

# Региональный обозреватель



## ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

как бы подстриженными (отсюда название “стригущий лишай”), пеньки волос покрыты чехлом серовато-белого цвета из спор гриба.

Лечение больных микроспорией длительное, за назначением необходимо обратиться к врачу-дерматологу.

### Профилактика микроспории:

- не контактировать (не гладить и не разрешать детям играть) с бездомными животными (кошки, собаки);
- не брать в постель четвероногих друзей;
- у животного в доме должно быть выделено своё постоянное место (содержать животное и место его нахождения в чистоте);
- не выпускать животных без присмотра из квартир и не выгуливать их в неустановленных местах;
- заболевшее домашнее животное необходимо доставить в ветеринарную лечебницу;
- осуществлять покупку домашних питомцев в специализированных магазинах, если животное приобретено вне специализированных магазинов,
- то его следует проконсультировать в ветеринарной лечебнице;
- соблюдать правила личной гигиены (использовать индивидуальные бытовые и гигиенические принадлежности и т.д.).



**Помните!!! При появлении у Вас признаков кожного заболевания необходимо обратиться к врачу-дерматологу и не заниматься самолечением.**

Мария Владиславовна Дорошкевич,  
эпидемиолог.

### Осторожно, микроспория....

В настоящее время одной из распространенных инфекций кожи, является микроспория. Микроспорией болеют в основном дети дошкольного и школьного возраста, реже взрослые.

### Микроспория –

это грибковое заболевание с поражением волос, гладкой кожи с вовлечением или без вовлечения пушковых волос, чрезвычайно редко ногтей, вызываемая грибами рода *Microsporum*.

Заражение происходит при **непосредственном контакте с больным животным** (кошки, котята, реже собаки), или **предметам, инфицированными шерстью или чешуйками** (расчески, головные уборы). Возможна передача микроспории **от заболевших членов семьи**, но случается это реже. Наблюдались случаи заражения детей после игры в песочнице.

**!!!Однако при соблюдении правил личной гигиены, даже при попадании спор возбудителя на кожу, заболевания можно избежать.**



### Основные клинические проявления микроспории у человека:

- **на коже появляются округлые или овальные, четко очерченные пятна.** По краю пятна формируется непрерывный возвышающийся валик, представленный мелкими узелками, пузырьками и корочками. Центральная часть пятна имеет более бледную окраску, с отрубевидным шелушением на поверхности. Таким образом, очаг имеет вид кольца.
- **на волосистой части головы возникает очаг,** в котором волосы обломаны на высоте 4-6 мм и выглядят



## НЕ СОМНЕВАЙСЯ – ПРИВИВАЙСЯ!

COVID-19

**В**акцинация – это защита для каждого

**А**нтигела после вакцинации сильнее, чем после болезни

**К**оронавирус коварный и опасный, лучше привиться, чем болеть

**Ц**итокинный шторм страшнее и опаснее прививки

**И**нфекция может начаться как обычное ОРВИ, сдайте тест

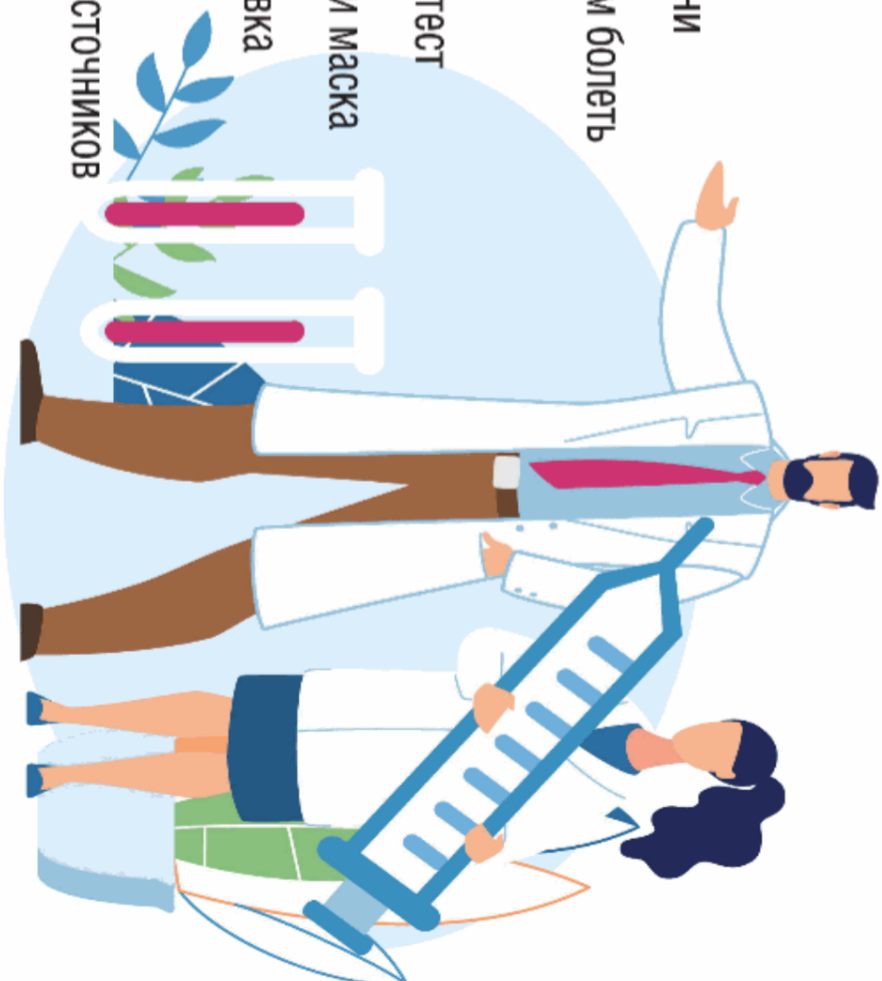
**Н**е забывайте про меры профилактики – чистые руки и маска

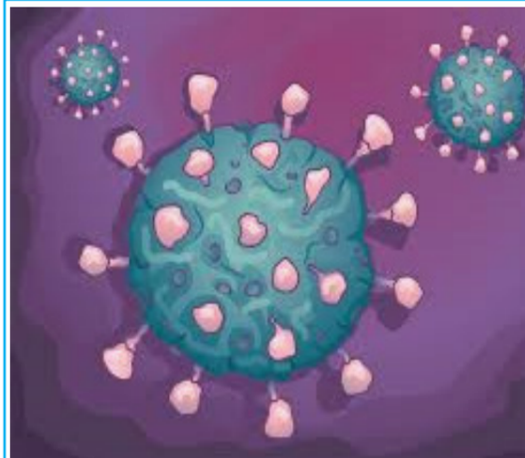
**А**грессивные новые штаммы может остановить прививка

**Ц**ель вакцинации – сохранить жизни

**И**нформацию о вакцинации берите из официальных источников

**Я** привился, а ты?





**«Болезнь грязных рук» или ротавирусная инфекция**  
**Ротавирусная инфекция** – острое заразное заболевание человека и животных, вызываемое вирусами и характеризуется поражением желудочно-кишечного тракта.

Источниками инфекции являются больные с выраженной или скрытой клинической картиной (вирусоносители).

**Основной механизм передачи** – фекально-оральный (возбудитель попадает в организм человека через рот). Заражение чаще всего происходит контактно-бытовым путем (при несоблюдении правил личной гигиены через «грязные руки», окружающие предметы обихода).

**Основные симптомы:**

- многократная рвота и диарея,
- боли, вздутие и урчание в животе,
- снижение аппетита,
- повышение температуры тела.

**Лабораторный отдел Щучинского зонального ЦГЭ оказывает услуги населению:**

- Исследование овощей и фруктов на содержание нитратов: партия до 100 кг – 7 рублей 06 копеек, более 100 кг – 16 рублей 51 копейка;
- Исследование овощей и фруктов на наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 4 рубля 98 копеек, более 100 кг – 7 рублей 37 копеек;
- Исследование овощей и фруктов на содержание нитратов и наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 12 рублей 04 копейки, более 100 кг – 21 рубль 49 копеек;
- Исследование воды из колодца по микробиологическим показателям и на содержание нитратов – 9 рублей 79 копеек;
- Исследование воды из водопроводного крана по микробиологическим показателям и на содержание железа – 7 рублей 69 копеек;
- Радиологическое исследование лекарственного сырья - 13 рублей 12 копеек.

*Более подробную информацию можно получить по адресу: г. Щучин, ул. Мичурина, 26 или по телефону: 28 9 95.*

**Издатель:** Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии»  
**Наш адрес:** 231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. Мичурина, 26  
**E-mail:** info@shcge.by  
**Ответственный за выпуск:** Марианна Станиславовна Хвойницкая

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

Нередко у заболевших может отмечаться покраснение зева, насморк, воспаление слизистой глаз, сухой кашель, увеличение лимфатических узлов.

**Чем опасна ротавирусная инфекция для детей.**



При обильном жидком стуле и рвоте ребенок может потерять большое количество жидкости, что приводит к обезвоживанию. Потеря жидкости опасна для организма – отмечается снижение артериального давления, учащение сердечных сокращений, обмороки, а при тяжёлом течении – острая сердечно-сосудистая и почечная недостаточность.

**Уважаемые родители!** Своевременное обращение за медицинской помощью поможет вашему ребенку избежать **осложненного течения заболевания!**

**Как уберечься от болезни:**

- Соблюдать правила личной гигиены: по возвращению с улицы, перед приёмом пищи, после посещения туалета и при любом загрязнении мыть руки с мылом.
- Регулярно проводить влажную уборку и проветривание помещений, особенно там, где есть маленькие дети.
- Тщательно мыть игрушки; соски, бутылочки детей обязательно кипятить.
- Использовать кипячённую или бутилированную воду.
- Хранить скоропортящиеся продукты в холодильнике.
- Тщательно мыть овощи, фрукты и ягоды перед употреблением их в пищу.

**Виктория Петровна Дарашкевич, врач-интерн**

**Отделение профилактической дезинфекции Щучинского зонального ЦГЭ оказывает услуги населению и юридическим лицам:**

- Дератизация (уничтожение грызунов) строений помещений), территорий;
- Дезинсекция против бытовых насекомых (уничтожение членистоногих) помещений и других объектов;
- Дезинсекция разовая против клещей и гнуса на открытых территориях;
- Дезинфекция разовая автотранспорта;
- Дезинфекция разовая шахтных колодцев;
- Продажа ядохимикатов против грызунов (крыс и мышей).

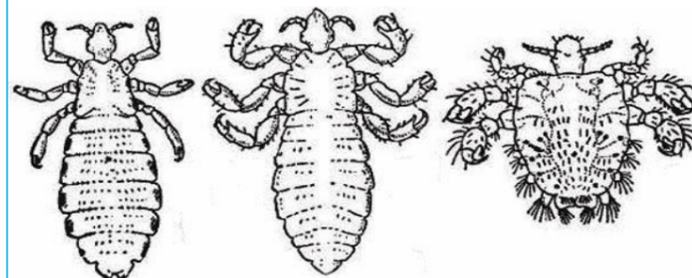
Стоимость каждой вышеперечисленной услуги согласно действующего прейскуранта тарифов на платные санитарно-гигиенические услуги.

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

**Болезнь веков - педикулез**

*По данным ВОЗ, педикулез является самым распространенным заболеванием независимо от уровня экономического развития страны, регистрируется среди всех групп населения.*

**Педикулез** - заразное заболевание, вызываемое специфическим паразитированием на человеке вшей - мелких кровососущих, бескрылых насекомых, питающихся его кровью.



**ГОЛОВНАЯ ПЛЯТЯНАЯ ЛОБКОВАЯ**

На человеке могут паразитировать три вида вшей – **головная, платяная, лобковая**. Возможно поражение смешанным педикулезом (например, одновременное присутствие головных и платяных вшей).

**Симптомы педикулеза:**

- зуд кожи в местах укусов, сопровождающийся расчесами и аллергией,
- огрубение и пигментация кожи от укусов и воздействия слюны насекомых,
- наличие яиц (гнид, цвет – от белого до коричневого, одинаковой округлой формы, в отличие от перхоти они крепко приклеены к волосу),
- наличие живых особей.

*Заражение происходит при прямом тесном контакте с лицами, пораженными педикулезом (голова к голове), в местах массового скопления людей (общественный транспорт, парикмахерские, бани, гардеробы), в быту при пользовании общей одеждой, постелью, спальными принадлежностями, головными уборами, расческами и другими предметами личного пользования.*

**Мероприятия по борьбе со вшами включают три способа уничтожения насекомых:**

1. **Механический метод** - при незначительном поражении людей головными вшами (от 1 до 10 экземпляров, включая яйца) вычесывание насекомых и яиц частым гребнем, стрижка и сбривание волос с последующим сжиганием (при незначительном поражении головными вшами).
2. **Физический метод** – замачивание, кипячение белья в 2% растворе кальцинированной соды в течение 15 минут, проглаживание горячим утюгом с обеих сторон швов, складок, поясов белья и одежды, не подлежащих кипячению (при незначительном поражении головными вшами).
3. **Химический метод** - применении педикулицидов – инсектицидов, действующих на вши и гниды, приобретаемых в аптеках и используемых в соответствии с инструкцией к данному препарату. Подобная обработка повторяется через 7 дней. После обработки и мытья волос головы их прополаскивают теплым 5-10% водным

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

раствором уксусной кислоты. Так как мертвые гниды остаются на волосах, их нужно вычесывать с помощью гребня, выбрать руками.

*Проблема педикулеза остается актуальной на сегодняшний день. Педикулез широко распространяется в детских коллективах. Наиболее значимый контингент населения – это организованные дети в возрасте 7-14 лет. В этом периоде дети социально активны, дружат, посещают различные кружки и секции, играют в тесном контакте. Кроме того, они выходят из-под постоянного надзора со стороны родителей в отношении правил личной гигиены и при этом еще не имеют достаточного опыта и настойчивости в самостоятельном соблюдении этих правил. Необходимо помнить, что без лечения педикулез не пройдет. Постепенно пораженные привыкают к зуду, перестают его замечать и заражают здоровых людей.*



**Профилактика педикулёза:**

- регулярное мытьё тела и головы - не реже 1 раза в 5-7 дней;
- смена нательного и постельного белья еженедельно или по мере их загрязнения;
- регулярная стирка нательного и постельного белья с последующим проглаживанием горячим утюгом;
- регулярная стрижка и ежедневное расчёсывание волос головы;
- систематическая чистка верхнего платья, одежды, постельных принадлежностей и опрятное их содержание;
- регулярная уборка помещений, содержание в чистоте предметов обстановки; полный отказ от использования чужого белья, одежды, расчёсок и т.п., бывших в употреблении постельных принадлежностей.

**Не забывайте!**

С целью профилактики педикулеза необходимо регулярно осматривать на педикулез всех членов семьи в домашних условиях. В случае обнаружения педикулеза у одного из членов семьи, необходимо удостовериться, что не заражены и остальные. С целью профилактики обработки рекомендуется пройти всем членам семьи одновременно и в течение месяца проводить осмотры волосистой части головы на наличие педикулеза.

**Зоя Федоровна Шанчук, помощник врача-эпидемиолога.**