

ПРИКАЗ

г. Челябинск

«25» августа 2021 г.

№ 1231/137_

О проведении мероприятий
по профилактике гриппа и острых
респираторных вирусных инфекций
в Челябинской области в сезон 2021-
2022 гг.

Острые респираторные вирусные инфекции (далее именуются – ОРВИ), в том числе грипп, остаются наиболее распространенными инфекционными заболеваниями. В 2020 г. в связи с циркуляцией новой коронавирусной инфекции отмечен значительный рост заболеваемости ОРВИ. Зарегистрировано 1146260 случаев, показатель составил 35074 на 100 тыс. населения, что выше уровня предыдущего года на 24% и среднесноголетнего уровня – на 14%.

Эпидемический подъем заболеваемости ОРВИ 2020-2021 гг., преимущественно вызванный циркуляцией новой коронавирусной инфекции SARS-CoV2, отмечен в период с 14.09.2020 г. по 20.12.2020 г. в течение 15 недель. В период подъема переболело ОРВИ 490 тысяч жителей области – 15% населения. Уровень заболеваемости на пике составил 135,1 на 10 тысяч населения при превышении порогового показателя на 91 %, в т.ч. среди взрослого населения – в 4,2 раза. Подъем ОРВИ был обусловлен преимущественно заболеваемостью взрослого населения, удельный вес которого в структуре заболевших составил 58 %. Превышение пороговых показателей заболеваемости среди школьников 7-14 лет отмечено только в течение 6 недель. Случаев заболевания гриппом не зарегистрировано. По данным мониторинговых исследований вирус гриппа в течение сезона на территории Челябинской области не выявлялся.

В преддверии эпидсезона 2020-2021 гг. в Челябинской области вакцинировано против гриппа 1 776 186 человек – 54,3 % от населения области против 48,1 % в 2019 г. Значительно увеличилась привитость взрослого населения – 50,2 % против 44,2 % в предыдущий сезон. Охват прививками лиц групп риска, включенных в национальный календарь, составил 78 %. Привитость детей также увеличилась и составила 68,7 % против 62 % в 2019 г., в том числе охват школьников составил 82 %, учащихся средних профессиональных

образовательных организаций – 80 %, детей дошкольных образовательных организаций 3-6 лет – 56 %.

Вакцинация против гриппа в условиях продолжающейся пандемии коронавируса имеет важное значение в профилактике сочетанной инфекции. Состав вакцин на предстоящий эпидемический сезон 2020-2021 гг. полностью изменен. Всемирной организацией здравоохранения рекомендовано включить в состав вакцины против гриппа A/Viktoria/2570/2019 (H1N1/pdm09), A/Cambodia/e0826360/2020 (H3N2), B/Washington/02/2019, для четырехкомпонентных вакцин - дополнительно B/Phuket/3073/2013.

С целью организации мероприятий по предупреждению заболеваний гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в эпидемическом сезоне 2021 - 2022 гг., а также во исполнение Комплексного плана мероприятий по борьбе с гриппом и другими острыми респираторными вирусными инфекциями в Челябинской области на 2020-2024 гг., Комплексного плана организационных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV, в Челябинской области, постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2021 г. № 20 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2021-2022 годов», санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Утвердить прилагаемый план иммунизации против гриппа населения Челябинской области на 2021 г.

2. Считать индикативными показателями вакцинопрофилактики против гриппа: охват обслуживаемого населения вакцинацией против гриппа на уровне не менее 60 %, в том числе лиц групп риска – не менее 75 %.

3. Руководителям государственных медицинских организаций Челябинской области, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области выполняет функции и полномочия учредителя, совместно с главными государственными санитарными врачами по муниципальным образованиям Челябинской области:

1) вынести на рассмотрение Глав муниципальных образований Челябинской области предложения по выделению дополнительных финансовых средств на проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий по профилактике гриппа, в том числе на приобретение вакцины против гриппа для иммунизации групп профессионального риска, не предусмотренных национальным календарем профилактических прививок, включая работников предприятий птицеводства и свиноводства, сотрудников зоопарков и лиц, осуществляющих разведение домашней птицы и свиней для ее реализации населению;

2) организовать с 25.08.2021 г. системную работу по информированию населения о мерах профилактики гриппа и ОРВИ, в том числе новой

коронавирусной инфекции (COVID-19), о преимуществах вакцинопрофилактики гриппа с использованием интернет-ресурсов и размещения информации на медиаэкранах, расположенных в общественных местах, в том числе в медицинских и оздоровительных организациях.

4. Руководителям государственных медицинских организаций Челябинской области, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области выполняет функции и полномочия учредителя, обеспечить:

1) проведение прививочной кампании против гриппа при подготовке к сезону 2021-2022 гг. с охватом не менее 60 % от численности обслуживаемого населения и не менее 75 % - лиц из групп риска, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок, а также других групп населения, в том числе контингентов стационарных учреждений социального обслуживания.

2) подготовку медицинского персонала (включая молодых специалистов) в течение эпидемического сезона по гриппу и острым респираторным вирусным инфекциям 2021 - 2022 гг. по вопросам вакцинопрофилактики гриппа, а также по вопросам оказания медицинской помощи населению при гриппе и острых респираторных вирусных инфекциях, новой коронавирусной инфекции (COVID-19), внебольничных пневмониях;

3) использование при проведении массовой иммунизации выездных прививочных бригад, передвижных медицинских комплексов (мобильных фельдшерско-акушерских пунктов) при строгом соблюдении «холодовой цепи»;

4) информирование руководителей организаций и предприятий, расположенных на территории обслуживания, о проведении вакцинации против гриппа контингентам, подлежащим иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок;

5) проведение вакцинации против гриппа контингентам, не предусмотренным национальным календарем профилактических прививок, включая работников предприятий птицеводства и свиноводства, сотрудников зоопарков и лиц, осуществляющих разведение домашней птицы для ее реализации населению, за счет личных средств граждан и организаций;

6) доступность вакцинации для работающих граждан: рассмотреть вопрос расширения графика работы прививочных кабинетов (удлинение графика работы, проведения «дней открытых дверей» в выходные и пр.), разработать план-график выездов прививочных бригад в торгово-развлекательные комплексы, многофункциональные центры, на площадки железнодорожного вокзала, аэропорта и другие общественные организации (по согласованию с руководителями организаций) с соблюдением санитарно-противоэпидемических мер, привлекать к проведению прививочной кампании против гриппа врачей-интернов, волонтеров медиков;

7) формирование заявки (требования) по бесперебойной доставке вакцины против гриппа в медицинскую организацию в объемах, соответствующих уровню холодовой цепи, с учетом графика поставки вакцин Акционерным обществом «Областной аптечный склад» на территорию муниципального образования;

8) вакцинацию против пневмококковой инфекции совместно с вакцинацией против гриппа лиц с хронической патологией нижних дыхательных путей и лиц,

подлежащих призыву на военную службу, в рамках Государственной программы «Развитие здравоохранения Челябинской области», утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 11.12.2020 г. № 675-П, а также проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, в рамках федерального проекта «Старшее поколение»;

9) соблюдение порядка проведения гражданам профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям в соответствии с приложением № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям», в том числе соблюдения интервалов не менее 1 месяца между прививками против гриппа и прививками против иных инфекций, включая прививки против коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2.

10) обязательное лабораторное подтверждение клинического диагноза «грипп» у лиц, привитых против гриппа в 2021 г., с оперативным информированием Управления Роспотребнадзора по Челябинской области;

11) обязательное обследование на грипп всех детей с диагнозом «внебольничная пневмония»;

12) лабораторную расшифровку первых случаев подозрения на грипп в начале эпидемического подъема заболеваемости ОРВИ;

13) в период эпидемического подъема заболеваемости полную лабораторную расшифровку случаев гриппа у госпитализируемых больных с тяжелым и атипичным течением, работников животноводческих и птицеводческих хозяйств и лиц с высоким риском неблагоприятного исхода гриппа с направлением материала согласно приложению 1 к настоящему приказу;

14) забор и доставку материалов от умерших больных с клиническим диагнозом и патологоанатомическим заключением «грипп», «пневмония неясной этиологии» в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» (г. Челябинск, ул. Свободы, 147, тел. 8 (351) 237-34-76) согласно приложению 1 к настоящему приказу;

15) готовность медицинских организаций к предстоящему эпидемическому сезону заболеваемости гриппом и ОРВИ, включая создание запаса противовирусных лекарственных средств, средств индивидуальной защиты, дезинфекционных средств, необходимого оборудования и транспорта для оказания медицинской помощи больным гриппом и ОРВИ с проведением расчета потребности в медицинском оборудовании, лекарственных средствах, койках, кадрах, средствах индивидуальной защиты в соответствии с методическими рекомендациями МР 3.1.2.0139-18 «Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа», утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 10.12.2018 г.;

16) поддержание необходимого температурного режима в медицинских организациях при работе в зимний период;

17) проведение комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий по гриппу и ОРВИ, в соответствии с утвержденными Главами муниципальных образований Комплексными планами мероприятий по борьбе с гриппом и другими ОРВИ;

18) развертывание в амбулаторно-поликлинических организациях отделений для приема больных с подозрением на заболевание гриппом в условиях эпидемии гриппа и ОРВИ, либо перевод поликлиник на обслуживание на дому, а также разграничение потоков больных и здоровых лиц при проведении медицинских осмотров и профилактических прививок;

19) оказание специализированной медицинской помощи больным ОРВИ и гриппом с учетом тяжести течения и клинических особенностей, в том числе своевременное поэтапное перепрофилирование соматических стационаров для госпитализации больных гриппом, разграничение потоков госпитализируемых больных;

20) принятие мер по недопущению внутрибольничного распространения ОРВИ и гриппа, в том числе максимальный охват прививками против гриппа медицинских работников;

21) передачу оперативной информации:

о заболеваемости гриппом и ОРВИ на обслуживаемой территории в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» с 01.10.2021 г. по 01.05.2022 г. в ежедневном режиме;

о численности госпитализированных больных гриппом, ОРВИ, внебольничной пневмонией неустановленной этиологии, согласно приложению 2 к настоящему приказу;

в электронные формы «Заболеваемость» и «Сведения об ОРВИ, включая грипп» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения» - в еженедельном режиме;

в ежедневном режиме до 09:00 данных о проведенных прививках против гриппа в электронную форму «Вакцинация грипп» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения»;

22) незамедлительное представление оперативной информации о групповой (5 случаев и более) заболеваемости в оздоровительных, медицинских организациях и организациях социального обслуживания, а также летальных случаях заболевания гриппом и ОРВИ по форме согласно приложению 3 к настоящему приказу, а также реакция на введение вакцин против гриппа в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» и Министерство здравоохранения Челябинской области;

5. Главным врачам ГБУЗ «Областная клиническая больница № 2» Михайловой С.А., ГБУЗ «Городская больница № 1 г. Еманжелинск» Васильевой Л.Т., ГБУЗ «Районная больница с. Еткуль» Леванидову Е.А., ГБУЗ «Городская больница № 1 г. Коркино» Филиппову В.В., ГБУЗ «Городская больница № 3 г. Коркино» Селютину В.А., ГБУЗ «Городская детская больница г. Коркино» Земянскому А.И., ГБУЗ «Городская больница № 2 г. Коркино»

Девятову В.Р., ГБУЗ «Городская больница № 1 г. Копейск» Алешкевичу А.В., ГБУЗ «Детская городская больница № 1 г. Копейск» Каширину Р.Ю., ГБУЗ Детская городская клиническая больница № 7 Пилипенко Е.А., ГАУЗ Детская городская клиническая поликлиника № 8 Рыжему А.П., ГАУЗ Детская городская клиническая больница № 1 г. Челябинск Ведому Ч.Ю., ГАУЗ Детская городская клиническая больница № 8 Лопатиной О.В. в период с августа 2021 г. по июль 2022 г. организовать еженедельный забор мазков из носоглотки (в количестве не менее 5 в неделю) от больных с диагнозом грипп и ОРВИ с доставкой в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» (г. Челябинск, ул. Свободы, 147, тел. 8 (351) 237-34-76) по форме согласно приложению 4 к настоящему приказу.

6. Руководителям государственных медицинских организаций Челябинской области, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области выполняет функции и полномочия учредителя, осуществляющих лабораторную диагностику гриппа, обеспечить:

1) в срок до 01.10.2021 года создание запаса диагностических наборов для идентификации вирусов гриппа и других ОРВИ, достаточного для всего периода эпидемии;

2) представление результатов лабораторных исследований в еженедельном режиме (по пятницам) в отдел эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Челябинской области (e-mail: spn@chel.surnet.ru, тел. факс: 8-(351)-263-38-77) по форме согласно приложению 5 к настоящему приказу;

3) при получении положительных результатов на грипп от больных с тяжелыми и атипичными формами гриппа, беременных женщин, лиц, привитых против гриппа, летальных случаев от гриппа, от больных гриппом работников животноводческих и птицеводческих хозяйств и фермеров, а также первых в предстоящем сезоне положительных на грипп материалов и несубтипированных материалов, обеспечить доставку образцов первичного материала в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» (г. Челябинск, ул. Свободы, 147, тел. 8 (351) 237-34-76) по форме согласно приложениям 1, 4 к настоящему приказу.

7. Начальнику управления организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Челябинской области Киселевой О.А., начальнику управления организации медицинской помощи детям и матерям, при социально значимых заболеваниях и профилактики Министерства здравоохранения Челябинской области Домрачевой Э.Г. разработать порядок маршрутизации больных с подозрением на грипп и перепрофилирования стационарных отделений для оказания медицинской помощи больным с подозрением на грипп, предусмотрев их отдельное размещение в целях предупреждения формирования микст-инфекции;

8. Начальнику управления лекарственного обеспечения Министерства здравоохранения Челябинской области Ганенко Т.Е. обеспечить контроль за наличием в аптечных организациях Челябинской области необходимого ассортимента лекарственных препаратов для лечения и экстренной профилактики гриппа.

9. Главному врачу ГБУЗ «Челябинский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» Агеевой О.В. организовать, начиная с 23 августа 2021 г., проведение просветительной работы среди населения по осуществлению личной и общественной профилактики гриппа и ОРВИ, в том числе вакцинопрофилактике, а также необходимости раннего обращения за медицинской помощью.

10. Директору ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф Челябинской области» Приколотину С.И. обеспечить готовность центра медицины катастроф к оказанию практической помощи медицинским организациям Челябинской области в период эпидемии гриппа.

11. Исполняющему обязанности директора ГБУЗ «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Ульянову А.А.:

1) разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети Интернет;

2) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.10.2015 г. № 755н «Об утверждении формы статистического учета № 1-грипп «Сведения об острых респираторных вирусных инфекциях, включая грипп» обеспечить еженедельный учет профилактических прививок против гриппа согласно электронной форме «Вакцинация» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения» с предоставлением информации о ходе вакцинации населения против гриппа в разрезе муниципальных образований Челябинской области по пятницам до 12:00 час. в отдел профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни управления организации медицинской помощи детям и матерям, при социально-значимых заболеваниях и профилактики Министерства здравоохранения Челябинской области.


12. Считать утратившим силу приказ Управления Роспотребнадзора по Челябинской области, Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.08.2020 г. № 1417/228 «Об организации вакцинации против гриппа населения Челябинской области в эпидемический сезон 2020-2021 гг.».

13. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Челябинской области Колчинскую Т.П. и заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Челябинской области С.В. Лучинину.

Министр здравоохранения
Челябинской области


Ю.А. Семёнов

Исполняющий обязанности
руководителя
Управления
Роспотребнадзора по Челябинской
области


В.М. Ефремов

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства здравоохранения Челябинской области,
 Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
 от _____ 2021 г. № _____ /

План иммунизации против гриппа населения Челябинской области на 2021 год

	ПЛАН	В том числе взрослые	В том числе						В том числе			Дети всего, в том числе	Беременные	Дети до 3 лет	дети 3-6 лет	учащиеся	дополнительный план
			Работники медицинских организаций	Работники образовательных организаций	Работники отделений проффесий (коммунальных учреждений, предприятий, транспорта и пр.)	Лица старше 60 лет	Лица с хронической соматической патологией	Лица призывного возраста	Студенты высших и средних учебных заведений	Дети 3-6 лет	Дети до 3 лет						
Муниципальные образования и медицинские организации	29505	20270	850	1409	837	11378	5573	73	150	85	9150	180	2110	6860	4950		
Ашинецкий муниципальный район																	
Верхнеуфалейский городской округ	15545	10520	340	525	874	6095	2636	50	0	55	4970	100	1170	3700	2660		
Еманжельинск муниципальный район	24780	17400	700	938	2100	9908	3704	50	0	60	7320	129	1630	5561	4420		
Златоустовский городской округ	84150	60350	2900	4488	7283	31490	11039	150	3000	260	23540	420	5350	17770	15440		
ГБУЗ «Городская больница г. Златоуст»	83990	60350	2900	4488	7283	31490	11039	150	3000	260	23380	410	5322	17648	15440		
ГБУЗ «Городская детская больница г. Златоуст»	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	10	28	122	-		
Карабашский городской округ	5645	3850	140	384	810	1754	732	30	0	15	1780	33	420	1327	930		
Карталинский	23315	16040	680	996	3328	5673	4983	80	300	75	7200	134	1710	5356	4010		

ГБУЗ Городская больница №3 г. Миасс	4643	4624	243	247	420	2168	1261	13	272	19	0	0	0	0	0	1278
ГБУЗ Городская детская поликлиника г.Миасс	26740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26740	500	6330	19910	0	0
Пластовский муниципальный район	12760	8230	420	1170	821	3787	1998	34	0	40	4490	80	1080	3330	2280	0
Саткинский муниципальный район	39965	28080	650	2157	2453	15693	6522	105	500	105	11780	219	2770	8791	6820	0
Троицкий городской округ	36720	25170	830	2504	2286	11590	6000	160	1800	90	11460	225	2770	8465	7330	0
Троицкий муниципальный район	12530	8120	150	516	1776	3890	1788	0	0	30	4380	86	1160	3134	2150	0
Чебаркульский городской округ	20640	14820	1500	1617	1197	6277	3279	50	900	60	5760	121	1450	4189	4140	0
Чебаркульский муниципальный район	15060	9920	300	948	1243	4856	2553	20	0	30	5110	87	1250	3773	2570	0
Октябрьский муниципальный район	9760	6310	270	681	671	3026	1622	40	0	30	3420	66	900	2454	1570	0
Южноуральский городской округ	19025	13310	480	1454	779	7130	3177	40	250	55	5660	101	1300	4259	3590	0
Кизильский муниципальный район	11285	7630	300	780	248	3452	2807	43	0	55	3600	63	840	2697	1620	0
Аргаяшский муниципальный район	20650	12450	510	975	1250	6000	3245	70	400	70	8130	159	2140	5831	3660	0
Агаповский муниципальный район	16850	10900	330	564	1445	2273	6245	43	0	40	5910	104	1500	4306	2910	0
Брединский муниципальный район	12315	8300	350	1079	1435	4319	976	41	100	35	3980	77	990	2913	2480	0

Челябинский городской округ, в т. ч.	596775	421260	21175	24161	49393	179507	109874	1150	36000	2045	173470	3709	45570	124191	120800
ГБУЗ ДГКБ №7	19380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19380	360	4890	14130	0
ЧУЗ КБ "РЖД- Медицина"	13975	13940	1650	1100	964	6876	2830	20	500	35	0	0	0	0	3998
ГАУЗ ДГП №4	17320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17320	380	4589	12351	0
ГАУЗ ДГП №8	25997	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25997	683	7695	17619	0
ГАУЗ ОКБ №3	61390	61010	2729	2440	7228	28172	20041	100	300	380	0	0	0	0	17495
ГБУЗ ГКБ №5	29555	29430	1106	2035	2925	14759	7775	180	650	125	0	0	0	0	8440
ООО Полимедика	21240	21220	235	991	9396	8088	2510	0	0	20	0	0	0	0	6085
ГАУЗ ДГП №6	17405	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17405	375	4105	12925	0
ГБУЗ ОКБ №2	42882	32150	1000	1900	6993	10082	12030	45	100	125	10607	202	2730	7675	9220
ГАУЗ ГКБ №9	14375	14290	1010	1050	3657	6174	2379	20	0	85	0	0	0	0	4098
ГАУЗ ГКБ №11	23270	23160	860	1450	1516	11275	6839	20	1200	110	0	0	0	0	6640
ГАУЗ ДГКБ №1	28482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28482	698	7996	19788	0
ГАУЗ ГКБ №8	43025	42820	1900	1180	4684	20610	13846	250	350	205	0	0	0	0	12280
ГАУЗ ГП №8	18235	18110	530	930	2981	6969	6480	20	200	125	0	0	0	0	5190
ГАУЗ ДГКБ №8	21414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21414	366	5175	15873	0
ГАУЗ ГКБ №6	44960	44700	3200	3250	3460	23149	10726	165	750	260	0	0	0	0	12818
ГАУЗ ДГП №1	18295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18295	365	4283	13647	0
ГАУЗ ГКБ №1	44425	44130	6000	4730	3374	23098	5518	160	1250	295	0	0	0	0	12656
ГАУЗ ГКБ №2	38060	38000	505	1095	400	4000	2000	0	30000	60	0	0	0	0	10897
ГАУЗ ДГП №9	14570	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14570	280	4107	10183	0
ГБУЗ ГКП №5	38520	38300	450	2010	1815	16255	16900	170	700	220	0	0	0	0	10983
Челябинская область	1645000	1140000	52900	82900	160024	516624	268952	3600	55000	5000	500000	10000	125000	365000	315000

Порядок забора и доставки материала от больных гриппом и ОРВИ

Мазки из полости берут сухими стерильными зондами с ватными тампонами (при обильном слизистом или слизисто-серозном отделяемом необходимо предварительно очистить полость носа сухим ватным тампоном).

Зонд с ватным тампоном вводят по наружной стенке носа как можно глубже (взрослым на глубину до 3 см, детям – на 1,5 – 2 см). Вращательным движением с небольшим прижатием тампона к стенкам носа снимают со слизистой эпителиальные клетки и удаляют тампон вдоль наружной стенки носа.

Процедуру повторяют другим ватным тампоном со вторым носовым ходом.

После взятия материала тампон (рабочую часть зонда с ватным тампоном) помещают в стерильную одноразовую пробирку с 2 мл стерильного 0,9 % раствора натрия хлорида или раствора фосфатного буфера. Пробирку с раствором и рабочей частью зонда плотно закрывают, хранят при температуре от +2 до +8°C и в течение 2 часов доставляют в вирусологическую лабораторию. Хранение более 2 часов снижает результативность анализа.

Порядок забора и доставки материала от больных с патологоанатомическим заключением «Грипп», «ОРВИ»

В каждом случае патологоанатомического диагноза гриппа необходимо в обязательном порядке:

1. Предоставить в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро» для повторной патологоанатомической экспертизы в течение 24 часов с момента вскрытия медицинскую документацию и материалы:

- 1) карту стационарного больного (карта амбулаторного больного);
- 2) протокол патологоанатомического вскрытия;
- 3) микропрепараты (в том числе мазки-отпечатки);
- 4) парафиновые блоки;
- 5) данные всех проведенных специальных исследований.

2. Направить в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» (г. Челябинск, ул. Свободы, 147, тел. 237-34-76) немедленно после вскрытия:

1) для иммунофлюоресцентного исследования – мазки из нижней носовой раковины, трахеи и бронхов путем поверхностного соскоба эпителиального слоя, а также из кусочков легких в прикорневых отделах из видимых очагов поражения (для каждого отпечатка используется новый кусочек);

2) кровь для определения специфических противогриппозных антител в сыворотке умерших;

3) для выделения вируса – свежие нефиксированные кусочки нижней носовой раковины (0,5 см), трахеи у бифуркации и главных бронхов (2-3 см) и кусочки легких из прикорневых отделов или видимых очагов поражения (3-4 см). Иссеченные кусочки помещаются в стерильную посуду и доставляются в лабораторию в холоде (+4°C).

Вирусологическая лаборатория представляет информацию о выделении вируса гриппа от умерших в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области по мере получения результатов вирусологических исследований.

3. Доставить материал в течение 1-2 часов от момента забора в бактериологическую лабораторию медицинской организации муниципального образования для выделения бактериальной флоры. Берутся свежие нефиксированные кусочки трахеи и главных бронхов (2-3 см), легких (3-4 см), которые транспортируются в холоде. Бактериологическая лаборатория медицинской организации муниципального образования представляет информацию о выделенной флоре от умерших в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области по мере получения результатов анализа.

Приложение 2
к приказу Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от _____ 2021 г. № _____ / _____

Форма

Оперативная информация о численности госпитализированных больных гриппом,
ОРВИ, пневмониями неустановленной этиологии

в _____
(наименование медицинской организации)
(за период _____)
(еженедельная)

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Число развернутых коек для госпитализации больных ОРВИ, гриппом и пневмониями всего:	
	из них для беременных:	
2.	Поступило за прошедшую неделю (с понедельника по воскресенье) больных с ОРВИ, гриппом и ВП неустановленной этиологии:	
3.	Находится на лечении больных с ОРВИ, гриппом и ВП по состоянию на отчетную дату (понедельник) всего:	
	в том числе тяжелых:	
	в том числе с ВП:	
	в том числе на ИВЛ:	
	ИЗ НИХ	
4.	Поступило за прошедшую неделю (с понедельника по воскресенье) детей с ОРВИ, гриппом и пневмониями:	
5.	Из них находится на лечении детей с ОРВИ, гриппом и пневмониями:	
	в том числе тяжелых:	
	в том числе с пневмониями:	
	в том числе на ИВЛ:	
6.	Поступило за прошедшую неделю (с понедельника по воскресенье) беременных с ОРВИ, гриппом и пневмониями:	
7.	Из них находится на лечении беременных с ОРВИ, гриппом и пневмониями:	
	в том числе тяжелых:	
	в том числе с пневмониями:	
	в том числе на ИВЛ:	
	в том числе родоразрешено:	

Приложение 3
к приказу Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от _____ 2021 г. № _____ / _____

Форма

Донесение о случае летального исхода у больного с подозрением на грипп

1. Фамилия, имя, отчество: _____
 2. Возраст (дата, год рождения): _____
 3. Гражданин Российской Федерации: _____
 4. Место постоянного и временного проживания: _____
 5. Социальное положение: _____
 6. Место работы: _____
 7. Дата заболевания: _____
 8. Дата, время, место обращения за медицинской помощью: _____
 9. Дата, время, место установления диагноза: _____
 10. Предварительный диагноз, кем поставлен: _____
 11. Клиническая картина и степень тяжести больного, необходимость реанимационных мероприятий: _____
 12. Заключительный клинический диагноз: _____
 13. Наличие сопутствующих заболеваний (какие) _____
 14. Данные эпидемиологического анамнеза: _____
откуда прибыл больной (умерший), сроки пребывания, место пребывания (за пределы области, РФ выезжал/не выезжал): _____
 15. Контакт с больным гриппом: _____
 16. От гриппа привит/ не привит: _____
 17. От пневмококка: _____
 18. Принимал ли больной лекарственные препараты, какие, сроки приема, доза: _____
- Амбулаторный этап:**
19. Первичное обращение за медицинской помощью: _____
 20. Предварительный клинический диагноз: _____
 21. Степень тяжести, осложнения: _____
 22. Инструментальное обследование: _____
 23. Лабораторное обследование: _____
в том числе на грипп _____
 24. Назначенное лечение (какое, сроки приема, дозы): _____
- Госпитализация:**
25. Дата, время госпитализации (кем направлен): _____

26. Место госпитализации (наименование медицинской организации, адрес): _____
27. Клиническая картина при поступлении: _____
28. Диагноз при госпитализации: _____
29. Инструментальное обследование (дата проведения, заключение): _____
30. Лабораторное обследование (дата проведения, заключение): _____
в том числе на грипп (дата и время взятия материала для лабораторного исследования): _____
31. Дата, номер лабораторного подтверждения гриппа _____
32. Этиотропная и патогенетическая терапия (дата назначения, сроки, доза): _____
33. Перевод на ИВЛ/ЭКМО (дата начала, сколько дней): _____
34. Динамика клинических данных: _____
35. Дата и время смерти: _____
36. Заключительный клинический диагноз, основной, сопутствующий: _____
37. Предварительный патологоанатомический диагноз _____
38. Исследование секционного материала (где проводился, результат): _____
39. Наличие контактов в семейном очаге, на месте работы, учебы, в детском организованном коллективе, в прочих общественных местах (из них привиты против гриппа, проведена экстренная профилактика непривитых (наименование лекарственного препарата, доза. Длительность приема): _____
40. Количество лиц, контактировавших с больным в медицинской организации: _____
41. Дата и время смерти _____

Главный врач медицинской организации _____

Дата _____

Исполнитель (ФИО, телефон): _____

Приложение 4
к приказу Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от _____ 2021 г. № ____ / _____

Форма

Направление на исследование на грипп и другие ОРВИ

1. Медицинская организация, направляющая материал _____
2. ФИО больного _____
3. Дата рождения _____
4. Адрес _____
5. Предварительный диагноз (указать степень тяжести) _____
6. Кем направлен (ФИО врача, должность) _____
7. Наличие вакцинации против гриппа в текущем сезоне да /нет, дата _____
8. Для женщин наличие беременности да/нет
9. Наличие у больного сахарного диабета да/нет
10. Наличие у больного ожирения да/ нет
11. Наличие у больного сердечной патологии да/нет
12. Наличие у больного легочной патологии да/нет
13. Наличие у больного ВИЧ-инфекции да/нет
14. В течение 7 дней прибыл из-за рубежа да/нет
15. Является ли сотрудником животноводческого (птицеводческого) хозяйства, или фермером да / нет
16. Дата и время взятия материала для исследования _____
17. Вид материала _____
18. Пробы отбирали (ФИО, должность, подпись) _____

Приложение 5
к приказу Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от _____ 2021 г. № _____ / _____

Форма

Результаты быстрой диагностики гриппа и ОРВИ по обнаружению вирусных антигенов (за _____ неделю _____ г.)
(отчет представляется каждую пятницу)

Метод диагностики

(указать: ПЦР, Иммунофлуоресцентный анализ, Иммуноферментный анализ)

Группа	Количество обследованных лиц	Лабораторный диагноз											
		Грипп А(H1N1)	А(H1N1)/sw	А нетипуруемый	В	Парагрипп типа 1	2	3	Аденовирусная инфекция	РС-инфекция	Коронавирусная инфекция	Микоплазма пневмонии	
0-2													
3-6													
7-14													
>15													
ИТОГО													
В том числе беременные													
Сахарный диабет													
Ожирение													
Сердечная патология													
Патология легких													
ВИЧ-инфекция													
Привитые против гриппа в 2021 г.													

Руководитель _____