

Fișă de consultație nr. 4949 De la 06-03-2026

Consultație generală



Qincyvet

Bulevardul Lacul Tei 56, București 020392,

Romania

0765130147

Detalii pacient

Specie: Pisică
Rasă: Europeană
Vârstă: 5 Ani (06-03-2021)
Gen: Mascul - Necastrat

Detalii proprietar

Nume: Dana Stanescu
E-mail: danakris@yahoo.com
Telefon: 0766 666 802

Motivul vizitei

Motivul vizitei

Consult stomatologic

Observații

Investigații efectuate

→ Testare pentru FIV / FeLV: negativă.

→ Testare pentru Calicivirus felin: pozitivă, aspect compatibil cu tabloul clinic de stomatită orală.

Tratament anterior

→ S-a administrat Convenia în data de 28 februarie, ca parte a managementului infecției orale.

Consult general

Semne vitale

Stare de întreținere

buna

Evaluare pierdere masă musculară

Redus

Hidratare

Normal

Comportament

Stare de întreținere (nivel)

9

Evaluare durere

2

Atitudine

Prezent și alert

Culoare



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

<https://digitail.com/pet-parent-app>

normal

Roz

Hidratare

TRC

Umed

< 2 secunde

Cavitatea bucală

Inspekția gurii

Buze și obraji

usor inflamate

Mucoasa bucală

inflamata

Vălul palatin

fara modificari

Planșeul cavității bucale și limba

fara modificari

Dinți

Dinți

Dinți

- Placă bacteriană și tartru dentar
→ Se evidențiază acumulări de biofilm bacterian și calcul dentar supra- și subgingival.
→ Se recomandă detartraj profesional, cu igienizare completă a cavității orale.

- Extruzie dentară

→ Se observă extruzia dinților 104, 204 și 304, caracterizată prin deplasarea dintelui în afara alveolei dentare, cu expunerea unei porțiuni mai mari din coroana dentară, posibil secundar modificărilor parodontale sau pierderii contactului ocluzal.

- 404

→ Fractură dentară complicată, cu probabilă expunere pulpară.

→ Necesită evaluare radiologică pentru stabilirea planului terapeutic (tratament endodontic sau extracție).

- Leziuni resorbtive dentare

→ Se evidențiază leziuni resorbtive, caracterizate prin distrucția progresivă a structurilor dentare.

→ Necesită confirmare radiologică și stadializare.

Gingii

Gingii

→ Gingii inflamate și hiperemice, secundar acumulării de placă bacteriană și tartru dentar.

→ Procesul inflamator este agravat de prezența stomatitei caudale, în contextul infecției virale.



- Hipodontie dobândită
- Se constată absența incisivilor superiori și inferiori, aspect compatibil cu pierderi dentare anterioare.

Halitoză

Este prezenta

Noduli limfatici

Submandibulari

Reactivi

Detalii submandibulare

bilateral

Evaluare

Diagnostic prezumtiv

FORLs(resorbție odontoclastică a dinților la feline)
stomatita caudală

Diagnostic

fractura complicată 404, Boala parodontală

Posibile complicații postoperatorii stomatologice

Ca în orice procedură medicală, pot apărea riscuri și complicații postoperatorii, chiar dacă intervenția este efectuată în condiții optime de siguranță. În cazul intervențiilor stomatologice la pacienții veterinari, pot fi întâlnite: **Complicații locale:** · **Durere și/sau inflamație locală** · **Vindecare întârziată** sau absența vindecării plăgii postextractionale · **Traumatism ocluzal** (modificarea mușcăturii în urma extragerii unor dinți) · **Ptoză linguală** (căderea limbii), posibilă mai ales după extracția bilaterală a caninilor inferiori · **Fistulă oro-nazală**, mai frecventă în zona premolarilor și molarilor maxilari · **Retracția osului alveolar** sau, rar, **osteonecroză** · **Hemoragie orală**, iar ocazional **rinoragie/epistaxis** · **Dehiscenta suturii** sau **infecție locală** **Complicații sistemice și digestive:** · **Inapetență** (scăderea apetitului) în primele 24–72 h · **Greață și/sau vărsături**, posibil asociate anesteziei sau medicației · **Constipație**, mai ales dacă se administrează analgezice opioide sau dacă pacientul mănâncă mai puțin · **Diaree** – potențial efect advers al antibioticelor sau al stresului postoperator · **Letargie** sau stare generală modificată postanestezic · **Reacții adverse la medicamente** (antibiotice, antiinflamatoare, opioide) **Complicații legate de anestezie:** · Tulburări respiratorii tranzitorii · Reacții adverse la premedicație · Recuperare întârziată din anestezie

Mențiuni privind complexitatea intervenției

Intervențiile stomatologice veterinare sunt proceduri chirurgicale complexe, ale căror evoluție și prognostic depind de: · **Patologia orală prezentă** (parodontită, resorbții, abcese, fracturi etc.) · **Starea generală de sănătate** a pacientului și bolile preexistente · **Răspunsul individual** la tratament și la procesul de vindecare · **Calitatea igienei orale la domiciliu** după intervenție · **Riscurile inerente ale anesteziei**



generale, care persistă indiferent de vârstă sau de starea clinică, deși procedura se desfășoară sub monitorizare continuă și protocoale sigure.

Manopere

Manoperă	Categorie	Cantitate	Preț
Consult stomatologic specialitate	Stomatologie	1	420.00 RON
Subtotal : 347.11 RON	TVA : 72.89 RON		Total : 420.00 RON

Recomandări

Boala parodontala

Proceduri planificate

1. Examen stomatologic complet sub anestezie inhalatorie

- o Evaluare detaliată a cavității orale sub anestezie cu gaz.
- o Sondaj parodontal pentru evaluarea profunzimii pungilor gingivale și a statusului parodontal.
- o Proba de mobilitate dentară pentru identificarea dinților afectați de boală parodontală avansată.

2. Radiografie intraorală dentară

- o Radiografii dentare digitale pentru analiza structurilor radiculare, a osului alveolar și a eventualelor leziuni periapicale.

3. Detartraj profesional

- o Îndepărtarea plăcii bacteriene și a tartrului supragingival și subgingival cu instrumentar ultrasonic și manual.
- o Lustruire dentară pentru reducerea retenției bacteriene și prevenirea recidivelor.

4. Extracții dentare chirurgicale

- o Executate conform rezultatelor radiografiei intraorale, sondajului parodontal și probei de mobilitate.

Recomandări generale

Igienă orală la domiciliu:

Administrarea zilnică a apei de gură de uz veterinar, adăugată în apa de băut, pentru menținerea sănătății orale și reducerea încărcăturii bacteriene.

Aplicarea locală a gelurilor antiseptice gingivale (ex. Restomyl, Orozyme, Stomaferin) pentru controlul inflamației și susținerea vindecării țesuturilor moi.

Investigații paraclinice:

Analize de sânge: biochimie completă și hemoleucogramă cu formula leucocitară și examinare morfologică.

Examen cardiologic complet pentru evaluarea statusului cardiac pre-anestezic.

Ecografie abdominală pentru screeningul organelor interne și excluderea eventualelor patologii concomitente.



Investigații stomatologice:

Radiografie intraorală pentru evaluarea detaliată a structurilor dentare și osoase.

DOCTOR Raluca Zvorasteanu



Descarcă Digitail for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

<https://digitail.com/pet-parent-app>