группе старше 35 лет и на 4,7 % снижение в группе 25-29 лет. В остальных возрастных категориях практически на уровне 2020 года.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Возраст  |  2021г | 2020 г | За весь период |
| Чел. | % | Чел. | % | Чел. | % |
| 0-14 лет | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 лет | - | - | - | - | - | - |
| 20-24 года | 2 | 50% | - | - | 3 | 14,3 |
| 25-29 лет | - | - | 2 | 100 | 4 | 19,0 |
| 30-34 года | - | - |  |  | 4 | 19,0 |
| Старше 35 лет | 2 | 50% |  |  | 10 | 47,7 |
| Всего  | 4 | - | 2 |  | 21 |  |

 Обследовано городского и сельского населения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2021год |  2020 года |
| всего | город | % | село | % | всего | город | % | село | % |
| 868 | 600 | 69,1 | 268 | 30,9 | 836 | 588 | 70,2 | 248 | 29,8 |

 Обследование по категории населения практически на уровне 2020 года. Отмечен небольшой рост обследования среди сельского населения.

Обследовано по полу:

|  |  |
| --- | --- |
|  2021год |  2020 года |
| всего | мужчин | % | женщин | % | всего | мужчин | % | женщин | % |
| 868 | 240 | 27,6 | 628 | 72,4 | 836 | 254 | 30,3 | 583 | 69,7 |

 Обследование мужчин к уровню 2020 года снизилось на 5 %.

 **В свете достижения цели показателя ЦУР 3.3.1. с ФЗОЖ** направлена работа в 2021 году на предупреждение поведенческих факторов рисков, формирование модели безопасного поведения среди населения. Снижение полового и инъекционного риска в ключевых группах населения. Предупреждение неблагоприятных последствий ВИЧ-инфекции для людей, живущих с ВИЧ, обеспечена ранняя диагностика, взятие на лечение. Проведены следующие мероприятия:

- созданы условия для проведения тестирования. Имеются в наличии тест-системы диагностики ВИЧ- инфекции для проведения экспресс-тестирования по крови. Проведено 52 исследования через тест-систему по крови. Исследования и учет проводятся в биохимической лаборатории ЦРБ.

 В районной аптеке имеются в реализации тесты для проведения экспресс-тестирования по слюне.

- проводятся в районе среди населения акции. Всего проведено 12 акций . Мероприятия проводятся совместно СПЦ, РОВД, ИДН, ЦРБ, волонтеры и др.:

-01.03.2021г. в кафе «Юность» проведен открытый диалог «Я – подросток»;

- с 24.02.2021г. по 05.03.2021г. областная антинаркотическая межведомственная акция «Вместе против наркотиков»;

- 13.03.2021г. районная акция «Мы за здоровый образ жизни» (масленица)

-07.04.2021г. к Всемирному дню здоровья

-с 17 по 31.05.2021г. областная инфо-акция «Против наркотиков»;

- 13.06.2021г. работа площадки «Территория здоровья» в рамках фестиваля «Гаспадарчы сыр»

- Молодежная акция при участии волонтеров БРСМ «Вместе ради жизни»;

- 03.07.2021г. «В здоровом теле – здоровый дух!» (День Независмости);

- с 28.07.2021г. по 04.08.2021г. областная информационно-образовательная акция, приуроченная к ЕДЗ «Всемирный день борьбы с гепатитом»;

- 03.08.2021 площадка кинотеатра «Родина» акция под лозунгом: «Борьбу с гепатитом нельзя откладывать»;

- 01.12.2021г. «Узнай свой ВИЧ статус - пройди тест на ВИЧ»;

-01.12.2021г.«Вместе ради жизни!» для учащихся и преподавателей учреждений образования района,?».

- по повышению информированности по проблеме ВИЧ- инфекции среди работающего населения учреждения района в той или иной форме обеспечивают информирование сотрудников по проблеме ВИЧ/СПИД : Проведены 2 дня информирования среди населения, где поднимались вопросы профилактики ВИЧ- инфекции. Поведены в организациях и учреждениях 84 лекции и беседы.

 Проведено 2 семинара (для медицинских работников, работников культуры, педагогических работников).

- с целью информирования населения опубликованы Опубликовано 7 статей в районной газете, материал подготовлен как медицинскими ведомствами , так и немедицинскими. Проведено освещение мероприятий проведенных в рамках Всемирного дня профилактики ВИЧ- инфекции. 16 информаций размещено на сайтах ЦГЭ, ЦРБ, РИК, газеты «Присожский край», переиздано (распечатано на принтере) 1200 экз. информационных материалов. Проведены мероприятия для населения с демонстрацией видеороликов, всего 11.

 С целью улучшения ситуации необходимо активизировать работу в 2022 году в следующих вопросах:

- повышение информированности населения по проблеме, преодоление стигмы, формирование объективных знаний, соответствующих современным тенденциям. Размещение информации по вопросам ВИЧ-инфекции в средствах массовой информации (сайт рай ЦГЭ, ЦРБ, РИК, районная газета). Формирование толерантного отношения к людям, живущим с ВИЧ;

- обеспечение доступности медицинской помощи населению, охват тестированием труднодоступных (ключевых) групп населения, достижение первой цели 95 по выявлению людей, живущих с ВИЧ. Проведение мероприятий среди населения (акции) с мотивацией для проведения самотестирования. Информирование населения о проведении экспресс-тестирования в поликлинике района;

- работа с пациентами по вопросам проведения АРТВ терапии и достижении третьих 95;

- активизировать работу по повышению информированности по проблеме ВИЧ- инфекции среди работающего населения в возрасте 20 лет и старше, так как случаи зарегистрированные в 2022 году среди работающего населения.

**3.3.3 Заболеваемость малярией на 1000 человек**

На территории Славгородского района случаев заболевания малярией не регистрируется. По результатам стратификации районов Республики Беларусь по степени риска распространения малярии в 2021 году Славгородский район относится к районам с низкой степенью риска.

Работа по достижению показателей ЦУР 3.3.3 и организация профилактических мероприятий проводится в соответствии с директивными документами:

Инструкция 3.5.2.10-21-66-2005 «Защита населения от гнуса и клещей» определившая порядок проведения энтомологического мониторинга, планирование и осуществление мероприятий по борьбе с гнусом, в том числе кровососущими комарами;

Инструкция 3.5.10-22-53-2005 «Об организации проведения и контроле эффективности дезинсекционных, дератизационных мероприятий», определившая порядок организации, проведения и оценки эффективности дезинсекционных мероприятий в отношении комаров подвальных помещений.

 Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.03.2013 г. № 23, которым утверждены санитарные нормы и правила «Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение заноса, возникновения и распространения малярии».

 Основные мероприятия в работе межведомственного взаимодействия в свете достижения показателей ЦУР направлены на предупреждение возникновения завозных случаев и передачи малярии на территории района.

В 2021 году с медицинскими работниками района проведен семинар по клинике, диагностике, профилактике малярии (протокол № 5 от 27.05.2021г.).

За прошедший год на малярию обследован 1 человек.

В районе обеспечена взаимосвязь со Славгородским РОВД по передаче информации о лицах прибывших из неблагополучных по малярии стран. Всего в 2021 году в районе на временном проживании находилось 6 человек из эндемичных по малярии стран.

На сайте райЦГЭ размещена информация по профилактике малярии.

С целью недопущения возникновения местных случаев малярии на территории района проводились наблюдения за численностью, фенологией и местами обитания переносчиков, рассчитывались сроки малярийного сезона.

Энтомологическим обследованием охвачено 22 водоема из 31 паспортизированных водоемов. Анофелогенными являлись 16 водоемов. Анофелогенная площадь составила 11,1 га. На территории района эпидемиологическое значение и фауна малярийных комаров не изменилась и представлена An. maculipennis, an. Messeae.

В районе ежегодно перед началом купального сезона проводится благоустройство территории и чистка дна акватории водоемов используемых для рекреационных целей, купания и хозяйственно-бытового использования. В 2021 году эта работа проведена на городском пляже и городском озере района.

 По достижению показателя ЦУР 3.3.3 на 2022 год является проведение информационной работы с населением:

– пропаганда знаний среди населения, его отдельных групп опасности малярии, методов ее эффективной профилактики при выезде за рубеж в эндемичные по указанной инфекции страны и мотивация для принятия мер индивидуальной защиты и профилактики малярии в период пребывания на опасной территории;

– повышение знаний населения по профилактике инфекций, передающихся через укусы насекомых;

- разъяснение мер, способов, средств для защиты жилища, мест ночлега, индивидуальной защиты от нападения малярийных комаров;

- сведения об инкубационном периоде, симптомах порядке действий в случае их проявления.

**3.3.4 «Заболеваемость гепатитом В на 100000 человек»**

 На территории Славгородского района в 2021 году не зарегистрированы случаи заболевания вирусным гепатитом В. В соответствии с ЦУР к 2021 году прогнозируемый показатель заболеваемости вирусным гепатитом должен был составить - 0,7 на 100000 населения, таким образом, указанный показатель ЦУР в настоящий момент достигнут.

 Анализируя многолетние данные отмечено, что закономерным проявлением эпидемического процесса парентеральных вирусных гепатитов является превалирование хронических форм заболевания. Вакцинация позволила снизить до нуля заболеваемость острыми формами вирусного гепатита В. В рамках достижения показателя ЦУР 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом на 100 000 населения» приоритетным направлением является 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 2021 году зарегистрировано среди населения 3 случая ХВГС (23,2 на 100 тыс. населения, областной- 18,6 0. В возрастной структуре заболевших это взрослые население, не регистрируются случаи заболеваний у детей.

 За 2021 год улучшилась показатели по обследованию и вакцинации контактных лиц:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Очаги  | Количество контактных | обследовано | Вакцинировано |
| всего | % | Всего  | % |
| ХВГВ | 17 | 17 | 100% | 14 | 82,3% |
| HBsAg | 9 | 6 | 66,6% | 6 | 66,6% |

Согласно данным многолетней динамики заболеваемости парентеральным гепатитом В в Славгородском районе прослеживается умеренная тенденция к снижению.

 В связи с неблагополучной эпидемиологической ситуацией по инфекции COVID-19 в районе в 2021 году снижен охват обследованием на маркеры ПВГ подлежащих контингентов, что в свою очередь повлияло на показатели заболеваемости ПВГ и выявляемости носительства среди населения района.

**Многолетняя динамика заболеваемости ВГ**

**среди населения Славгородского района2016-2021 г.г.**

***Заболеваемость по возрастам :***

|  |  |
| --- | --- |
| Возрастная группа | Годы  |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Всего случаев | 4 | 8 | 5 | - | - | - |
| 0-14 | - | - | - | - | - | - |
| 15-18 | - | - | - | - | - | - |
| 19-35 | 1 | 2 | - | - | - | - |
| 35 и старше | 3 | 6 | 5 | 2 | 1 | 3 |

 В 100 % случаев заболеваемость приходится на взрослое население, регистрация случаев носит спорадический характер. Повторные случаи в очагах ПВГ не регистрировались. В 2021 году в очаге выявлены 2 контактных, которые обследованы на ПВГ, результат отрицательный, вакцинация не проведена, так как лица, старше 60 лет.

 ***Заболеваемость по контингентам:***

|  |  |
| --- | --- |
| Контингенты | Годы  |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Всего случаев | 4 | 8 | 5 | 2 | 1 | 3 |
| Беременные | 1 | 2 | - | - | - | - |
| Работающее население |  | 3 | 2 | 2 | - | - |
| Пенсионеры | 3 | 3 | 3 | - | - | - |
| Не работающие | - | - | - | - | 1 | 3 |

Ведущее место в этиологической структуре занимает ХВГС. Обследование подлежащих контингентов проводится в соответствии с санитарными нормами и правилами «Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения вирусных гепатитов» утвержденными постановлением МЗ РБ от 06.02.2013г. № 11.( приложение №1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| годы | Обследовано на НВs Аg | положительные | Обследовано на антиНСУ | положительные |
| 2016 | 790 | 2 | 451 | 2 |
| 2017 | 701 | 4 | 831 | 8 |
| 2018 | 751 | 3 | 904 | 2 |
| 2019 | 435 | 1 | 661 | 1 |
| 2020 | 502 | 1 | 650 | 0 |
| 2021 | 653 | 0 | 765 | 3 |

 При проведении эпидобследования очагов и определения круга контактных установлено : случаи заболевания не связаны с объектами здравоохранения. Пути и фактор инфицирования не установлены. В анамнезе отсутствует переливание крови и проведение оперативных вмешательств. В двух случаях путь передачи половой. Имели место случайные половые связи с лицами неизвестного статуса по ВГ. В 2021 году 1 случай передачи половой, контакт по семье.

 В районе проводится иммунизация подлежащих контингентов против гепатита В. Процент охвата детского населения в среднем составляет 99%. Проводится вакцинация в соответствии с планом медицинских работников.

По состоянию на 01.01.2022 года привито 95,4 % лиц выполняющих манипуляции с нарушением целостности кожных покровов. У 3-х человек в анамнезе ПГВ, 1 имеет медотвод ,5 получили по 2 прививки, в 1 квартале 2022 года вакцинация будет закончена.

 Для того, чтобы обеспечить сохранение санитарно-эпидемиологического благополучия на территории Славгородского района и обеспечить выполнение Целей устойчивого развития на 2022 год необходимо обеспечение:

- охвата плановыми прививками против вирусного гепатита В среди детского населения не ниже 98%.

- охвата вакцинацией против вирусного гепатита В медицинских работников не ниже оптимального (95%).

 С целью недопущения последовательного заражения, поддерживать уровень проведения лабораторного обследования контактных лиц в очагах ПВГ на уровне не менее 90%.

- обеспечить вакцинацию контактных в очагах парентеральных вирусных гепатитов от числа подлежащих вакцинации не менее 90%.

-обеспечение всеобщего доступа населения (в т.ч. ключевых групп) к услугам по профилактике, диагностике и лечению ВГВ.

-обеспечение безопасности оказания медицинских услуг, в т.ч. донорства.

-профилактика передачи вируса гепатита В от матери ребенку.

 Выполнение вышеуказанных мероприятий поможет достичь поставленной цели и добиться снижения заболеваемости ВГВ до прогнозируемого уровня.

**3.b.1:Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы**

По результатам анализа качества и эффективности иммунизации по Славгородскому району в 2021 году достигнут высокий уровень охвата профилактическими прививками целевых групп населения.

Оптимальный показатель охвата иммунизацией по всем вакциноуправляемым инфекциям в Республике Беларусь по рекомендациям ВОЗ составляет 98 % для детского населения, 95 % для взрослого.

Охват прививками против вирусного гепатита В за 2021 год составил 100%.

Охват прививками против туберкулёза за 2021 год составил 100%.

Охват прививками против дифтерии, столбняка и коклюша за 2021 год составил: дети до года 100%, 6 лет -100%,11 лет -100%, 16 лет - 100%.

 Взрослые 18-66 лет - 100%.

 Охват прививками против полиомиелита за 2021 год составил :дети до года 100%.

Охват прививками против кори, эпидемического паротита и краснухи за 2020год составил: дети 1 года- 100%, 6 лет -100%.

 Проведена работа по вакцинации против кори подлежащих контингентов (в частности лиц 18-55 лет из числа медицинских работников, беженцев, мигрантов, выезжающих за пределы страны с целью отдыха, туризма, учебы, трудоустройства; контактных с пациентом с диагнозом, не исключающим корь; остальных лиц 18-34 года не имеющих документальных сведений о вакцинации против кори или имеющие сведения об одной прививке, о результатах серологического исследования крови, на наличие защитных антител к вирусу кори; сведений о перенесенной кори), привито против кори 78 человек.

 Динамика показателя охвата профилактическими прививками целевых групп населения на уровне показателей предыдущих лет:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя (%) | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 |
| Охват профилактическими прививками целевых групп населения | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,8 |

 Основными достижениями иммунопрофилактики в 2021 году в рамках проведения плановой иммунизации населения являются:

 Отсутствие случаев столбняка и вирусного гепатита В у новорожденных, синдрома врожденной краснухи, дифтерии;

 Не регистрировались случаи кори, эпидемического паротита, коклюша;

 Не регистрировались случаи заболевания полиомиелитом, поддерживался статус страны, свободной от полиомиелита;

 Проведение действенной и целенаправленной работы по минимизации случаев отказа от профилактической вакцинации среди населения района; В 2021 году отказов по иммунизации детского населения не было, по взрослому населению было 7 отказчиков на иммунизацию АДС-М, вакцинировались после проведения информационной работы 7 человек.

 Проведение информационно-образовательной работы с населением в средствах массовой информации по профилактике воздушно- капельных инфекций и позитивной роли иммунизации (1 выступление по телевидению (канал Могилев-4 «Навины региона», 19 публикаций в районной газете, 84 информации размещены на сайтах рай ЦГЭ, ЦРБ, РИК, 5 наименований памяток 1000 экз.).

 Проведение ежегодной акции «Европейская неделя иммунизации», с повышением уровня информированности населения о необходимости защиты против инфекционных болезней с помощью вакцинопрофилактики.

***3.d.1 ЦУР «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила»*** В рамках реализации комплексного плана по санитарной охране территории обеспечивается выполнение направления ***-***не допущены случаи заноса и распространения инфекционных заболеваний, имеющих международное значение.

 Индикаторы управленческих решений согласно программ достижения ЦУР завозные инфекции и ранее не встречавшиеся инфекции среди населения района 2018-2021 годы не зарегистрированы.

Динамика косвенных показателей согласно программы достижения ЦУР оп за 2018-2021г.г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2018г | 2019г | 2020г | 2021 |
|  | Абс.число | На 100 тыс.нас. | Абс.число | На 100 тыс.нас | Абс.число | На 100 тыс.нас | Абс. число | На 100 тыс. нас. |
| Заболеваемость ООИ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость легионеллезом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость листериозом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость ГЛПС | 1 | 7,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7,75 |
| Заболеваемость лептоспирозом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость туляремией | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость центрально-европейским (западным) клещевым энцефалитом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Заболеваемость Лайм-боррелиозом | 2 | 15,48 | 2 | 15,64 | 1 | 7,90 | 0 | 0 |

 Мероприятия по профилактике заболеваний ООИ, легионеллезом, листериозом, ГЛПС, лептоспирозом, туляремией, клещевым энцефалитом, Лайм-боррелиозом:

Из ООИ и природноочаговых в 2021 году зарегистрирован 1 случай ГЛПС. С целью предотвращения распространения заболевания в очаге, среди лиц находящихся в одинаковых условия инфицирования проведны мероприятия: по месту жительства проведена дезинфекция, дератизация ( препарат Цунами эк.). В домашнем очаге установлено 12 мышеловок , обследовано 240 кв.м. площади, для проведения исследования доставлено в лабораторию ООИ УЗ «МОЦГЭиОЗ» 3 грызуна. Проведены беседы с населением- 12, распространено 12 памяток «Чем опасны грызуны?» и 6 листовок «Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом»размещены в общественных местах в данном населенном пункте. Организовано медицинское наблюдение за контактными лицами. С целью активизации работы по проведению дифференциальной диагностики инфекционных заболеваний направлено письмо на имя главного врача района о проведении надзора за природноочаговыми заболеваниями и (исх. №12-4/2700-э от01.11.2021г), данный вопрос рассмотрен на врачебном совещании у главного врача района. С целью информирования населения по вопросам профилактики ООИ, природноочаговых инфекций информация размещена на сайте рай ЦГЭ. Отражена информация о необходимости проведении дератизационных мероприятий, указано, где можно приобрести дератизационные приманки.

Проанализировав ситуацию по указанным инфекционным заболеваниям, можно сделать вывод, что территория района относится к низкому эпидемиологическому риску, при реализации которого негативное влияние на санитарно-эпидемиологическое благополучие населения незначительно в виде регистрации спорадических случаев инфекционных заболеваний.

 По достижению показателя ЦУР в 2021 году проведена работа в рамках межведомственного взаимодействия, в т.ч. с органами власти:

-ежегодно в 1 квартале проводится корректировка комплексного плана мероприятий по санитарной охране территории в плане изменения кадрового состава;

-межведомственное взаимодействие заинтересованных включает в себя работу ведомств в случае возникновения чрезвычайной ситуации;

- материально-технической база соответствует условиям проведения мероприятий на случай выявления инфекционных заболеваний имеющих международное значение, в том числе организации здравоохранения, готовы к проведению мероприятий по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

-лабораторное обеспечение мониторинга за инфекционными заболеваниями, имеющими международное значение осуществляется микробиологической лабораторией УЗ «Славгородский рай ЦГЭ» и лабораториями УЗ « Могилевский ОЦГЭиОЗ»;

- в соответствии с приказом главного врача района проводятся тренировочные учения по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций (выявление случая ООИ, локализация и ликвидация эпиднеблагополучия);

-информирование населения района о ситуации по инфекционной заболеваемости осуществляется путем размещения информации на сайтах ЦГЭ, ЦРБ, РИК. Публикация информации в районной газете. Распространение информационных материалов (памятки, листовки). Проведение бесед в трудовых коллективах.

 В связи с эпидемической ситуацией на территории Славгородского района учреждениями здравоохранения совместно с райисполкомом, учреждениями и организациями района проводятся противоэпидемические мероприятия по раннему выявлению, лечению и профилактике коронавирусной инфекции COVID-2019.

Основное направление в работе по проведению противоэпидемических мероприятий направленных на профилактику инфекционных заболеваний связано с регистрацией случаев коронавирусной инфекции среди населения района. Всего в 2021 году зарегистрировано 870 случаев коронавирусной инфекции (выделен фрагмент РНК, который может принадлежать к типу коронавируса COVID-19).

В сентябре зарегистрирован резкий подъем заболеваемости в 5 раз по отношению к предыдущему месяцу и показатель составил 2537,3 случаев на 100 тыс. В октябре продолжается стремительный рост заболеваемости коронавирусной инфекцией и показатели составили 4244,7 .

 Как в начале пандемии, так и в 2021 году основное внимание уделялось профилактике завоза инфекции, работе с мигрантами, иными группами риска по завозу инфекции на территорию района. Проводилась активная подготовка организаций здравоохранения и субъектов хозяйствования к работе в условиях осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки.

 С первого дня регистрации инфекции COVID-19 основные усилия были сосредоточены на организации непрерывного эпидемиологического слежения, проведении комплекса санитарно-противоэпидемических мероприятий в очагах инфекции.

 С целью обеспечения оперативного эпидемиологического расследования случаев инфекции COVID-19 принимались все доступные меры, созданы дополнительные группы по проведению дезинфекционных мероприятий.

Проведена значительная работа по организации учета и анализа информации.

Проводимые организациями и предприятиями санитарно-противоэпидемические и профилактические мероприятия позволяют на должном уровне поддерживать производственный процесс, предотвращать эпидемическое распространение инфекции в трудовых коллективах.

 На сегодняшний день отмечается более выраженное распространение инфекции в домашних очагах, которое реализуется при тесном длительном контакте источников инфекции и восприимчивых лиц.

 В качестве благоприятного прогностического признака можно отметить отсутствие выраженного темпа роста заболеваемости COVID-19 среди детей и работников учреждений образования.

 Забор материала для всех исследований выполняется по месту госпитализации/самоизоляции пациента. Материал для выполнения ПЦР диагностики направляется в вирусологическую лабораторию диагностики ВИЧ/СПИД УЗ «Могилевский обл ЦГЭ иОЗ». Серологические исследования по определению Ag и Jg выполняется в лаборатории УЗ «Славгородская ЦРБ».

 Специалистами учреждения проводились надзорные мероприятия по выполнению субъектами хозяйствования санитарно-противоэпидемических мероприятий.

 В целях профилактики коронавирусной инфекции задействованы все информационные ресурсы, организована работа «горячей линии». За 2021 год специалистами УЗ «Славгородский рай ЦГЭ» по вопросам профилактики коронавирусной инфекции COVID-19 проведено: 1 выступление на областном телевидение, 2 акции (охвачено 464 чел.), 1 лекторий (охвачено 53 чел.), 85 групповых бесед (охвачено 1774 чел.). В районной газете «Присожский край» опубликовано 17 статей, на сайтах ЦГЭ, ЦРБ, РИК размещено 93 информации. Издано 9 наименований информационно-образовательных материалов общим тиражом 2800 экз. проведен 1 социологическое исследование (охвачено 36 чел.)

 Одним из методов профилактики является проведение вакцинации населения против коронавирусной инфекции. Показатель охвата вакцинации против инфекции COVID -19 населения района за 2021 год первым компонентом составил 50,1%, двумя компонентами 41,5%.Проведена бустерная вакцинация 2,5 % взрослого населения.

 В свете достижения цели показателя ЦУР3.d.1 ЦУР «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила» на 2022 год:

- пропаганда знаний среди населения о государственной системе защиты территорий и проживающих на ней людей от последствий чрезвычайных ситуация в области общественного здоровья;

- пропаганда знаний среди целевых групп населения о задачах по противодействию последствиям чрезвычайных ситуаций в области общественного здравоохранения;

- внедрение организационных подходов по активизации продвижения ЗОЖ при проведении массовых мероприятий;

-обучение населения мерам защиты от экстремальных метеоявлений в связи с изменениями климата.

- активная работа по проведению прививочной кампании против COVID-19.

**3.а.1.1: Распространенность употребление табака лицами в возрасте 16 лет и старше (процент)**

Проведенное социологическое исследование среди взрослого населения Славгородского района в 2021 году показало:

- на территории Славгородского района курит 32,4% взрослого населения;

- более двух третей респондентов не одобряют курение в различных общественных местах и считают, что в стране необходимо ужесточать меры по борьбе с табакокурением.

 По инициативе рай ЦГЭ в Славгородском районе с 2011 года действует запрет курения в зонах свободных от курения («Детский парк» по ул. Октябрьская, городской парк по ул. Ленинская и городской пляж – решение Славгородского РИК от 05.10.2011г. № 21-19), с 2017 года объявлена зона «свободная от курения» на территории «Голубой Криницы» - решение № 4-2 03.02.2017г., в 2020 году решением Славгородского райисполкома № 1-15 03.01.2020г. территория пляжа «Городское озеро» стала зоной свободной от курения с установкой запрещающих знаков и профилактической информацией на информационных щитах. Специалистами УЗ «Славгородский рай ЦГЭ» мониторингом по вопросу соблюдения запрета курения на рабочих местах обеспечивается контроль за соблюдением требований законодательства Республики Беларусь по борьбе с табакокурением.

В 2021 году с целью достижению показателя ЦУР и в соответствии с постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.11.2011г. №111 «О внесении дополнений и изменения в некоторые санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы» специалистами рай ЦГЭ в ходе мониторингов проведено обследование 589 поднадзорных объектов, на которых выявлен 13 нарушений, связанных с фактами курения н рабочих местах. Проведена разъяснительная работа с руководителями или ответственными лицами.

Проведено 5 акций – охвачено 701 человек:

- с 20 февраля по 1 марта 2021года республиканская акция «Единый день безопасности», охвачены 383 чел.

- 26.02.2021г. Единое межведомственное мероприятие для учащихся школ города «Единый день безопасности», охвачено 100 чел.

- 13.06.2021г. работа площадки «Территория здоровья» для гостей и жителей района в рамках проведения гастрономического фестиваля «Гаспадарчы сыр», охвачены 158 чел.

- с 01 по 10.09.2021г. республиканская акция «Единый день безопасности», охвачено 250 чел.

- с 18 по 25 ноября 2021г. республиканская антитабачная информационно-образовательная акция, охвачено 60 чел.

Районная газета «Присожский край» опубликовано 4 статьи:

1. «Летние каникулы интересно, весело и безопасно» № 41 от 26.05.2021г.

2. «Здоровый я – здоровая страна» № 43 от 02.06.2021г.

3. «18 ноября – Всемирный день некурения» № 91 от 17.11.2021г.

4. «Нет курению: здоровое поколение - всех проблем решение» № 93 от 24.11.2021г.

Издано 3 наименования листовок, 1400 экз.:

1. листовка «Еще раз о вреде табакокурения» 200 экз.

2. листовка «Пассивное курение» 400 экз.

3. листовка «Курение – годы, пущенные на ветер» 800 экз.

На сайте райЦГЭ размещено 5 статей:

1. «Акция « Беларусь против табака»

2. «Безопасное лето»

3. «Стартовала республиканская акция «За безопасность вместе»

4. «Курение и настроение»

5. «Пресс-релиз «Всемирный день некурения. Профилактика онкологических заболеваний»

Проведено 17 групповых бесед (охвачено 633 чел.):

- с 19 по 24.05.2021г. в составе информационной группы проведено 10 групповых бесед на темы: «Профилактика табакокурения, алкоголизма и наркомании» для учащихся и преподавателей УО (ДДТ, школы), охвачено 402 чел.

- 18.11.2021г. групповая беседа «Всемирный день некурения» для работников районного центра финансово-хозяйственной деятельности РОО, МПМК – 274, населения Свенского с/с, охвачено 132 чел.

- 23 и 24.11.2021г. групповая беседа (6 мероприятий) «Всемирный день некурения» для работников ООО «СлавЛесИнвест», ООО «Славгородское лесозаготовительное предприятие», ГУО «Свенская СШ», ГУО «Свенский я/сад», ГУО «Зимницкий УПК», СРЦКРО и Р, охвачено 99 чел.

**- 3.9.2** **«Смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены (от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) для всех)»**

По результатам лабораторных исследований за 2021 год установлено, что удельный вес нестандартных проб по микробиологическим показателям из коммунального водопровода составил 1,8 %, что меньше, чем в 2020 году (4,06%).

Отмечается тенденция улучшения качества питьевой воды из источников нецентрализованного водоснабжения по микробиологическим показателям: удельный вес нестандартных проб составил 21,5%, что меньше, чем в 2020 году (24,4%).

Отмечается тенденция улучшения качества питьевой воды из коммунального водопровода по санитарно – химическим показателям: удельный вес нестандартных проб составил 65,4%, что меньше, чем в 2020 году (70,3%).

Нестандартные пробы питьевой воды по санитарно – химическим показателям из водопроводной сети регистрируются за счет превышения гигиенических нормативов по содержанию природного железа в воде и органолептическим показателям (запах, привкус, цветность, мутность); в шахтных колодцах – за счет превышения нитратов в воде.

 По фактам выявления нестандартных проб воды по микробиологическим и санитарно-химическим показателям выносятся предписания по очистке и дезинфекции шахтных колодцев, дезинфекции и промывке водопроводов.

 *Направления деятельности органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, по усилению межведомственного взаимодействию с субъектами (объектами) социально - экономической деятельности на административных территориях для достижения показателя ЦУР 3.9.2.*

 *Задача межведомственного взаимодействия:*достижение к 2030 году высокого уровня межведомственного взаимодействия для обеспечения устойчивости качества и безопасности питьевого водоснабжения на административных территориях.

Централизованным и смешанным водоснабжением обеспечено 98,3% жителей района (из них 40,4% смешанное водоснабжение – имеется и централизованное водоснабжение и нецентрализованное). 20 населенных пунктов, в которых проживает 97 человек (1,7%), обеспечиваются питьевой водой из шахтных колодцев..

*Мероприятия по увеличению доли населения, использующего безопасно организованные услуги питьевого водоснабжения:*

В 2021 году Славгородским ВКУ филиала «Могилевский водоканал» произведена замена 1,73 км. водопроводной сети по участкам (при устранении порывов водопровода по Славгородскому району и городу Славгороду).

Реализация мероприятий подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда». В подпрограмму 5 «Чистая вода» Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» на 2016 – 2020 г.г. включено строительство двух станций обезжелезивания в Славгородском районе – агрогородок Лопатичи, г. Славгород (по ул. Калинина). Мероприятия программы выполнены (в апреле месяце построено 2 станции обезжелезивания). Также построена и введена в эксплуатацию станция обезжелезивания в д. Б.Зимница (декабрь 2020 года), в агрогородке Поповка (сентябрь 2021 года).

В 2021 году на заседании Славгородского районного исполнительного комитета рассматривались вопросы по водоснабжению, принято решение:

- «О снятии с контроля решения Славгородского райисполкома от 03.01.2020 №1-15 «О выполнении комплекса мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия и формированию здорового образа жизни на территории Славгородского» (решение от 15.02.2021 №5-3).

**Показатель 3.9.1. «Смертность от загрязнения воздуха в жилых**

**помещениях и атмосферного воздуха».**

В районе осуществляется производственный контроль на границе санитарно - защитных зон объектов, базовый размер СЗЗ которых сокращен или установлен расчетный размер (5 объектов). Также в рамках госсаннадзора осуществляется выборочный контроль атмосферного воздуха на границах с жилой застройкой (лабораторно обследована 2 жилые зоны (придорожные полосы)). В 2021 году превышений допустимых нормативов не установлено.

 *Мероприятия по снижению выбросов в атмосферный воздух:*

 Предприятия с расчетными санитарно-защитными зонами обеспечен лабораторный контроль выбросов на границе СЗЗ и жилой застройки:

- Филиал ПУ «Славгородгаз» - производственный лабораторный контроль загрязняющих веществ на границе СЗЗ по сезонам года в 2021 году выполнен в полном объеме, расчетная СЗЗ подтверждена.

- "Производственная база №4 ДЭУ-77 ЛЛД-774 РУП «Могилевавтодор»", Котельная «Центральная» Славгородского УКП «Жилкомхоз» – проведен лабораторный контроль атмосферного воздуха на границе СЗЗ в августе 2021г., превышений ПДУ на границе СЗЗ не установлено.

 Объект ОАО «Климовичский КХП» ПУ «Славгородский ХПУ» (хлебоприемный участок) с расчетной СЗЗ с 2021г. не функционирует на территории района.

Ранее в 2020г. проведена санитарно-гигиеническая экспертиза Проекта санитарно-защитной зоны для объекта «Техническая модернизация станции технического обслуживания по улице Гагарина, 66 в г.Славгороде» ЧУП «Ренессанс Проект» (г.Могилев, 2020г.) (СГЗ от 18.09.2020 №43). В 2021г. данный объект не введен в эксплуатацию. Также проведена экспертиза проекта расчетной СЗЗ предприятия ПТУП«Красный пищевик-Славгород» (СГЗ №37 от 20.07.2020). Предприятие в 2021г. не функционировало в полном объеме (цех производства мармелада планируется вестись в эксплуатацию в 2022г.).

*Тематические направления информационной работы с населением для интеграции задач по достижению показателя ЦУР 3.9.1. с задачами по формированию здорового образа жизни (ФЗОЖ). Цель интеграции достижения показателя ЦУР 3.9.1. с ФЗОЖ:*пропаганда участия населения в сокращении «углеродного следа» для снижения выбросов в атмосферный воздух парниковых газов как фактора повышения загрязненности воздуха вне и внутри помещений и предупреждения дополнительных рисков здоровью.Сокращение использования индивидуального транспорта или переход на экологические виды с нулевыми выбросами.

Ежегодно в г. Славгороде проводится районный велопробег, посвященный Дню физкультурника, Дню Победы, районная акция «День без автомобиля», с 2017 года широкомасштабная информационно-образовательная районная акция «Славгородский район – территория здоровья».

 Разработан комплексный план основных мероприятий по реализации в 2020-2022 гг. на территории Славгородского района профилактического проекта «Славгород – здоровый город» и утвержден решением Славгородского районного исполнительного комитета 10 января 2020 г. № 1-12, который предусматривает межведомственное взаимодействие и комплексный подход.

 С 2020 года начата практическая реализация профилактического проекта «Славгород – здоровый город». Мероприятия проекта освещаются на сайте Славгородского райисполкома, в районной газете «Присожский край».

 В рамках проекта «Славгород – здоровый город» в городе Славгороде проведены работы по благоустройству городского стадиона, строительству дворовых спортивных площадок, строительство велосипедных дорожек вокруг городского озера.

 На протяжении ряда лет для населения района сложилась определенная система работы по формированию здорового образа жизни. Все больше городских жителей отдают приоритет пешим прогулкам и велосипедным экскурсиям.

 В Славгородском районе реализация государственной политики и работа по достижению целей устойчивого развития, укреплению здоровья, профилактике болезней и формированию среди населения здорового образа жизни (далее – ФЗОЖ) в 2021 году обеспечивалась проведением мероприятий по следующим направлениям:

* минимизация неблагоприятного влияния на здоровье людей факторов среды обитания;
* снижение уровня неинфекционных болезней;
* предупреждение инфекционной, паразитарной и профессиональной заболеваемости;
* уменьшение распространенности поведенческих рисков среди населения;
* поддержание санитарно-эпидемиологического благополучия населения и санитарного состояния территории;
* мониторинг достижения на территории района целевых показателей Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность в Республике Беларусь»

В 2020 году Славгородский район включился в реализацию государственного проекта «Здоровые города и поселки». *Решением районного исполнительного комитета от 10.01.2020г. № 1-2 «Об основных мероприятиях по реализации в 2020-2022 годах на территории Славгородского района проекта «Славгород – здоровый город»* был утвержден комплексный план мероприятий, определены ответственные исполнители, комплексирование. В проведение мероприятий вовлечены специалисты практически всех сфер деятельности, тесно сотрудничающие между собой.

С целью повышения информированности населения на официальном сайте Славгородского райисполкома был размещен баннер «Славгород – здоровый город». В этом разделе любой интернет-пользователь имеет возможность ознакомиться с материалами проекта «Славгород – здоровый город» и ходом его реализации.

 С целью улучшения жизни населения и пропаганды здорового образа жизни в 2021 году специалистами санитарно-эпидемиологической службы совместно с медицинскими работниками УЗ «Славгородская ЦРБ» с привлечением заинтересованных ведомств, организаций и предприятий организовано и проведено 28 Единых дней здоровья (в 2020г. – 38 ЕДЗ), 19 профилактических акций (в 2020г. – 12 акций), где охвачено 8753 человека.

 **Акции:**

1. 28.12.2020г. республиканская акция «Новый год – домашний праздник» (ковид), охвачено 30 чел.
2. 26.01.2021г. областная широкомасштабная информационно-коммуникационная акция «Вакцинация против COVID-19», охвачено 112 чел.
3. с 20 февраля по 1 марта 2021года республиканская акция «Единый день безопасности», охвачено 383 чел.
4. 26.02.2021г. Единое межведомственное мероприятие для учащихся школ города «Единый день безопасности», охвачено 100 чел.
5. с 24.02.2021г. по 05.03.2021г. областная антинаркотическая межведомственная акция «Вместе против наркотиков», охвачено 616 чел.
6. 13.03.2021г. районная акция «Мы за здоровый образ жизни», охвачено 83 чел.
7. 07.04.2021г. районная акция, посвященная Всемирному дню здоровья, охвачено 200 чел.
8. с 5 по 9 апреля 2021г. республиканская акция «Дом без насилия» (в части касающейся), охвачено 85 чел.
9. с 12 по 15.05.2021г. республиканская акция «Моя семья – моя страна», охвачено 84 чел.
10. с 17 по 31.05.2021г. областная инфо-акция «Против наркотиков», охвачено 402 чел.
11. с 17.05.2021г. по 06.06.2021г. республиканская информационно-образовательная акция «Беларусь против табака», охвачено 402 чел.
12. с 1 по 14 июня республиканская информационно-образовательная акция «Всемирный день донора крови», охвачено 107 чел.
13. с 28.07.2021г. по 04.08.2021г. областная информационно-образовательная акция, приуроченная к ЕДЗ «Всемирный день борьбы с гепатитом», охвачено 250 чел.
14. 13.08.2021г. межведомственная районная профилактическая акция против распространения инфекции COVID- 19, охвачено 300 чел.
15. с 01 по 10.09.2021г. республиканская акция «Единый день безопасности», охвачено 250 чел.
16. с 16 по 22.09.2021г. «Европейская неделя мобильности», охвачено 160 чел.
17. с 08 по 10.10.2021г. районная акция «Не сомневайтесь – присоединяйтесь!», охвачено 164 чел.
18. с 3 по 19 ноября республиканская информационная акция «Всемирный День Диабета: доступ к медико-социальным ресурсам при сахарном диабете», охвачено 97 чел.
19. с 18 по 25 ноября 2021г. республиканская антитабачная информационно-образовательная акция, охвачено 60 чел.

В профилактической работе с населением большую роль играют средства массовой информации (далее – СМИ). Специалистами учреждений здравоохранения по вопросам профилактики заболеваний и здоровому образу жизни в 2021 году опубликовано 66 статей в районной газете «Присожский край», на интернет-сайтах размещено 269 информаций.

Одним из способов информирования населения о важности здоровья и здорового образа жизни, отказа от вредных привычек является разработка/издание информационно-образовательных материалов. В 2021 году учреждениями здравоохранения разработано и издано 40 наименований информационно-образовательных материалов, общим тиражом 14100 экземпляров.

Проведено 3 социологических опроса, охвачено 119 респондентов:

1. с 15 по 26.03.2021г. «Отношение населения и журналистов к ЗОЖ в СМИ», охвачены 3 журналиста районной газеты «Присожский край» и 40 респондентов среди населения. (43 чел.)
2. с 13 по 16.01.2021г. «Вакцинация от COVID-19» для желающих привиться среди взрослого населения района, охвачено 36 чел.
3. с 2 по 19.11.2021г. «Особенности питания школьников» среди учащихся 5-11 классов СШ №1 и СШ №2, охвачено 40 респондентов.

За 2021 год специалистами учреждений здравоохранения для населения проведено:

* 229 групповых консультирований (охвачено 2924 человека)
* 47936 индивидуальных консультирований.
* 71 лекция для взрослого населения, охвачено 1298 чел., для подростков и молодежи – 72, охвачено 1927 человека;
* 951 групповая беседа для взрослого населения, охвачено 5570 чел., для подростков и молодежи – 364, охвачено 5139 чел.;
* в холле поликлинического отделения проведено 411 демонстраций видеосеансов на тему профилактики заболеваний, ФЗОЖ, профилактики вредных привычек;
* организована работа 8 выставок информационно - образовательных и литературных материалов, охвачено 736 человек. Оформлено 36 информационных стендов.

29.06.2021г. № 36-14 принято решение Славгородского районного Совета депутатов «Об утверждении регионального комплекса мероприятий по реализации в Славгородском районе Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность на 2021-2025 годы» в соответствии с государственной программой.

С августа 2019 года в РУП «Могилевоблгаз» Славгородское производственное управление начата реализация профилактического проекта: «Здоровое долголетие», который направлен не только на профилактику заболеваний, но и на формирование мотивации у работников данного предприятия к ведению здорового образа жизни. В мероприятиях проекта участвуют 72 работника предприятия (52 мужчины и 20 женщин).

Ежегодно все сотрудники проходят диспансеризацию. В 1 квартале каждого года обеспечено 100% прохождение обязательных медосмотров для работающих с вредными условиям труда.

Согласно проведенному анализу состояния здоровья сотрудников организации, только четверть работающих имеет 1 группу здоровья (18 чел).

Относящиеся ко 2 группе здоровья, т.е. имеющие хронические заболевания и фактор риска их развития (курение) составляют 33 человека или 45,8%. 3 группа - 14 человек, находящихся на диспансерном учете с хроническими заболеваниями и 5 человек, не состоящих на диспансерном учете, но имеющие хронические заболевания - 26,4%. По статистике среди хронических заболеваний преобладают болезни сердечно-сосудистой системы и эндокринной системы, а также позвоночника:

* артериальная гипертензия – 7 человек (2 женщины, 5 мужчин);
* ишемическая болезнь сердца – 4 человека (4 мужчины);
* сахарный диабет 2 типа – 2 человека (1 женщина, 1 мужчина);
* болезнь Бехтерева – (1 мужчина).

Ежегодно все работники РУП «Могилевоблгаз» Славгородское производственное управление проходят флюорографическое обследование, исследование крови на ПСА (мужчины), цитологическое исследование шейки матки (женщины), УЗИ.

С целью обучения навыкам здорового образа жизни и профилактики неинфекционных и инфекционных заболеваний за период с октября 2019 по декабрь 2021 года специалистами учреждений здравоохранения с работниками проведено 6 информационно-образовательных профилактических акции: 11.09.2019г. «Сохрани свое сердце», 11.10.2019г. «Нет вредным привычкам!», 02.12.2019г. «СПИД не спит!», 02.03.2020 «Вместе против наркотиков», 26.05.2021г. «Поменяй никотин на витамин!», 08.10.2021г. «Не сомневайся - прививайся!», 11.11.2021г. «Всемирный день борьбы против диабета». В рамках ЕДЗ и акций организовано и проведено 15 групповых бесед по вопросам профилактики гриппа и ОРВИ, рационального питания, стресса, табакокурения, пьянства, травматизма, туберкулеза и др. К каждому мероприятию оформлялись тематические стенды, тиражировались и распространялись ИОМ. В период проведения акций специалистами ЦРБ проводились измерение АД, весо-ростовых показателей, ИМТ.

Продолжается работа по реализации бессрочного проекта совместно с Славгородским РЦСОН «Формирование здорового образа жизни» для лиц, освобожденных из учреждений уголовно – исполнительской системы и лиц, из числа детей – сирот (до 18 лет) и детей, оставшихся без попечения родителей (от 18 до 23 лет), охвачено 10 чел.

С 2019-2020 учебного года в районе осуществляется проект «Школа – территория здоровья» среди учреждений общего среднего образования. ГУО «Васьковичская средняя школа» реализует проектную деятельность с увеличением показателя на 3% по показателям за прошедший и текущий учебный год: состояния здоровья учащихся по данным самооценки, индексу здоровья, информированности учащихся о факторах риска, влияющих на здоровье и сформированности у учащихся установки на сохранение здоровья. ГУО «Лопатичская средняя школа» и ГУО «Ржавский УПК (базовая школа)» начали реализовывать проект «Школа – территория здоровья только в текущем учебном году. Специалистами ЦРБ и ЦГЭ проведено по 5 занятий по вопросам самоохранительного поведения, профилактике зависимостей, двигательной активности, рационального питания и профилактике стрессов.

Анализ общешкольной карты здоровья по учреждениям позволил выделить основные формы патологий. Среди школьников в возрасте от 6 до 14 лет к ним относятся заболевания органов зрения, опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы. У учащихся с 15 до 17 лет превалируют соматические патологии (органов пищеварения, болезни костно-мышечной и эндокринной системы), что является одной из причин сниженной работоспособности и повышенной утомляемости учащихся. В дальнейшем в ходе реализации проекта основное внимание планируется уделять мероприятиям по профилактике заболеваний зрения, рациональному питанию и физической активности.

Медработники учреждений образования в течение года в соответствии с графиком проведения ЕДЗ активно проводят информационно-разъяснительную работу в форме групповых и индивидуальных бесед по вопросам профилактики вредных привычек, соблюдению правил личной гигиены, сохранению репродуктивного здоровья, приемам оказания первой помощи и др. Оформлены папки с тематическими информационно-образовательными материалами, стенды.

Положительным фактором в ходе реализации проекта является то, что уровень информационной культуры учащихся и родителей по вопросам здорового образа жизни вырос, уменьшилось количество пропусков занятий по болезням. С 2022 года запланирован охват всех учреждений общего среднего образования в проекте «Школа – территория здоровья».