

Fișă de consultație nr. 5017 De la 19-03-2026
Servicii dentare, Detartraj, Anestezie inhalatorie, Radiologie
Dentara



Qincyvet
Bulevardul Lacul Tei 56, București 020392,
Romania
0765130147

Detalii pacient

Specie: Câine
Rasă: Metis
Vârsta: 14 Ani (09-03-2012)
Gen: Mascul - Necastrat

Detalii proprietar

Nume: Mirela Danciu
E-mail: mireladanciu80@gmail.com
Telefon: 0752 605 705

Motivul vizitei

Motivul vizitei

-interventie stomatologica

Consult general

Semne vitale

Temperatură

38.1 °C

Frecvență cardiacă

91 bpm

Stare de întreținere (nivel)

9

Evaluare durere

2

Atitudine

Prezent, mai puțin alert

Culoare

Roz

Cavitatea bucală

Frecvență respiratorie

11

Stare de întreținere

buna

Evaluare pierdere masă musculară

Fără

Hidratare

Normal

Comportament

sociabil

Hidratare

Umed



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

Inspekția gurii

Buze și obraji

integre

Mucoasa bucală

inflamata

Planșeul cavității bucale și limba

integre

Dinți

Dinți

Examinare dentară

- Placă bacteriană și tartru
→ S-a efectuat detartraj profesional.
- Hipodonție
→ Absențe dentare: 105, 106, 205, 209, 305.
- Proces infecțios dento-parodontal
→ Secreții purulente la nivelul cadranelor 1 și 2
→ Procese apicale asociate cu resorbție radiculară
→ Retracție gingivală avansată
- Rest radicular
→ Identificat la nivelul dintelui 208
- Extracții dentare chirurgicale
→ Conform evaluării RX, PM și PPD, s-au efectuat extracțiile pentru dinții: 107, 108, 109, 206, 207, 208

Halitoză

prezenta/absenta in urma interventiei

Evaluare stomatologică

Tartru

Avansat (4)

Retracție gingivală

Orofaringe

fara modificari

Vălul palatin

fara modificari

Gingii

Status gingival și proceduri asociate

- Inflamație gingivală
→ Gingii friabile
→ Se recomandă tratament local antiinflamator pentru reducerea inflamației postoperatorii și susținerea vindecării tisulare
→ Tratament adjuvant: geluri/soluții gingivale (ex. Restomyl, Stomaferin Ultra sau echivalent)
- Hiperplazie gingivală
→ Prezentă la nivelul ambelor arcade
→ S-a efectuat gingivoplastie
- Sută postextractională
→ Sută cu fir monofilament resorbabil 4/0
→ Nu necesită îndepărtare
→ Se recomandă monitorizarea plăgilor pentru semne de inflamație sau dehiscentă

Gingivită

Avansat (4)



Avansat (4)

Evaluare

Diagnostic

parodontoza stadiul III-IV

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
Detartraj cu ultrasunete,periaj profesional,polisare/lustruire,fluorizare	Stomatologie	1	420.00 RON
Extractii simple (per dinte)	Stomatologie	4	1,000.00 RON
Anestezie inhalatorie caine	Anestezie	1	550.00 RON
Radiografie intra-orală completă caine (6-10 expuneri)	Radiologie Dentara	1	400.00 RON
Extractie chirurgicală cu sutura (per dinte)	Stomatologie	2	750.00 RON

Subtotal : 2,578.52 RON

TVA : 541.48 RON

Total : 3,120.00 RON



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

Tratament

Raport intervenție stomatologică

Data intervenției: 20.03.2026

Proceduri efectuate

Detartraj profesional complet

Periaj profesional și lustruire (polisare) dentară

Fluorizare dentară

Extractii dentare chirurgicale

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

Antibiotic Antiinflamator și analgezic

Terapie pre și postoperatorie (începând cu 21.03.2026)

1. Antibioterapie: Cylanic 250 mg – 1/2 comprimat la 12 ore, timp de 10 zile
2. Antiinflamator și analgezic: Rheumocam 1 mg – 1 comprimat pe zi, timp de 6 zile
3. Suport digestiv: Probiotic – 1 plic sau comprimat/zi, timp de 10 zile

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

[parodontoza stadiul III-IV](#)

Proceduri efectuate:

1. 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.

2. Radiografie intraorală

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

2. 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.

Periaj dentar cu pastă și periută speciale pentru uz veterinar, începând la 5–7 zile postintervenție, în funcție de evoluția clinică.

Se recomandă detartraj profilactic anual sau ori de câte ori este necesar, exclusiv sub anestezie inhalatorie, precedat de:

Recontrol stomatologic

Analize de sânge

Examen cardiologic

2. Alimentație

În primele 5–7 zile postoperator, se recomandă hrană moale (umedă sau pasată), pentru a reduce disconfortul la masticăție.

După această perioadă, se poate reveni la hrana obișnuită.

Este recomandată hrana uscată, deoarece stimulează masticăția și contribuie la menținerea igienei orale.

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.



Recomandări / tratament postprocedural

- S-a menținut branula pentru facilitarea administrării tratamentului intravenos
- Tratament recomandat:
→ Maropitant i.v. + Controloc i.v., timp de 2 zile sau în funcție de evoluția clinică
- Analgezie:
→ Bupaq, la nevoie, în funcție de statusul clinic și prezența durerii

DOCTOR Raluca Zvorasteanu

