

ОНОЗНЫЕ ИНФЕКЦИИ



К НИМ ОТНОСЯТСЯ: • туляремия, • лептоспироз, • бруцеллез, • сибирская язва, • геморрагическая лихорадка с почечным синдромом, • бешенство и др.

ИСТОЧНИКОМ этих заболеваний являются больные животные и животные-носители возбудителя:

• мышевидные грызуны, • сельскохозяйственные животные,

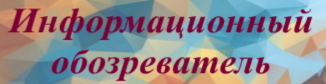
ПРОФИЛАКТИКА:

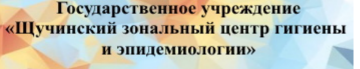
• дикие и безнадзорные животные.

ЗАРАЖЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА ПРОИСХОДИТ:

- через пищевые продукты и объекты внешней среды, при укусах насекомыми; загрязненные выделениями животных;
- аэрозольно (воздушно-пылевым путем);
- через повреждения кожных покровов при укусах животными

- борьба с грызунами и насекомыми;
- соблюдение правил личной гигиены;
- соблюдение правил обработки овощей и фруктов, употребляемых без термической обработки;
- при посещении леса, рек, полей принимать меры по защите от насекомых;
- купание только в разрешенных водоемах;
- соблюдение мер предосторожности при сельскохозяйственных работах и при нахождении на территории природных очагов;
- проводить благоустройство приусадебных участков;
- при осуществлении ухода за животными, убое животных, переработке сырья животного происхождения использовать спецодежду и средства защиты кожи рук и органов дыхания;
- не приобретать мясо и мясные продукты, молоко и молочные продукты на несанкционированных рынках, приобретенные у частного производителя продукты, употреблять только после термической обработки;
- владельцам сельскохозяйственных животных необходимо немедленно сообщать ветеринарным специалистам о случаях заболевания или гибели животных, проводить предубойный осмотр животных и ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов;
- соблюдать правила поведения с животными, своевременное обращаться за антирабической помощью.







Четверг 20 ноября 2025 года № 31 (508)



Туляремия



Туляремия – общая для человека и животных природно-очаговая инфекционная болезнь. Характеризуется интоксикацией организма, лихорадкой, поражением лимфатических узлов, кожи, внутренних органов. Заболевание вызывает бактерия Francisella tularensis – подвижный микроб, чувствительный к антибиотикам, за исключением пенициллина; во внешней среде при низкой температуре сохраняется до 6 месяцев, при нагревании до 60 °C погибает через 5-10 минут, при кипячении – мгновенно; при воздействии дезсредств – до 5 минут.

Восприимчивость к возбудителю туляремии у людей составляет 100%. Заболевший человек опасности для окружающих не представляет.

Возбудитель туляремии сохраняется в дикой природе, в основном во влажных биотопах, заболоченных землях и лесокустарниковых низинных местах.

Основным резервуаром, а, следовательно, и источником туляремии в природе являются грызуны: водяная крыса, ондатра, обыкновенная полевка, зайцы, лесные мыши. От них инфекция может быть передана человеку различными путями.

Человек, как правило, заражается при укусе инфицированными кровососущими насекомыми, клещами. Для туляремии характерен также аэрогенный (при вдыхании пыли, содержащей возбудителя), контактный (при контакте с зараженными животными), пищевой (при употреблении обсемененных возбудителем туляремии продуктов питания и воды) пути передачи инфекции.

В зависимости от места проникновения возбудителя в организм человека, заболевание может протекать в различной форме с поражением: лимфатических узлов, кожных покровов, глаз, зева и миндалин, легких, желудочно-кишечного тракта, генерализованной (септической)

Инкубационный период составляет в среднем 3-7 дней,

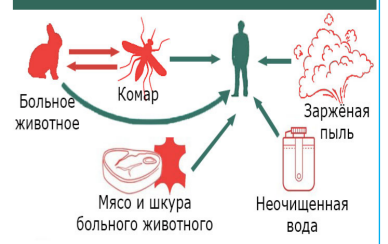
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

но может удлиняться до 4-х недель.

Болезнь начинается остро, внезапно, с озноба и быстрого повышения температуры тела до 39-400С. Больные жалуются на резкую головную боль, головокружение, увеличение лимфатических узлов, боли в мышцах ног, спины и поясничной области, нарушение сна.

При появлении выше перечисленных клинических симптомов необходимо обратиться в медицинское учреждение, не заниматься самолечением.

Пути передачи туляремии



Основные профилактические мероприятия туляремии:

- борьба с грызунами в природе, на дворовых территориях, в помещениях – уничтожение их в складах, сараях, амбарах, жилищах;
- защита жилых и производственных помещений от проникновения грызунов;
- содержание территории приусадебных участков, домов, дач, хозяйственных построек в должном санитарно-гигиеническом состоянии;
- надежная защита пищевых продуктов, водоисточников от грызунов и продуктов их жизнедеятельности;
- при осуществлении профессиональной, хозяйственной деятельности, отдыха на природе - соблюдение мер личной предосторожности (использование специальной защитной одежды, перчаток, средств защиты органов дыхания), применение средств для отпугивания насекомых и клещей (репеллентов), неукоснительное соблюдение правил личной гигиены.

Мария Владиславовна Дорошкевич, энтомолог.

Парфюмерная продукция в розлив

В последнее время большим спросом пользуется разливной парфюм. Поэтому потребителю стоит обратить внимание на правила выбора такой парфюмерии.

При покупке парфюмерной продукции на разлив, необходимо помнить главную особенность — тара для переливания духов должна быть абсолютно новой. Использованные парфюмерные флаконы, в которых были другие запахи, даже после тщательной промывки, не могут быть пригодными.

Сам флакон, если он из стекла, не впитает в себя аромат, а вот крышечки, колпачки, наконечники, трубочки впитывают и надолго. Таким образом, вы рискуете испортить новый аромат, путем смешивания его с другим ароматом.

Потребительская тара должна обеспечивать безопасность и сохранность парфюмерно-косметической продукции в течение срока годности продукции.

Парфюмерные товары подлежат маркировке.

Маркирование парфюмерно-косметической продукции проводится путем нанесения информации для потребителя в виде надписей, цифровых, цветовых и графических обозначений на потребительскую тару, этикетку, ярлык.

Если информация о составе продукции и мерах предосторожности размещена на ярлыке, прикрепляемом или прилагаемом к каждой единице продукции и (или) вкладываемом во вторичную упаковку, на потребительскую тару наносится графический знак в виде кисти руки на открытой книге.

Маркировка парфюмерно-косметической продукции должна содержать следующую информацию:

- наименование;
- назначение:
- наименование изготовителя и его местонахождение (юридический адрес, включая страну);
- страна происхождения продукции (если страна где расположено производство продукции не совпадает с юридическим адресом изготовителя);
- наименование и место нахождения организации (юридический адрес), уполномоченной изготовителем на принятие претензий, если изготовитель не принимает претензии сам;
- объем, и (или) масса, и (или) штуки;
- срок годности;
- описание условий хранения;
- особые меры предосторожности (при необходимости) при применении продукции;
- номер партии или специальный код, позволяющие идентифицировать партию;

оказывает услуги населению:

Исследование воды из колодца по микробиологическим показателям и на содержани

Исследование воды из водопроводного крана по микробиологическим показателям и на

Более подробную информацию можно получить по адресу: г. Щучин, ул. Мичури-

нитратов и наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 15 рублей 15 копеек,

Радиологическое исследование лекарственного сырья - 13 рублей 12 копеек

 Исследование овощей и фруктов на содержание нитратов:партия до 100 кг – 9 рублей 93 копейки.

 -Исследование овощей и фруктов на наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 5 рублей 55 копеек,

-Исследование овщей и фруктов на содержание

более 100 кг - 22 рубля 64 копейки;

более 100 кг – 8 рублей 34 копейки

• сведения о способах применения;

список ингредиентов и другая необходимая информация.

Совершая выбор парфюмерной продукции, необходимо проявлять осмотрительность в отношении ее потребительских свойств, поскольку эти товары надлежащего качества не подлежат обмену и возврату.

О введении временных санитарных мер

Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что постановлением заместителя Министра здравоохранения — Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 13 ноября 2025 г. №73 до особого распоряжения введена временная санитарная мера по запрету ввоза и обращения на территории Республики Беларусь всего ассортимента пищевой продукции: ООО «НПК Биолсинергия» (Россия, 670033, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул.Намжилова, д.28, кв.1).

О введении временных санитарных мер

Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что постановлением заместителя Министра здравоохранения – Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 13 ноября 2025 г. №74 до особого распоряжения введена временная санитарная мера по запрету ввоза и обращения на территории Республики Беларусь всего ассортимента пищевой продукции: ООО «Жива Продукт ПРО» (350062, Российская Федерация, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский, ул. Космическая, д.55).

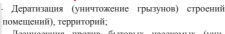
О введении временных санитарных мер

Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что постановлением заместителя Министра здравоохранения — Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 13 ноября 2025 г. № 75 до особого распоряжения введена временная санитарная мера по запрету ввоза и обращения на территории Республики Беларусь всего ассортимента пищевой продукции производства ООО «ССП» (Россия, 214020, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 103, помещение 1).

О введении временных санитарных мер

Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что постановлением заместителя Министра здравоохранения — Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 13 ноября 2025 г. №76 до особого распоряжения введена временная санитарная мера по запрету ввоза и обращения на территории Республики Беларусь всего ассортимента пищевой продукции: ООО «Ритмико» (Россия, Свердловская область, г.Екатеринбург, ул.Ясная, д.22г, оф.1004)т

Отделение профилактической дезинфекции Щучинского зонального ЦГЭ оказывает услуги населению и юрилическим липам:



- Дезинсекция против бытовых насекомых (униггожение членистоногих) помещений и других объектов:
- Дезинсекция разовая против клещей и гнуса на отсрытых территориях;
- Дезинфекция разовая автотранспорта;
- Дезинфекция разовая шахтных колодцев;
- Продажа ядоприманки против грызунов (крыс

Тираж 200 экз.

мышеи).

Стоимость каждой вышеперечисленной услуги согласно действую щего прейскуранта тарифов на платные санитарно-гигиенические услуги.

Информацию по интересующим вопросам можно получить в отделении профдезинфекции ГУ «Щучинский зональный ЦГЭ» по адресу: г. Щучин, ул. Мичурина, 26 или по телефону: 50 7 89.

Издатель: Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии»

Наш адрес: 231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. Мичурина, 26

E-mail: info@shcge.by

более 100 кг – 27 рублей 08 копеек;

содержание железа – 9 рублей 38 копеек;

ца, 26 или по телефону: 20 6 56 «одно окно»

нитратов – 10 рублей 88 копеек:

Ответственный за выпуск: Марианна Станиславовна Хвойницкая

Телефон/факс: 8(01514) 20 1 73 **Официальный сайт:** http://shcge.by/ Информационный обозреватель

Вкус жизни: выбери здоровое питание!

В рамках реализации государственного профилактического проекта «Щучин - здоровый город» для воспитанников ГУО «Детский сад №7 г. Щучина» сотрудниками Щучинского зонального ЦГЭ была проведена акция «Вкускизни: выбери здоровое питание!». С воспитанниками

чинского зонального цт Э обла проведена акция «вкус жизни: выбери здоровое питание!». С воспитанниками дошкольного учреждения были организованы подвижные игры и проведена профилактическая работа по теме «правильное питание».



Живи активно без никотина

В рамках реализации государственного профилактического проекта «Щучин - здоровый город», республиканской информационно-образовательной акции, приуроченной

ко Дню некурения, сотрудниками Щучинского зонального ЦГЭ проведена акция «Живи активно без никотина». Цель акции - осведомление граждан о вреде табачных и никотинсодержащих изделий, а также пропаганда здорового образа жизни. В ходе акции проводилось распространение информационно-образовательных материалов о вреде курения.

