



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**
(Минздрав Челябинской области)

ул. Кирова, 165, г. Челябинск, 454091, Россия
Тел. (8 - 351) 240-22-22 (доб.101), факс (доб.143)

E-mail: info@minzdrav74.ru, www.zdrav74.ru

ОКПО 00097407, ОГРН 1047424528580

ИНН/КПП 7453135827/745301001

от «01» 04 2021 г. № 95

Руководителям
медицинских организаций
Челябинской области,
специалистам центров, отделений и
кабинетов медицинской профилактики

О проведении областной информационно-профилактической акции в рамках Всемирной недели иммунизации 23-30 апреля 2021 года

Всемирная неделя иммунизации ежегодно отмечается в последнюю неделю апреля, напоминая всему миру о том, что вакцинопрофилактика является одним из самых действенных способов защиты от инфекционных заболеваний.

В Челябинской области в рамках Всемирной недели иммунизации и в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Челябинской области № 2455 от 30.12.2020 года «Об утверждении плана областных информационно-образовательных акций по профилактике заболеваний и формированию ЗОЖ на 2021 год» с 23 по 30 апреля состоится проведение областной акции «Я привит!».

В этом году неделя иммунизации приобретает особое значение в контексте борьбы с COVID-19. С учётом продолжающейся вакцинации от коронавирусной инфекции акция в рамках Всемирной недели иммунизации в первую очередь будет направлена на информирование о роли вакцинации в борьбе с пандемией, возможностях сделать прививку и о существующих вакцинах против COVID-19.

Цель акции – популяризация иммунопрофилактики, как метода индивидуальной и массовой защиты детей и взрослых от инфекционных заболеваний путём создания или укрепления искусственного иммунитета при помощи вакцин.

Задачи акции:

- повышение осведомлённости населения о кардинальной важности полноценной иммунизации на протяжении всей жизни;

- усиление разъяснительной деятельности о важности вакцинации по эпидемическим показаниям и плановой иммунизации в создании благополучной эпидемиологической ситуации по инфекционным заболеваниям;

- привлечение внимания общественности к необходимости дальнейшего развития и всеобщего признания вакцинопрофилактики, как меры защиты от COVID-19;

- мотивирование населения к сохранению своего здоровья и здоровья окружающих с помощью вакцинопрофилактики, как одной из наиболее рациональных и эффективных мер защиты от инфекций в любом возрасте, в том числе от коронавирусной инфекции.

Основные направления информационно-образовательной деятельности в рамках акции:

- вакцинация и ревакцинация способствуют созданию прочного иммунитета для защиты от инфекций у детей и взрослых;

- плановая иммунизация защищает от инфекций и даёт шанс сохранению здоровья с первых дней жизни до преклонного возраста;

- вакцинопрофилактика - право каждого человека и общая ответственность за защиту от инфекций, как отдельной личности, так и общества в целом;

- вакцинация от коронавирусной инфекции и формирование коллективного иммунитета к коронавирусу (необходимо привить 60% взрослого населения).

Приоритетность вакцинации, как средства специфической профилактики инфекционных заболеваний, в том числе новой коронавирусной инфекции. Оценка эпидемиологической ситуации.

Ситуация по заболеваемости инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики, в течение последних лет оценивается как стабильно благополучная, благодаря высокому уровню вакцинации населения Челябинской области в рамках Национального календаря профилактических прививок. В 2020 году в области не регистрировалась заболеваемость дифтерией, столбняком, полиомиелитом, было зарегистрировано по одному случаю кори (против 6 случаев в 2019 году) и эпидемического паротита. Отмечено снижение заболеваемости коклюшем в 2,5 раз, менингококковой инфекцией - на 62%, ветряной оспой - на 52%.

На протяжении последних лет в Челябинской области ежегодно профилактические прививки получают более 2,5 млн. человек, в 2020 году зарегистрировано 3,092 млн. случаев иммунизации. Прививки проводились против 27 инфекций, в том числе против 12 инфекций - в рамках Национального календаря профилактических прививок. Прививки, проведённые по эпидемическим показаниям, составили 5,6% от общего числа - 175 тысяч случаев иммунизации.

В связи с введением ограничительных мероприятий по новой коронавирусной инфекции в 2020 году выполнение планов прививок детскому населению составило 95%, взрослому населению - 84%.

Массовая иммунизация взрослого населения в течение последних лет позволяет поддерживать охват прививками населения области на высоком уровне. Охват прививками против дифтерии взрослых в 2020 году составил 98,8%, гепатита В - 83,6%, в том числе в возрасте до 59 лет - 97,7%. Показатель иммунной прослойки по краснухе среди населения до 35 лет увеличился и составил 77,9% против 75,8 в 2019 году, в том числе среди женщин до 25 лет - 99,2%, по кори - среди взрослого населения до 35 лет - 99,5%, 36-59 лет - 80,6% против 74,1% в 2019 году.

Несмотря на снижение охвата прививками в связи с введением ограничительных мер, иммунные прослойки среди детского населения по всем управляемым инфекциям превысили 98%. Вследствие увеличения числа отказов родителей от вакцинации сохраняется рост числа не привитых детей: в 2020 году в медицинских организациях области состояло на учёте 4 709 детей старше года, не привитых против полиомиелита, 5 059 - против дифтерии и 4576 детей старше двух лет, не привитых против кори. Удельный вес отказов в структуре причин непривитости составил 89%.

Следует отметить, что случаев серьёзных побочных проявлений после иммунизации в 2020 году не зарегистрировано.

За период 2020 года в Челябинской области был зарегистрирован 1 случай кори против 6 случаев в 2019 году. Остаётся крайне актуальной проблема предупреждения вакциноассоциированного паралитического полиомиелита. Было зарегистрировано 6 случаев острых вялых параличей прежде всего среди контактных в детских закрытых, образовательных организациях, а также в семьях, где есть дети, не имеющие прививок против полиомиелита. В 2020 году зарегистрировано 15792 случая ветряной оспы, показатель составил 483 на 100 тысяч населения, что ниже уровня 2019 года на 52%.

С 2012 года отмечается увеличение охвата прививками против гриппа населения области. В преддверии эпидсезона 2020-2021 годов в Челябинской области вакцинировано против гриппа 1 776 186 человек - 54,3% от населения области против 48,1% в 2019 году.

Рост заболеваемости пневмонией в Челябинской области связан с активной циркуляцией новой коронавирусной инфекции с июня 2020 года. Эпидемиологическая ситуация оценивалась как крайне неблагополучная. Было зарегистрировано 67 905 случаев, показатель составил 2077,8 на 100 тысяч населения, что в 2,7 раза выше уровня 2019 года, в 3,5 раза - среднемноголетнего и на 12% среднероссийского показателя. В связи с особенностями эпидемического процесса новой коронавирусной инфекции рост заболеваемости пневмонией отмечен за счёт взрослого населения.

Зарегистрировано 580 случаев с летальным исходом (против 19 в 2019 году), в том числе 1 - у ребёнка, из них 435 – от пневмонии, вызванной возбудителем COVID-19.

В декабре 2020 года начата вакцинация против новой коронавирусной инфекции взрослого населения.

Оценка эпидемиологической ситуации в Челябинской области по инфекционной заболеваемости, предоставленная Управлением Роспотребнадзора по Челябинской области, указывает на значимость вакцинопрофилактики, дальнейшее поддержание высокого охвата населения профилактическими прививками и необходимость усиления информационно-образовательной деятельности в области иммунизации населения. Поэтому в рамках Всемирной недели иммунизации рекомендуем поддержать проведение областной акции «Я привит!», направленной на повышение защищённости населения от инфекций и дальнейшее улучшение эпидемиологической ситуации по инфекционным заболеваниям. Рекомендуем в рамках проведения областной акции «Я привит!» предусмотреть возможность наибольшего охвата населения разных целевых групп информацией о значимости полноценной вакцинации на протяжении всей жизни, а также информацией по борьбе с коронавирусной инфекцией COVID-19.

В проведении акции необходимо участие не только медицинских работников, но и всех заинтересованных сторон на основе межведомственного и межсекторального партнёрства, включая представителей местных органов управления, производственных и социальных структур, учреждений образования, культуры, физического воспитания, управлений и отделов по делам молодёжи, общественных и некоммерческих организаций, средств массовой информации, включая социальные сети.

При проведении акции, приуроченной к Всемирной неделе иммунизации, медицинским работникам рекомендуем стать активными проводниками знаний по профилактике инфекционных заболеваний, сдерживанию пандемии коронавирусной инфекции, вопросам сохранения и укрепления здоровья и формирования ЗОЖ, а также мотивировать население к участию в процессе иммунопрофилактики, включая вакцинацию против коронавирусной инфекции.

С участием всех заинтересованных сторон рекомендуем организовать мероприятия, привлекающие внимание населения разных возрастных групп и категорий к необходимости принятия мер по сохранению своего здоровья, особенно в условиях пандемии коронавирусной инфекции и активизировать всестороннюю информационно-образовательную деятельность, направленную на решение поставленных задач, включая:

- активное участие в проведении противоэпидемических мероприятий, способствующих предупреждению распространения инфекционных заболеваний и сдерживанию коронавирусной инфекции;
- воздействие на формирование ответственности каждого за здоровье своё и близких людей посредством популяционных форм просвещения;
- популяризацию вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний среди населения;
- обеспечение доступа к всеобщему охвату населения профилактическими прививками;
- создание всеобщей защиты от коронавирусной инфекции посредством вовлечения в процесс вакцинации максимального числа жителей Челябинской области;
- объединение усилий и привлечение волонтёрской помощи в процесс предотвращения дальнейшего распространения новой коронавирусной инфекции.

Для системной организации информационно-образовательной и профилактической деятельности в рамках акции «Я привит!» рекомендуем составить план мероприятий с учётом целевых аудиторий, включая население всех возрастных групп и контингентов, и проводить мероприятия с соблюдением противоэпидемических мер по коронавирусной инфекции. (см. приложение)

Методический материал, рекомендуемый для использования при проведении областной акции «Я привит!» в рамках Недели иммунизации (видеоролики, памятки, плакаты), размещен на сайте ГБУЗ «ЧОЦОЗ МП» (www.chocmp.ru) во вкладке «Специалистам», раздел «В помощь специалисту».

Планы проведения мероприятий в рамках Недели иммунизации необходимо направить в срок до 14 апреля 2021 года по форме, утверждённой Приказом МЗ ЧО от 30.12.2020 г. № 2455 (Приложение 2), в формате Microsoft Office Word на электронную почту chocmp@yandex.ru с темой письма «План акции «Я привит! В рамках недели иммунизации».

Отчёты о проведении мероприятий в рамках Недели иммунизации необходимо заполнить в АИС «Барс. Веб-мониторинг здравоохранения» до 6 мая 2021 года, фотоотчеты направить на электронный адрес chocmp@yandex.ru.

Главный внештатный специалист
по медицинской профилактике
Министерства здравоохранения
Челябинской области



О.В. Агеева

План мероприятий, рекомендуемых для проведения в рамках областной информационно-образовательной акции «Я привит!»

№ п/п	Целевая аудитория	Мероприятия
1.	Медицинские работники и ответственные исполнители за проведение акции «Я привит!»	Обсудить на медицинских советах, врачебно-фельдшерских совещаниях и конференциях вопросы, связанные с увеличением охвата вакцинацией населения разных возрастных групп, с организацией информационно-образовательной деятельности в рамках Недели иммунизации и областной акции «Я привит!», а также с участием в организации прививочной кампании по коронавирусной инфекции и дополнительной вакцинации в общественных местах.
2.	Население разных возрастных групп и контингентов	Инициировать подготовку и размещение социальной рекламы, телевизионных и радиопередач, видеосюжетов, интервью специалистов, публикаций в печатных изданиях и размещение информации в социальных сетях по вопросам вакцинопрофилактики, как жизненно важного условия для сохранения здоровья с информированием о вакцинировании от коронавирусной инфекции.
3.	Молодежь, студенты и другие пользователи социальных сетей	Размещать информацию на Интернет-сайтах и в социальных сетях по вопросам иммунизации населения и о применении вакцинопрофилактики, как надёжного способа создания прочного иммунитета для защиты от инфекций, в том числе от COVID-19.
4.	Корреспонденты СМИ	Подготовить пресс-релиз по теме акции «Я привит!» с анализом охвата населения Челябинской области профилактическими прививками, с размещением информации, способствующей популяризации вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний, и анонсом проведения мероприятий в рамках Недели иммунизации для размещения на сайтах СМИ.
5.	Лица, желающие поставить вакцину от инфекционных заболеваний	Усилить в рамках акции работу линии онлайн и «Горячей линии» по вопросам вакцинопрофилактики и вакцинации от COVID-19.
6.	Пациенты медицинских организаций	Организовать демонстрацию видеороликов в холлах поликлиник о роли иммунизации в защите от инфекций; оформить стенды с размещением плакатов и другого печатного материала, с информацией о вакцинопрофилактике и её значении в борьбе с инфекциями, а также о роли вакцинации в борьбе с коронавирусной инфекцией; обеспечить распространение памяток и листовок по вакцинопрофилактике и мерам защиты от коронавирусной инфекции COVID-19.
7.	Организованные аудитории за пределами медицинских организаций	Предусмотреть проведение лекционной пропаганды, мотивирующей к участию в иммунизации, в целях защиты от инфекций, в том числе коронавирусной, для определённых групп людей - производственных коллективов, учителей и других с организацией площадок для проведения вакцинации от коронавирусной инфекции, с

		медицинским осмотром и консультированием специалистов.
8.	Взрослое население	Организовать проведение профилактических акций за пределами медицинских организаций, в том числе в ТРК, с вакцинированием населения, консультированием по вопросам вакцинации и распространением печатной литературы (памяток, листовок).
9.	Учащиеся образовательных школ, студенты	Провести уроки здоровья и мотивационные занятия в школах, средних и высших учебных заведениях, в том числе в онлайн-режиме, и о значении вакцинации в профилактике инфекций, сохранении здоровья детей и взрослых, сообществ и человечества в целом посредством иммунизации, о мерах защиты от коронавирусной инфекции COVID-19.