

Осторожно, микроспория!

Заболееваемость микроспорией за 9 месяцев 2018 года снизилась на **11,0 % по сравнению** с аналогичным периодом 2017 года и составила 24,9 на 100 тыс. населения (16 случаев). В 2017 году было зарегистрировано 18 случаев заболевания или 28,0 на 100 тыс. населения. Среднеобластной показатель заболеваемости микроспорией - 34,6 на 100 тыс. населения.



Заболееваемость носила спорадический характер и чаще регистрировалась среди городских жителей - в **56,3 %** случаев (18,2 на 100 тыс. населения, 9 мес.2017г.-24,0 на 100 тыс. населения). Среди сельского населения было зарегистрировано 7 случаев или 46,8 на 100 тыс. населения. Заболееваемость регистрировалась в следующих населенных пунктах: д. Острово и д. Пасиничи Мижевичского сельского совета, аг. Озерница Озерницкого сельского совета, д.

Суринка Деревянчицкого сельского совета, д. Шиловичи Жировичского сельского совета, д. Бабыничы Василевичского сельского совета.

Во всех случаях болели дети. Отсутствовала групповая заболееваемость. Наиболее высокий уровень заболееваемости микроспорией наблюдается среди детского населения в возрастных группах 3-6 лет (31 %) и 7-14 лет (50 %), т.е. группах риска, в которых дети чаще контактирует с домашними животными, в т. ч. безнадзорными. Заболевшие дети активно выявлялись медицинскими работниками учреждений образования. Среди организованных и неорганизованных детей, младших школьников достоверных различий в заболееваемости не установлено.

За 9 месяцев текущего года специалистами кожно-венерологического отделения УЗ «Слонимская ЦРБ» осмотрено на дерматомикозы 10238 человек, в т. ч. 3692 ребенка в организованных коллективах, в очагах заболевания 114 человек. Больных не было выявлено.

Специалистами ветеринарной службы района проводятся осмотры домашних животных, на предмет выявления микроспории, при обращении за помощью, а также при проведении профилактических осмотров. Осмотрено 730 животных при обращении граждан в ветеринарную службу, из них выявлено 6 больных животных (кошки), в очагах заболевания людей микроспорией осмотрено 11 животных, из них выявлено 3 больных животных (кошки).

При обследовании очагов было установлено, что практически во всех случаях заболеваний источником заражения послужили **безнадзорные кошки**.

Работниками коммунального хозяйства района регулярно проводится отлов безнадзорных животных. Отловлено за 9 месяцев 2018 года 396 голов.

Важно знать!

Микроспория является самой распространенной грибковой инфекцией, не считая грибка стоп. Заболевание встречается повсеместно. Микроспория очень заразна. Чаще болеют дети.

Основной источник заболевания – **кошки (обычно котята)**, реже собаки. Заражение микроспорией происходит при непосредственном контакте с больным животным или предметами, инфицированными шерстью или чешуйками кожи.

! **Почва** также является фактором передачи инфекции, так как в ней грибок сохраняет жизнеспособность **в течение 1–3 месяцев**.

Профилактика микроспории:

- исключить предпосылки к бродяжничеству животных;
- своевременно выявлять, изолировать, лечить больных микроспорией (с этой целью в детских и лечебных учреждениях проводятся периодические медицинские осмотры);
- каждый для себя должен **исключить любые контакты с безнадзорными животными**;
- домашних питомцев необходимо **регистрировать** в ГУП ЖКХ, сельских исполнительных комитетах;
- владельцы домашних животных обязаны доставлять не реже 1 раза в год, принадлежащих им собак, кошек в ветеринарные учреждения (городская и районная ветеринарные станции) для **профилактического осмотра**;
- если животное заболело, его необходимо пролечить, и оно не станет источником заразной болезни для хозяев;

врач-эпидемиолог

Анатолий Михайлович Тепин

Отдел эпидемиологии ГУ «Слонимский зональный центр гигиены и эпидемиологии» тел. 8 (01562) 6-60-08, 6-60-16, электронный адрес:

slonszge@mail.grodno.by