

Fișă de consultație nr. 5011 De la 19-03-2026
Servicii dentare, Detartraj, Anestezie inhalatorie, Radiologie
Dentara



Qincyvet
Bulevardul Lacul Tei 56, București 020392,
Romania
0765130147

Detalii pacient

Specie: Pisică
Rasă: Europeană
Vârstă: 7 Ani (09-03-2019)
Gen: Femelă - Sterilizată

Detalii proprietar

Nume: Alberta Dumitriu
E-mail: alberta.dumitriu@gmail.com
Telefon: 0761 139 321

Motivul vizitei

Motivul vizitei

Interventie stomatologica

Observații

Recomandări de monitorizare stomatologică
Recontrol stomatologic la 14 zile postoperator.
Ulterior, recontrol la 6-8 luni, sau mai devreme la nevoie, în funcție de evoluția clinică și de apariția unor modificări orale sau comportamentale.

Consult general

Semne vitale

Temperatură

38.2 °C

Frecvență cardiacă

120 bpm

Stare de întreținere (nivel)

8

Evaluare durere

3

Frecvență respiratorie

22

Stare de întreținere

obez

Evaluare pierdere masă musculară

Fără

Hidratare

Normal



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

Atitudine

Prezent, mai puțin alert

Culoare

Roz

TRC

< 2 secunde

Cavitatea bucală

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 dobândită
→ Absențe dentare: 103, 109, 201, 203, 209, 301, 401.
- Boală parodontală avansată
→ Dinții 107, 108, 409 prezintă expunere de furcație și mobilitate dentară grad III.
- Dintele 104
→ Fractură oblică complicată, cu expunerea camerei pulpare.
- Dintele 309
→ Cavitație coronară.

Comportament

sociabil

Hidratare

Umed

Orofaringe

integre

Vălul palatin

integre

Gingii

1. Inflamație gingivală prezentă, cu gingii friabile. 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:
Restomyl;
Stomaferin Ultra;
(sau produse echivalente, în funcție de toleranța pacientului).

2. Suture:

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

• Extracții dentare chirurgicale

→ Conform evaluării RX, PM și PPD, în context de stomatită, s-au efectuat extracțiile pentru dinții: 107, 108, 204, 206, 207, 208, 307, 308, 309, 407, 408, 409.

pentru semne de inflamație locală sau dehiscență.

3. Formațiune proliferativă

→ Cadran 3, caudal de 309; s-a efectuat recoltare și trimitere pentru examen histopatologic.

Notă:

După extracția completă a dinților, gingiile pot rămâne reactive în funcție de evoluția clinică a pacientului. În cazul apariției modificărilor de comportament, gingiilor eritematoase/reactive sau a semnelor de durere, se va institui protocol terapeutic cu corticosteroizi.

Halitoză

Absenta in urma interventiei stomatologice.

Evaluare stomatologică

Tartru

Fară (0)

Gingivită

Redus (2)

Retracție gingivală

Fară (0)

Evaluare

Diagnostic

fractura complicata 204, parodontoza stadiul III-IV, Stomatita

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 postextracționale · **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** · **Dehiscența 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
Anestezie inhalatorie pisica	Anestezie	1	500.00 RON
Radiografie intra-orala completa pisica (6 expuneri)	Radiologie Dentara	1	300.00 RON
Extractii simple (per dinte)	Stomatologie	12	3,000.00 RON
Biopsie	Biopsie	1	450.00 RON

Subtotal : 3,512.39 RON

TVA : 737.61 RON

Total : 4,250.00 RON

Tratament

TRATAMENT

Raport intervenție stomatologică

Data intervenției: 19.03.2026

Proceduri efectuate

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

Protocol perioperator



Descarcă Digital for Pets

Carnetul Digital de Sănătate

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

- 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 20.03.2026)

1. **Antibioterapie:** Cylanic / Clavucill 250 mg – 1/2 comprimat la 12 ore, timp de 10 zile
2. Grimodin 100 mg capsule: 1 capsulă/zi, timp de 10 zile, dimineata
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. **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. **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 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 Miruna Anghel

