



WorldHorseWelfare
the new name for the ILPH

Sinusurile și Pungile Guturale

Prezentări de cazuri





Cazul 1

- Iapă Pur Sânge Englez 5 ani
- Jetaj la nivelul nării stângi de 2 luni
- Receptivă la TMPS
- Revenire

- Care este planul dvs. de diagnostic?





Endoscopia și examinarea cavității bucale

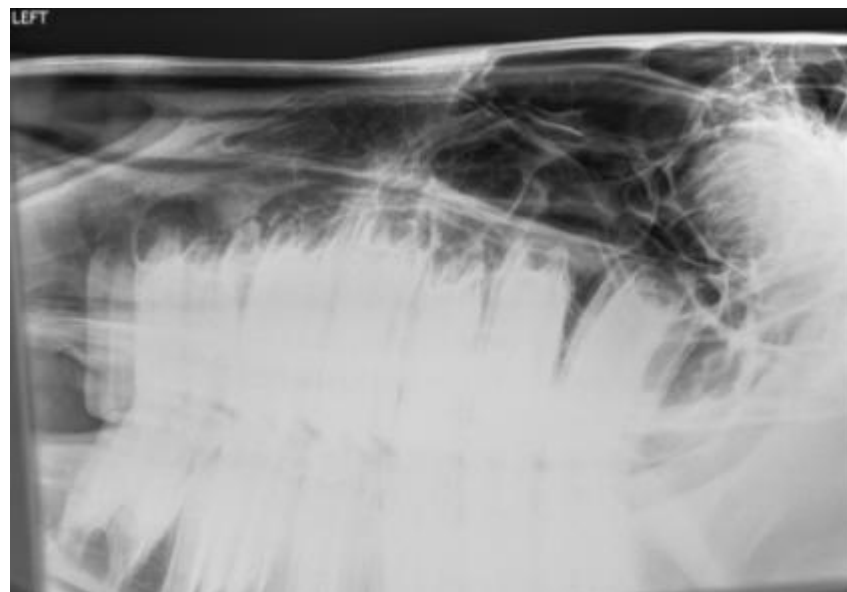
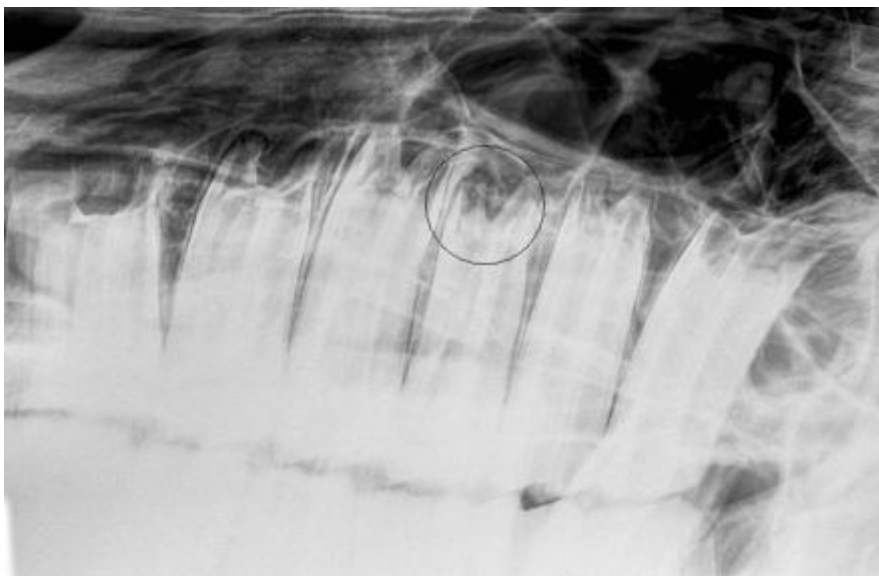
- Secreții purulente provenite din unghiul de drenaj sinusoidal
- Nazofaringe normal
- Fără descărcări din pungile guturale
- Examenul cavității orale
 - Fără fracturi dentare sau expuneri de pulpă





Radiografie

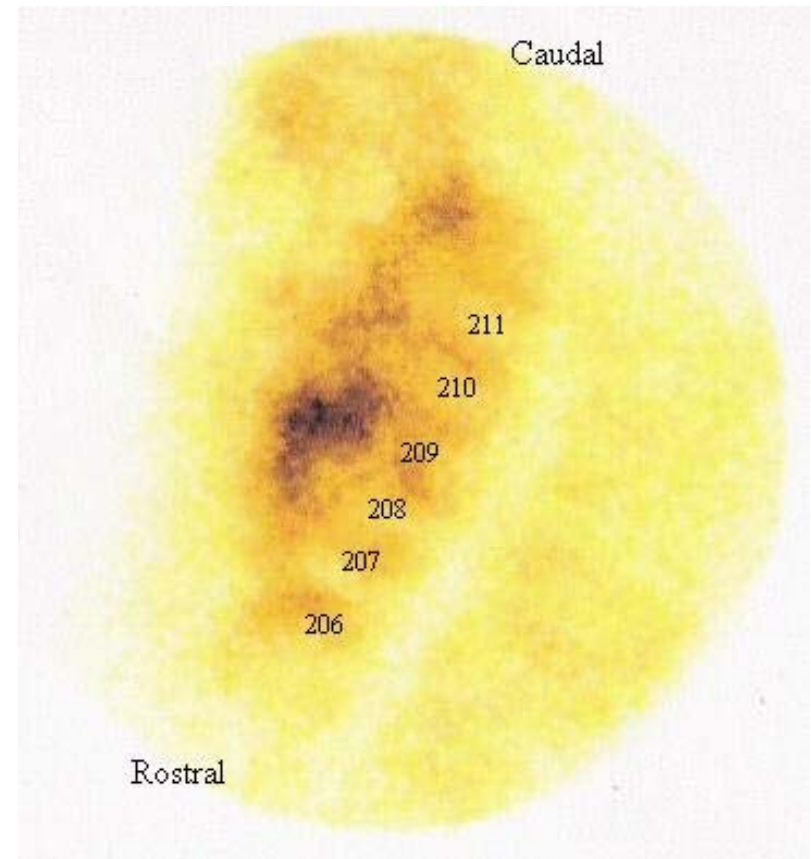
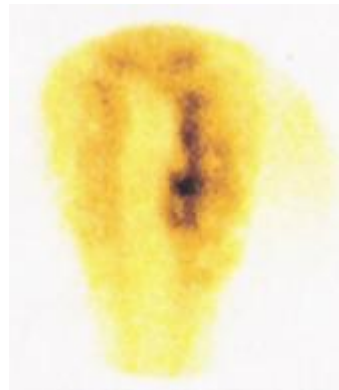
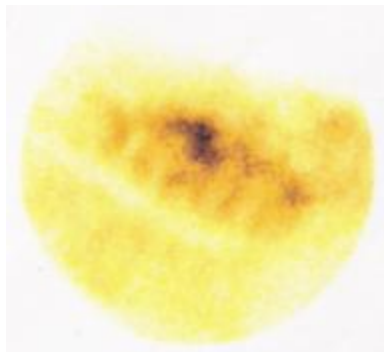
- Opacitate ST în regiunea RMS
- Modificări contestabile la 209?





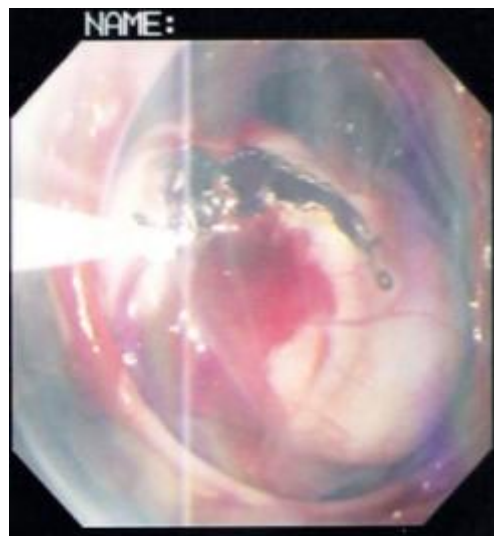
Scintigrafie nucleară

- Zonă de absorbție radiofarmaceutică crescută în regiunea apicală 209





Sinoscopie





Diagnostic

- Infecție apicală diagnosticată la 209
- Dinte îndepărtat prin extracție orală
- Dinte secționat
 - Suprafață normală de ocluzie
 - Material purulent în cavitățile pulpei la jumătatea dintelui





Cazul 2

- Iapă Ponei Galez 4 ani
- Jetaj la nivelul nării drepte de 4 săptămâni
- Receptivă la TMPS, dar reapare odată ce se oprește tratamentul
- Limfadenopatie submandibulară ipsilaterală





Endoscopia și examinarea cavității bucale

Endoscopia

- Secreții purulente provenite din unghiul de drenaj

Examinarea cavității orale

- Diastemă și magazie între 110 și 111





Radiografie

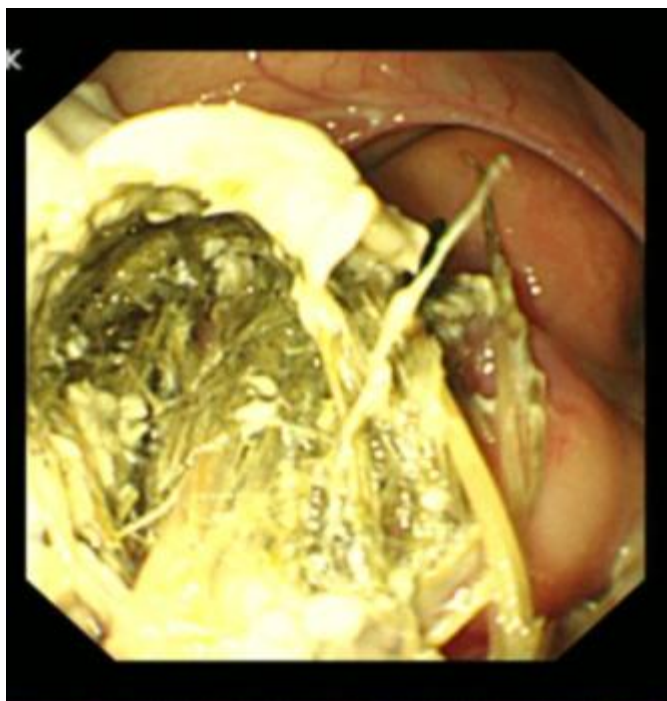
- Opacitatea țesuturilor moi în regiunea sinusului maxilar caudal
- Dovezi ale unei diasteme între 110 și 111 ce se extinde în sinusuri (fistulă oro-sinusală)
- Modificările contestabile la vârful lui 110?





Sinoscopie

- Material alimentar în CMS
- Material compact





Tratament

- Tot materialul alimentar se îndepărtează din sinusuri folosind metode minim invazive
- Lavajul sinusurilor
- Curățarea completă a diastemei de materialul alimentar
- Plombarea diastemei





Cazul 3

- Cal 9 ani
- De 36 ore prezintă epistaxis la nivelul nării stângi
- Fără alte modificări
- Fără tratament

- PLAN?





Examinarea clinică

- Frecvență cradiacă 52 bpm
- Mucoase aparente de culoare normală
- Timp de reumplere capilară normal
- Hematocrit – 40%
- Proteină totală – 68g/L
- Fără sângerări active



- Diagnostic diferențial?

Micoza pungilor guturale
Hemoragie sinusală
Hemoragie pulmonară
indusă de
exerciții(EIPH)
Micoză nazală

- Planul de diagnostic?

ENDOSCOPIA

Endoscopie



WorldHorseWelfare
the new name for the ILPH

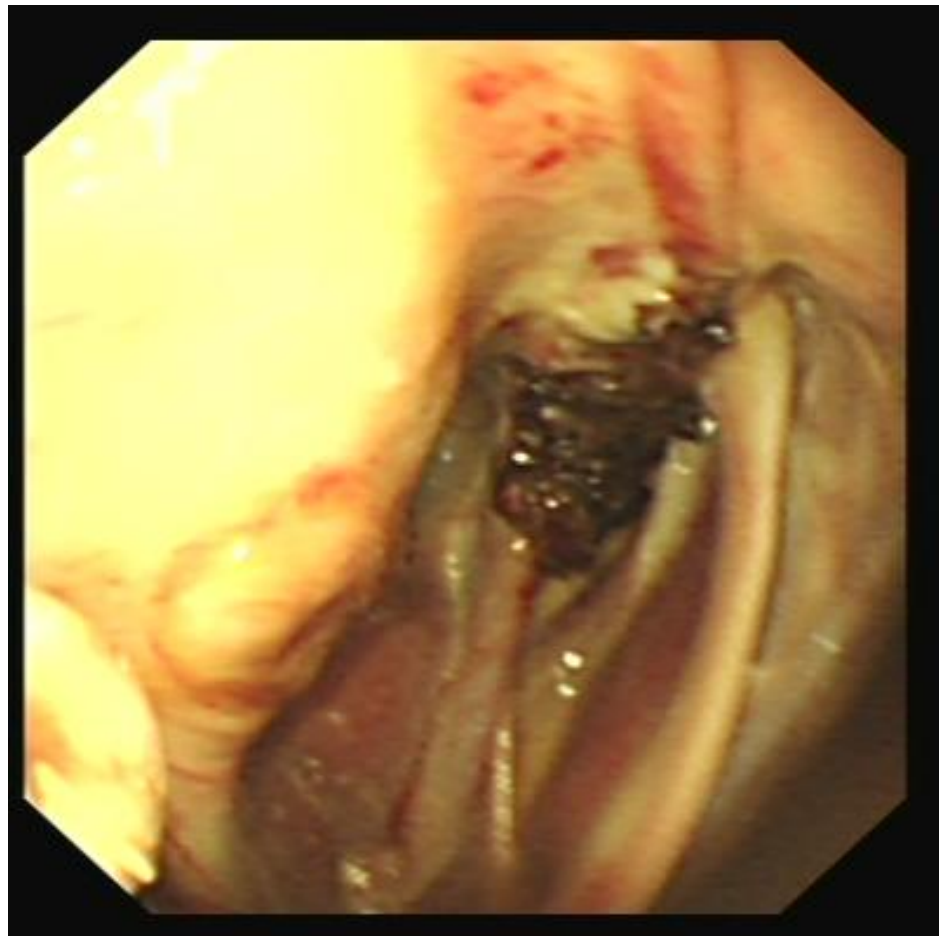
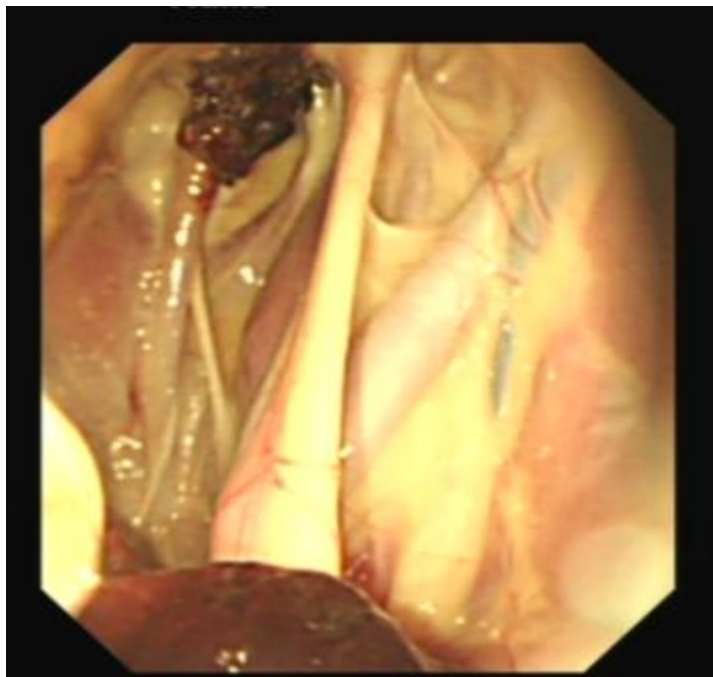


- Sinusul unghiului de drenaj clar
- Nu există dovezi de sângerare din LRT
- Sânge eliminat din punga guturală stângă



Endoscopia Pungilor Guturale

- Placă fungică la nivelul arterei carotide interne
- Variante de tratament?





Cazul 4

- Iapă Cal de Sport 12 ani
- Jetaj purulent la nivelul nării drepte
- Limfadenopatie submandibulară ipsilaterală

- Plan?
 - Endoscopie
 - Radiografie
 - Examinarea cavității bucale





Observații clinice

Endoscopie

Material purulent la nivelul unghiului de drenaj drept

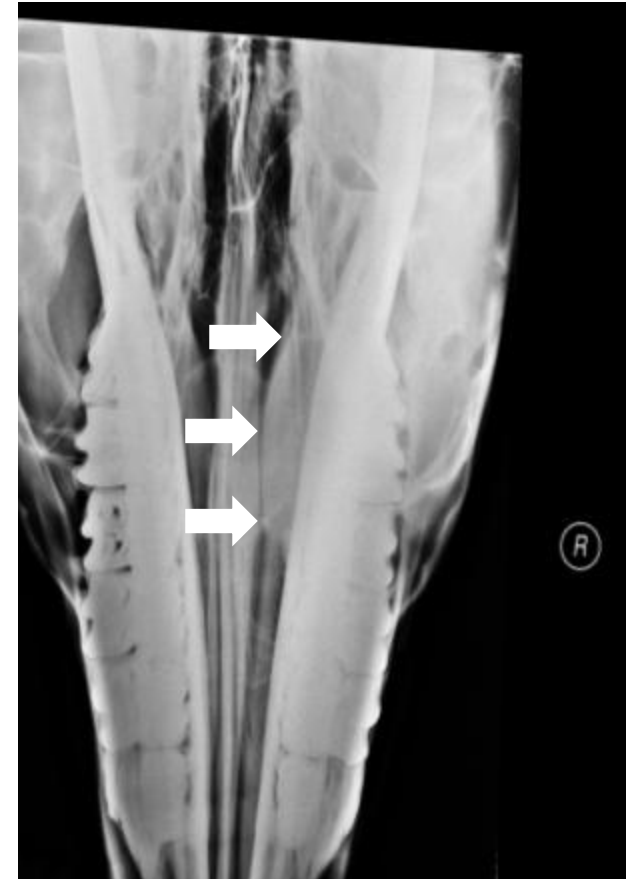
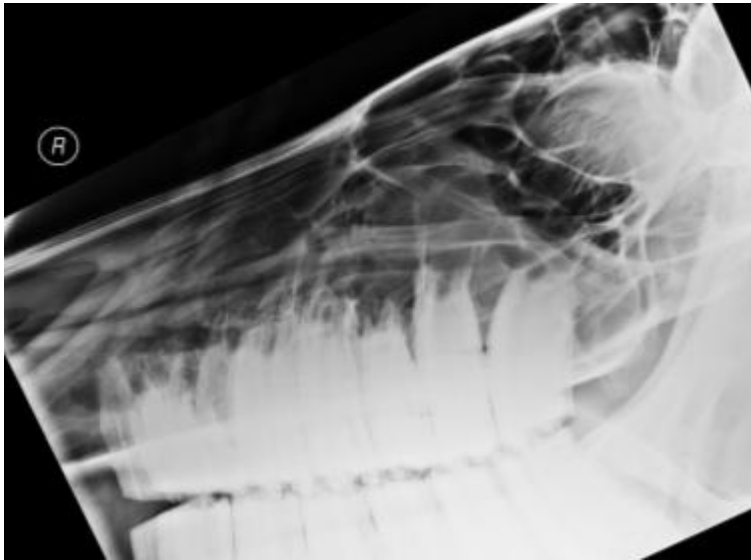
Examinarea cavității bucale

Fără modificări

Radiografie



WorldHorseWelfare
the new name for the ILPH





Sinoscopie

- Zone multiple de exsudat dens în CMS
- La fenestrarea bulei s-au identificat mari cantități de puroi consistent
- Plan?

Osteotomie sinusală și lavaj

