



**MINNESOTA UROLITH CENTER  
QUANTITATIVE UROLITH ANALYSIS**

Visit our website at: [www.cvm.umn.edu/depts/MinnesotaUrolithCenter](http://www.cvm.umn.edu/depts/MinnesotaUrolithCenter)

Datums: \_\_\_\_\_

Veterinārārsts: \_\_\_\_\_

Klīnikas nosaukums: \_\_\_\_\_

Adrese: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telefona Nr: \_\_\_\_\_

e-pasts: \_\_\_\_\_

Dzīvnieka īpašnieks: \_\_\_\_\_

Dzīvnieka vārds: \_\_\_\_\_

Suga: \_\_\_\_\_

Šķirne: \_\_\_\_\_

Dzimte (izvēlēties vienu):

- Vīriešu  Vīriešu, kastrēts  
 Sieviešu  Sieviešu, kastrēts  Nezināms

Dzimšanas datums: \_\_\_\_\_

**Urolīta paņemšanas vieta** - atzīmējiet visus apvidus no kuriem ir paņemts paraugs!

Augšējie urīnceli

- Nieres  Urīnvads

Apakšējie urīnceli

- Urīnpūslis  Urīnizvadkanāls  Dabīgi izvadīts

Citi avoti:

- Žultsvadiem  Nezināms  
 Cits \_\_\_\_\_

**Parauga iegūšanas metode:**

- Ķirurģiski  Izvadīts dabīgā ceļā  Kateterizācija  
 Litotripsija  Atnesa saimnieks  
 Nekrospijas laikā  
 Nezināms  Izņemts ar speciālu iekārtu palīdzību

**Parauga paņemšanas datums:** \_\_\_\_\_

**Datums, kad novērotas pirmās klīniskās pazīmes:**

\_\_\_\_\_

**Kāda tipa barība galvenokārt tika ēdināta pirms urolītu diagnosticēšanas?** (atzīmējiet tikai vienu)

- Mājās gatavota  Ēdiena paliekas  Gardumi/ cita  
 Nezināms  Komerčiāla barība \_\_\_\_\_

**Barības konsistence:**

- Sausā  Pussausā  Nezināma  Konservī   
Kombinācija

**Vai iepriekš ir izņemti urolīti?**

- Jā Datums \_\_\_\_\_ Sastāvs \_\_\_\_\_  
Datums \_\_\_\_\_ Sastāvs \_\_\_\_\_  
 Nē  Nezināms

**Vai iepriekšējo 30 dienu laikā tika veikta urīna bakterioloģiskā izmeklēšana?**

- Jā  Nē  Nezināms

**Vai tika konstatētas kolonijas?** Jā  Nē   
Nezināms

Mikroorganismu izolāti \_\_\_\_\_

**Vai iepriekšējo 30 dienu laikā tika lietotas antibiotikas?**

- Jā  Nē  Nezināms

Antibiotiku grupa / Devas \_\_\_\_\_

**Vai pacients jebkad ir saņēmis allopurinolu?**

\_\_\_\_\_  Jā  Nē

Nezinu

Devas un ilgums \_\_\_\_\_

**Atzīmējiet vai pacientam ir kādi veselības traucējumi?**

- Ir, nenozīmīgi  Portālās vaskulārās anomālijas  
 Leišmaniāze  Nieru nepietiekamība  Lēkmes  
 Iepriekš bijusi urīntrakta ķirurģiska operācija  
 Nieru nepietiekamība  Hiperkalciēmij