

- À réaliser **avant tout traitement antibiotique** (si traitement en cours, attendre 7 jours après l'arrêt des antibiotiques avant de prélever).
- Veiller à bien **préciser les commémoratifs** pour une meilleure interprétation des résultats.
- Sauf cas particulier (flacon type hémoculture), les prélèvements doivent être **acheminés sous couvert du froid, en 24-48H**.

PATHOLOGIE	NATURE DU PRÉLÈVEMENT	CONDITIONS D'ACHEMINEMENT	REMARQUES
Respiratoire	Lavage trachéal et/ou broncho-alvéolaire. Ecouvillon nasal ou naso-pharyngé : pour recherche de gourme uniquement.	Tube sec ou pot stérile. Ecouvillon AMIES charbon pour la gourme.	Y associer un examen cytologique (prélèvement sur tube EDTA) pour une meilleure interprétation du résultat.
Digestive	Fèces Biopsie rectale (salmonelles)	Pot stérile.	Réaliser au moins 3 prélèvements à 24-48H d'intervalle pour une recherche de salmonelles sur fèces.
Génitale	Lavage utérin Ecouvillon de l'endocol	Pot stérile pour le lavage. Milieu de transport type Amies charbon pour l'écouvillon.	Préférer le lavage utérin à l'écouvillonnage de l'endocol (possibilité de dénombrement bactérien + réalisation d'un examen cytologique complémentaire, sur tube EDTA).
Cutanée	Biopsie Croûtes fraîches prélevées sur l'animal pour la recherche de <i>Dermatophilus congolensis</i> (dermatophilose). Ecouvillon cutané ou prélèvement de poils à proscrire (flore saprophyte +++).	Pot stérile. Quelques gouttes de sérum physiologique sur biopsie ou croûtes pour éviter la dessiccation. Prévoir un 2 ^{ème} pot avec formol si demande d'histologie sur biopsie.	La recherche de teigne (dermatophytose) s'effectue à partir de poils prélevés en périphérie des lésions, la recherche de gale, par grattage jusqu'à la rosée sanguine. Apport intéressant de l'histologie lors de dermatose.
Urinaire	Urine recueillie par miction spontanée ou sondage (éventuellement cystocentèse sur petits animaux).	Pot stérile.	Bien préciser les modalités du prélèvement pour l'interprétation du résultat.
Plaie	Ecouvillon	Milieu de transport type Amies charbon.	Demander la recherche de germes anaérobies sur les plaies profondes ou fistules.
Abcès	Grattage de l'intérieur de la coque de l'abcès à l'aide d'un écouvillon.	Milieu de transport type Amies charbon.	Le pus est souvent stérile (composé quasi-exclusivement de polynucléaires neutrophiles).
Articulaire	Ponction de liquide synovial	Flacon type « hémoculture ». Température ambiante.	Risque de faux négatifs en cas de prélèvement sur contenant autre que flacon d'hémoculture. Y associer un examen cytologique (tube EDTA).
Oculaire	Frottis conjonctival ou cornéen	Ecouvillon ou cytobrosse. Milieu de transport type Amies charbon.	/