**Информация на сайт**

Заразно-кожные заболевания и педикулез

Что нужно знать

Самыми распространенными заразными кожными заболеваниями в Толочинском районе являются чесотка и микроспория.

За 2023 год показатель заболеваемости чесоткой составил 85,5 случаев на 100 тыс. населения, что на 94,7% выше показателя 2022 года (2022 – 4,5 случаев на 100 тыс. населения). Случаи чесотки чаще регистрируются у детского населения в возрасте 7-10 лет (36,8% случаев от всех случаев в 2023 году). Для чесотки характерна осенне-зимняя сезонность. Среди городского населения уровень заболеваемости оказался выше сельского населения в 2023 году на 1,4 раза.

 Чесотка - это заразное кожное заболевание, вызываемое микроскопическими клещами Sarcoptes scabiei. Эти клещи проникают в верхние слои кожи и откладывают там яйца, вызывая сильный зуд и появление характерной сыпи.

 Чесотка передается преимущественно при тесном контакте с больным человеком или через предметы общего пользования. Заболевание особенно быстро распространяется в детских коллективах, домах престарелых и других учреждениях с большим скоплением людей.

 Основные симптомы чесотки:

* Сильный, нестерпимый зуд, особенно в ночное время. Зуд вызван продуктами жизнедеятельности клещей.
* Сыпь в виде мелких красных пятен, расчесов, пузырьков, которые локализуются преимущественно в складках кожи - между пальцами рук, на запястьях, локтях, коленях, ягодицах.
* Извилистые ходы под кожей, по которым передвигаются клещи.

 Для лечения чесотки применяют специальные противочесоточные мази и кремы, уничтожающие клещей и их яйца. Также необходима тщательная обработка белья, одежды и предметов обихода больного. Все контактные лица должны быть обследованы и при необходимости пролечены.

 Профилактика чесотки включает соблюдение правил личной гигиены, регулярную смену постельного белья и одежды, своевременное выявление и лечение больных. Важно помнить, что чесотка - заразное заболевание, требующее комплексных мер по ликвидации очага инфекции.

Показатель заболеваемости микроспорией как в 2023, так и в 2022 году составил 54,0 случаев на 100 тыс. населения. Для микроспории характерна летне-осенняя сезонность. Группой риска по заболеваемости микроспорий является детское население, преимущественно школьники и организованные дети. За 2023 год уровень заболеваемости микроспории среди городского и сельского населения оказался одинаковым.

 Микроспория - это грибковое заболевание кожи, вызываемое грибами рода Microsporum. Оно характеризуется появлением на коже круглых очагов поражения с шелушением, выпадением волос и образованием корок.

 Основные симптомы микроспории:

* Появление на коже круглых очагов поражения диаметром от 1 до 10 см. Края очагов четкие, приподнятые, покрыты чешуйками.
* В очагах поражения наблюдается выпадение волос, образование корок.
* Могут поражаться волосистая часть головы, лицо, туловище, конечности.
* Иногда отмечается зуд в очагах поражения.

 Микроспория передается контактно-бытовым путем. Источником инфекции могут быть больные люди, животные (кошки, собаки), а также предметы обихода, зараженные грибком.

 Профилактика микроспории:

* Соблюдение правил личной гигиены, регулярная смена и стирка постельного белья, одежды.
* Своевременное выявление и лечение больных.
* Дезинфекция предметов обихода, контактировавших с больными.
* Ограничение контактов с животными, особенно с кошками и собаками.
* Для лечения микроспории применяются противогрибковые препараты, как местного, так и системного действия. При своевременном и правильном лечении микроспория хорошо поддается терапии.

За 2023 год показатель заболеваемости педикулезом составил 54,0 случаев на 100 тыс. населения, что на 14,3% ниже показателя 2022 года (2022 – 63,0 случая на 100 тыс. населения). Случаи педикулеза чаще регистрируются у детского населения. Для педикулеза характерна осенне-зимняя сезонность. Среди городского населения уровень заболеваемости выше сельского населения в 2023 году в 3 раза.

 Педикулез - это заражение волосистых участков тела человека вшами. Различают три вида вшей, которые могут поражать человека:

1. Головные вши - поражают волосистую часть головы.
2. Платяные вши - поражают одежду и тело человека.
3. Лобковые вши - поражают лобковую область, реже другие участки тела с густыми волосами.

 Как передается педикулез? Вши передаются при непосредственном контакте с зараженным человеком или его личными вещами (одежда, постельное белье, расчески и т.д.). Вши не прыгают и не летают, а передвигаются ползком.

Симптомы педикулеза:

* Зуд кожи в местах локализации вшей
* Высыпания, расчесы, покраснения кожи
* Увеличение лимфатических узлов
* Возможно появление вторичной инфекции

Профилактика педикулеза:

* Регулярный осмотр волосистых участков тела, особенно у детей
* Своевременное лечение при выявлении заражения
* Стирка белья, одежды, обработка личных вещей
* Соблюдение правил личной гигиены

 Лечение педикулеза: Для уничтожения вшей и их яиц (гнид) применяются специальные педикулицидные препараты. Важно строго соблюдать инструкции по их применению. Также необходима обработка личных вещей и одежды.

 Педикулез - распространенное, но легко устранимое заболевание. Соблюдение мер профилактики поможет предотвратить его возникновение.