















Analyses microbiologiques

Mode d'emploi

	Types d'échantillons		T° de conservation	Délai transmission
Urines	Voir la notice spécifique dans le kit pour analyses d'urines			
Selles	Voir la notice spécifique dans le kit pour analyses des selles			
Hémocultures (adultes)		Un seul prélèvement de 6 flacons (3 aérobies - 3 anaérobies) correctement remplis (8ml/flacon). Suspicion d'endocardite : faire 3 prélèvements de 2 flacons (1 aérobie, 1 anaérobie) sur une durée de 24 heures, espacés d'une heure minimum	15-25°C	Le plus rapidement possible < 12h
Expectorations		Le matin, à jeun, après rinçage de la bouche, lors d'un effort de toux, 3 à 5 ml de crachats dans un flacon stérile. A répéter 3 jours de suite si recherche de BK.	Ambiante	2h
			2-8°C	12h
Plaie, Ulcère Pied diabétique infecté		Ne prélever qu'en présence de signes locaux d'inflammation +++ Eviter si possible de prélever à l'écouvillon Débrider la plaie, nettoyer, aspirer l'écoulement à la seringue ou pratiquer une biopsie. Transférer dans milieu de transport bouchon rose eSwab	Ambiante	24h
Mycose cutanée		Squames, ongles, cheveux dans un flacon stérile	Ambiante	>72h
		Lésions suintantes : 1 écouvillon eSwab bouchon rose		24h
Ponction articulaire		1 flacon stérile ET 1 tube Citrate bouchon bleu (indispensable pour la cytologie du liquide)	Ambiante	2h
		Si volume suffisant,ensemencer des flacons d'hémoculture. Si transmission retardée, 1 ml dans milieu de transport bouchon rose eSwab		12h
Prélèvements sur écouvillon				
Prélèv génital Femme		1 écouvillon eSwab par site de prélèvement dans son milieu de transport (Amies)	Ambiante	24h
Furoncle, folliculite				
Recherche de BMR				
Prélèv génital Homme				
Nez, gorge, oreille, œil				
Grippe		Prélèvement naso-pharyngé avec écouvillon fin eSwab et milieu de transport Amies bouchon bleu	Ambiante	8h
			2-8°C	24h
Chlamydia – Gonocoque		Prélèvement endocervical et urétral : utiliser kit Aptima Unisex (écouvillon tige bleue) Prélèvement anal, pharyngé et auto-prélèvement vaginal : utiliser kit Aptima Multitest (écouvillon tige orange)	Ambiante	24h
Recherche de virus Prélèvement cutanéomuqueux		Prélever à la périphérie des lésions érosives (si vésicules, recueillis les sérosités) 1 écouvillon avec milieu de transport spécifique M4RT	2-8°C	24h
Coqueluche		Ecouvillonnage naso-pharyngé dans 1ml de milieu M4RT		24h

