

Deux oreilles. Un compte-rendu.

Avec l'analyseur cellulaire IDEXX inVue Dx, vous obtenez les résultats pour les deux oreilles en un seul test. Simplifiez votre flux de travail et gagnez en visibilité.



Objectif, cohérent et reproductible :

- + Quantifie les levures et les bactéries (bacilles et coques)
- + Détermine la présence de leucocytes
- + Détermine la présence d'acariens

Une galerie d'images composites vient compléter les résultats assistés par l'IA.

Les considérations diagnostiques élaborées grâce à l'expertise de pathologistes spécialisés guident les décisions cliniques en temps réel.

IDEXX

Navigation: IDEXX VetConnect PLUS | Accueil | Répertoire des services | Imagerie | Télémédecine

Patient: **SADIE** 123456 | Gestion des patients
Chien | Caniche | Femelle | 4 y

Date: 2024 | 10 janvier

Détails du résultat

Cytologie

1/10/24 8:02 PM

Emplacement	Oreille gauche
Bactéries, bacilles	0-1+ Correspond à une flore normale
Bactéries, cocci	3-4+ Présence de nombreuses bactéries de forme coccoïde.
Levures	0-1+ Correspond à une flore normale
Érythrocytes	Présence
Acariens	Absent
Considérations diagnostiques	Otite bactérienne avec des bactéries de forme coccoïde. La présence de nombreuses bactéries de forme coccoïde est spécifique à 95 % de la présence d'une otite bactérienne. Prendre en compte les causes sous-jacentes de l'otite externe. En général, ces patients nécessitent un traitement plus long ou des diagnostics/thérapies plus intensifs (irrigation otique, imagerie avancée pour rechercher une éventuelle tumeur ou une otite moyenne, présence d'un corps étranger).

Images

Cytologie 1/10/24 8:02 PM

Emplacement	Oreille droite
Bactéries, bacilles	0-1+ Correspond à une flore normale
Bactéries, cocci	3-4+ Présence de nombreuses bactéries de forme coccoïde.
Levures	0-1+ Correspond à une flore normale
Érythrocytes	Présence
Acariens	Absent
Considérations diagnostiques	Otite bactérienne avec des bactéries de forme coccoïde. La présence de nombreuses bactéries de forme coccoïde est spécifique à 95 % de la présence d'une otite bactérienne. Prendre en compte les causes sous-jacentes de l'otite externe. En général, ces patients nécessitent un traitement plus long ou des diagnostics/thérapies plus intensifs (irrigation otique, imagerie avancée pour rechercher une éventuelle tumeur ou une otite moyenne, présence d'un corps étranger).

Images

L'utilisateur a noté des signes d'otite générale dans l'une ou les deux oreilles du patient.