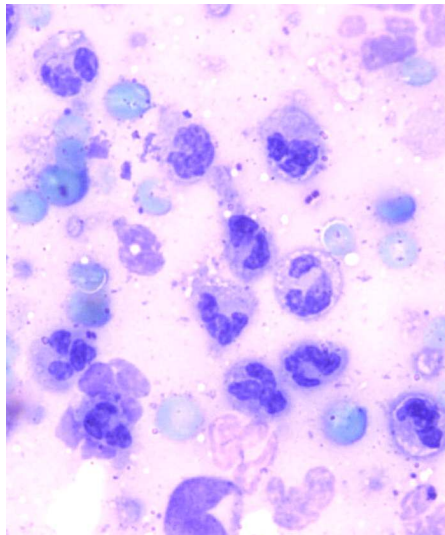
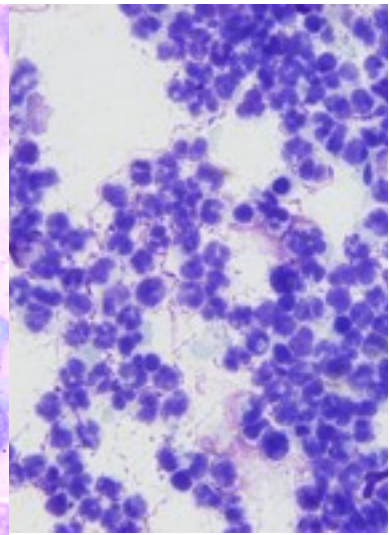


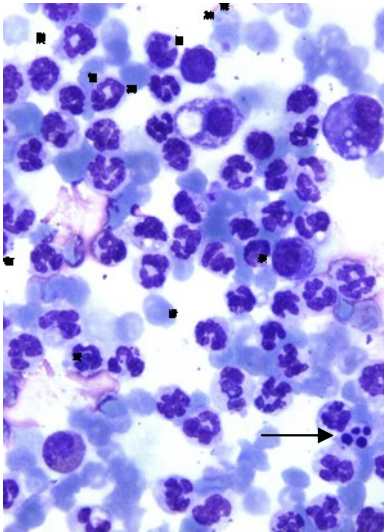
Polymorphonucléaires neutrophiles hypersegmentés, NON dégénérés.



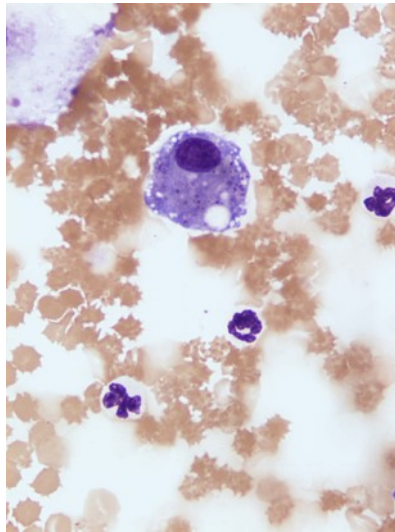
Inflammation neutrophilique d'origine infectieuse . Présence de cocci en positions intra- et extracellulaires.



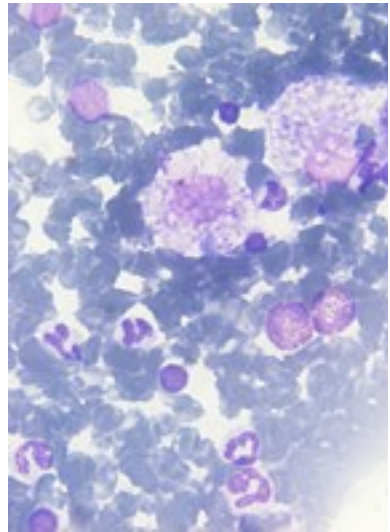
Exsudat fibrino-purulent : PMN dégénérés, nécrotiques.



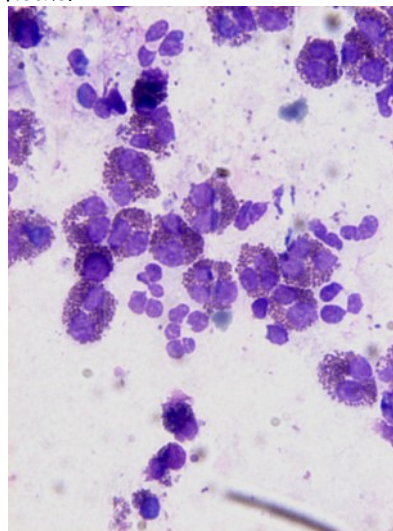
Exsudat pyogranulomateux . Présence de 3 macrophages associés à des PMN dégénérés. Caryorrhexis) flèche.



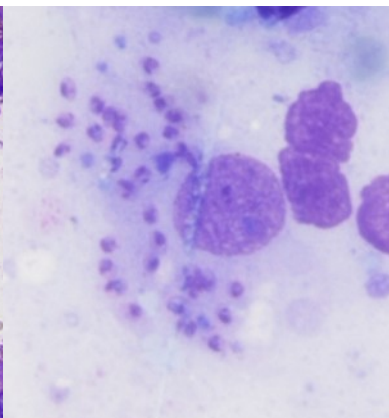
Macrophage avec des vacuoles de résorption et trois PMN non dégénérés.



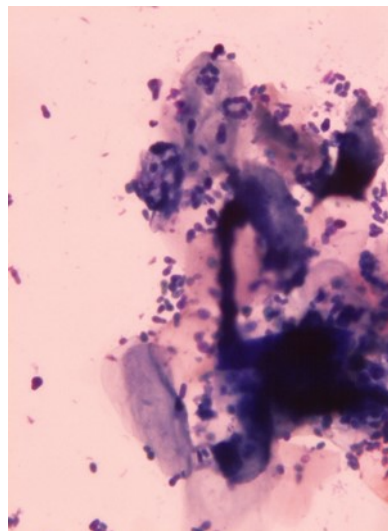
Macrophages spumeux, neutrophiles, éosinophiles et un lymphocyte.



Lavage broncho-alvéolaire chez un chat. Présence de nombreux leucocytes éosinophiles et neutrophiles.



Cytoponction ganglionnaire : macrophage renfermant des leishmanies



Frottis auriculaire. Présence de spores bilobées (malassezia) associées à des cellule kératinisées anucléées (cornéocytes).

