

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА

- ▶ Статевим шляхом передається пухлина, клітини якої передаються шляхом прямого контакту з ураженим собакою
- ▶ Більшість собак безпритульні або вільно гуляючи собаки



КЛІНІЧНІ ОЗНАКИ

- ▶ За зовнішнім виглядом схожі на цвітну капусту, мають ніжку, вузловату, сосочкову або мультилобулярну форму; з періодичною кровотечею з області препуція/вульви.
- ▶ Розмір варіює від невеликого вузлика (5 мм) до великого утворення (> 10 см), яке є твердим, часто з виразками та рихлою консистенцією
- ▶ Локалізація: найчастіше геніталії, морда
- ▶ Паранеопластичні синдроми: еритроцитоз

ДІАГНОЗ

- ▶ За допомогою цитології тонкоголкової аспірації, мазок-відбиток рідше є діагностичним.
- ▶ Змиви з носа при назальній венеричній пухлині
- ▶ Гістологія показана, якщо цитологія не є діагностичною або якщо картина нетипова



ТЕРАПІЯ

- ▶ Вінкристин є препаратом вибору - 0,5-0,7 мг/м² щотижня протягом 3-8 тижнів або через 2 тижні після повного розсмоктування видимої пухлини
- ▶ Променева терапія або інші цитостатичні засоби, такі як доксорубіцин, циклофосфамід, метотрексат, вінбластин застосовують у випадках, що не піддаються лікуванню
- ▶ Хірургічне втручання менш ефективне через високий відсоток рецидивів понад 60%



ПРОГНОЗ

Сприятливий. Собак можна вилікувати за допомогою хіміотерапії.
Більш обережний прогноз у собак з ослабленим імунітетом

