

Fișă de consultație nr. 4994 De la 16-03-2026
Servicii dentare, Detartraj, Radiologie Dentara, Anestezie
inhalatorie

**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

Interventie stomatologica

Observații

Resorbția dentară este o boală dureroasă în care organismul începe să distrugă structura dintelui (coroană și rădăcină).

Leziunile sunt progresive și frecvente la pisici.

De cele mai multe ori, nu sunt vizibile la inspecția orală și necesită radiografie intraorală pentru diagnostic.

Semne posibile: dificultate la masticatie, salivare, mâncat doar pe o parte, scădere apetit, durere orală.

Boala nu se vindecă și nu răspunde la tratament medicamentos.

Tratamentul recomandat este extracția dintelui afectat, pentru eliminarea durerii și prevenirea complicațiilor.

Se recomandă monitorizare periodică și radiografii dentare anuale.

Consult general

Semne vitale

Temperatură

38.4 °C

Frecvență cardiacă

118 bpm

Stare de întreținere (nivel)

9

Frecvență respiratorie

21

Stare de întreținere

buna

Evaluare pierdere masă musculară

Redus



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

Evaluare durere

2

Atitudine

Prezent și alert

Culoare

Roz

TRC

< 2 secunde

Cavitatea bucală

Inspekția gurii

Buze și obraji

inflamate, leziuni, ulceratii

Mucoasa bucală

inflamata, leziuni, ulceratii

Planșeul cavității bucale și limba

fara modificari

Dinți

Dinți

Dinți

- Placă bacteriană și tartru dentar
→ S-au evidențiat depozite de biofilm bacterian și calcul dentar supra- și subgingival.
→ S-a efectuat detartraj profesional, cu îndepărtarea depozitelor și igienizarea cavității orale.
- Leziuni resorbitive dentare (stadiile II–III)
→ Identificate la nivelul dinților: 107, 108, 206, 207, 208, 304, 307, 407, 408, 409.
→ Aceste leziuni sunt caracterizate prin distrucția progresivă a structurilor dentare, frecvent asociată cu durere orală și inflamație gingivală.

Hidratare

Normal

Comportament

normal

Hidratare

Umed

Orofaringe

fara modificari

Vălul palatin

fara modificari

Gingii

1. Inflamație gingivală prezentă.

Se va institui tratament local antiinflamator, prin aplicarea directă la nivelul gingiei, în scopul: reducerii inflamației postoperatorii; susținerii procesului de vindecare tisulară.

Se recomandă tratament local adjuvant cu geluri/soluții gingivale, de tip:

RestomyI;

Stomaferin Ultra;

(sau produse echivalente, în funcție de toleranța pacientului).

2. Sutura:



- Resturi radiculare
→ Evidențiate la nivelul dinților: 106, 206, 207, 308.
- Fractură dentară complicată
→ 404 prezintă fractură complicată, cu afectare severă a structurii dentare.
- Hipodontie dobândită
→ Se constată absența dinților 109, 209, 309, aspect compatibil cu pierderi dentare anterioare.
- Extracții dentare chirurgicale
→ Conform evaluării radiologice (RX), probei de mobilitate dentară (PM) și sondajului parodontal (PPD), s-a stabilit indicația de extracție dentară chirurgicală pentru următorii dinți:
106, 107, 108, 206, 207, 208, 304, 307, 308, 404, 407, 408, 409.
→ Intervențiile au fost efectuate conform protocolului chirurgical stomatologic.

În zonele de extracție, s-a efectuat sutură utilizând fir resorbabil monofilament 4/0, care nu necesită îndepărtare. Se recomandă monitorizarea plăgilor pentru semne de inflamație locală sau dehiscență.

Halitoză

Absenta în urma intervenției stomatologice.

Evaluare stomatologică

Tartru

Fară (0)

Gingivită

Redus (2)

Retracție gingivală

Fară (0)

Noduli limfatici

Submandibulari

Reactivi

Evaluare

Diagnostic

fractura complicata 404, Boala parodontala, stomatita caudala, FORLs(resorbtie odontoclastica a dintilor la feline)



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 · **Greutăți 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
Anestezie inhalatorie pisica	Anestezie	1	450.00 RON
Radiografie intra-orală completa pisica (6 expuneri)	Radiologie Dentara	1	300.00 RON
Extractii simple (per dinte)	Stomatologie	13	3,250.00 RON
Administrare tratament	Tratament injectabil	1	70.00 RON
Administrare tratament	Tratament injectabil	6	360.00 RON
Administrare tratament	Tratament injectabil	10	120.00 RON

Subtotal : 3,760.32 RON

TVA : 789.68 RON

Total : 4,550.00 RON

Tratament



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

Raport intervenție stomatologică

Data intervenției: 16.03.2026

Proceduri efectuate

- Detartraj profesional complet
- Periaj profesional și lustruire (polisare) dentară
- Fluorizare dentară
- Extracții dentare chirurgicale (conform radiografiei intraorale – RX)

Protocol perioperator

- Montare branulă venoasă
- Sondaj endotraheal pentru menținerea căilor respiratorii
- Anestezie inhalatorie cu monitorizare continuă
- Anestezie loco-regională pentru controlul durerii intraoperatorii
- Fluidoterapie intravenoasă
- Administrare de antiseptic local în zona intervenției

Terapie injectabilă perioperatorie

- Antiinflamator și analgezic cu eliberare prelungită.

Terapie pre- și postoperatorie Începând cu data de 17.03.2026

- **Veraflox**

→ **1 seringă dozată conform greutateii corporale**, administrată **o dată pe zi**, timp de **10 zile**, pentru controlul infecției bacteriene.

- **Bupaq**

→ **1 seringă administrată sublingual**, la 12 ore, timp de **3 zile**, pentru **managementul durerii postoperatorii**.

- **Probiotic**

→ **1 plic sau 1 comprimat pe zi**, timp de **10 zile**, pentru susținerea florei intestinale pe durata tratamentului antibiotic.



Atenționări importante

□ În cazul apariției unor reacții adverse (vărsături, diaree, apatie, lipsa poftei de mâncare, sângerări etc.), se va opri imediat tratamentul și se va contacta medicul veterinar.

□ În caz de urgențe medicale, pacientul trebuie dus imediat la o clinică veterinară cu program non-stop.

Recomandări

fractura complicata 404

Proceduri efectuate:

1. Radiografie intraorală

- o S-a realizat examen radiologic dentar intraoral pentru evaluarea structurilor dentare și osoase.
- o Radiografia a permis identificarea leziunilor subgingivale, a resortiilor dentare și a altor modificări patologice invizibile clinic.

2. Detartraj dentar

- o S-a efectuat **detartraj complet profesional** sub anestezie inhalatorie.
- o Placa bacteriană și tartrul au fost îndepărtate atât supragingival, cât și subgingival.
- o Procedura are rol profilactic și terapeutic în managementul bolii parodontale.

3. Extracții dentare chirurgicale

- o S-au efectuat extracții dentare chirurgicale, în zonele unde s-au identificat:

- Dinți cu **mobilitate avansată**
- **Resorbții dentare** confirmate radiologic
- **Pungi parodontale profunde**
- **Fracturi dentare sau infecții radiculare**

Recomandări generale

Recomandări postoperatorii

1. Igienă orală

Se va adăuga apă de gură veterinară în apa de băut, zilnic, conform instrucțiunilor produsului.

Se vor face aplicații locale cu gel antiseptic pe zona gingivală (spațiul dintre gingie și dinte), conform indicațiilor.

2. Alimentație

Se recomandă hrană moale (umedă sau pasată), pentru a tot restul vieții.

3. Radiologie dentară

Se recomandă radiografie dentară intraorală anual sau ori de câte ori este indicat clinic.

4. Hrănirea imediat postoperator (după anestezie)

După trezirea completă, se oferă:



O cantitate mică de apă.

Ulterior, o porție mică de hrană umedă/pasată.

Dacă pacientul:

Nu vomită

Acceptă hrana

Nu prezintă sângerări orale

→ se poate administra o a doua porție mică după aproximativ o oră.

DOCTOR Raluca Zvorasteanu



Descarcă Digitail for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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