

«Осторожно, микроспория!»

За истекшие 10 месяцев 2019 года на 15%, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, возросла заболеваемость населения района микроспорией и составила 36,1 на 100 тыс. населения, против 31,1 на 100 тыс. населения в 2018 году.

Заболеваемость носила спорадический характер. Отсутствовала закономерность в распространении микроспории на территории района. Заболевание чаще регистрировалось среди сельских жителей - 40,1 на 100 тыс.



населения (среди городских жителей – 35, 1 на 100 тыс. населения). Случаи заболевания регистрировались в следующих населенных пунктах: д. Драпово, д.Байки, аг. Новодевятковичи, аг. Селявичи, г.Слоним.

В одном случае болел взрослый, в остальных дети от 0 до 14 лет, т. е. дети из группы риска, которые чаще контактирует с домашними животными, в т. ч. безнадзорными. Среди организованных и неорганизованных детей, младших школьников достоверных различий в заболеваемости не установлено. Заинтересованными службами и ведомствами проведена определенная работа в плане профилактики заболевания. Более 60% заболевших было выявлено активно медицинскими работниками учреждений образования.

За 10 месяцев текущего года специалистами кожно-венерологического отделения УЗ «Слонимская ЦРБ» осмотрено на дерматомикозы 20158 человек, больных не было выявлено.

Специалистами ветеринарной службы района проведены осмотры домашних животных на предмет выявления микроспории, при обращении за помощью, а также при проведении профилактических осмотров. Осмотрено 1830 животных при обращении граждан в ветеринарную службу, из них выявлено 1 больное животное (кошка).

Работниками коммунального хозяйства района регулярно проводится отлов безнадзорных животных. Отловлено за 10 месяцев 2019 года 611 голов.

В ходе эпидемиологического обследования очагов установлено, что практически во всех случаях заболеваний источником заражения послужили безнадзорные кошки, которых, к сожалению, не становится меньше, особенно в многоэтажной застройке города.

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) 6-60-18, 6-60-16, электронный адрес:

slonszge@mail.grodno.by