**Многообразие круглых червей**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Паразиты** | **заболевание** | **Внешние признаки** | **Питание**  | **Место обитания** | **Способ заражения** | **Проявление заболевания** |
| **Острица** | энтеробиоз | до 1 см, беловатого цвета  | Пищевая кашица кишечника | Тонкий и толстый кишечник | несоблюдение правил личной гигиены | зуд в заднем проходе, аллергические реакции, поражение слизистой кишечника |
| ***Власоглав*** | *трихоцефалез* | *5см, передняя часть тела тонкая, волосовидная, задняя – более толстая* | *кровью и клетками эпителия кишечника* | *Толстый кишечник* | *несоблюдение правил личной гигиены* | *Малокровие, отравление токсическими веществами* |
| **Трихинелла** | трихинеллез | 4мм, личинки в мускулатуре микроскопические (сворачиваются и покрываются капсулой)  | Мышечными клетками | Тонкий кишечник, мышцы | мясо свиньи, кролика | боль и судороги в мышцах, повышение температуры, возможен летальный исход |
| ***Ришта***  | *дракункулез* | *До 1,5 м* | *Клетками кожи* | *Подкожная жировая клетчатка нижних конечностей* | *Зараженная вода с циклопами* | *Гнойный пузырь, заражение крови* |
| **Картофельная, земляничная, стеблевая, луковая нематоды** |  | Несколько мм, прозрачные белые или светло- желтые черви. Имеют колюще- сосущий ротовой аппарат- стилет. Быстро размножаются. Личинки сохраняются десятки лет |  | на корневых волосках картофеля, клубники, в тканях луковиц лука и чеснока | Борьба – смена культур в севообороте. Агрохимические мероприятия. Отбирать посадочный материал | Растения слабнут, перестают плодоносить |
| **Лошадиная аскарида** |  | ... |  | ... |  | ... |
| **Кошачья аскарида** |  |  |  | ... |  | ... |