

CALENDRIER DES ESSAIS D'APTITUDE 2021 - LISTE DES PARAMÈTRES ANALYTIQUES

Discipline CCN	Sous-discipline	Nom du sous-programme	Paramètre analytique	PRINCIPE ANALYTIQUE																						
				Agglutination qualitative ou quantitative	Avidité	Contre-immunoelectrophorèse	Culture bactérienne	Culture cellulaire	Culture fongique	Culture mycobactérienne	Culture parasitaire	Détection d'acides nucléiques	Détermination phénotypique : caractérisation biochimique	Détermination phénotypique : épreuves de sensibilité	Détermination phénotypique par spectrométrie de masse	Examen microscopique incluant préparation	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Immunoessai - enzymatique (TLIG)	Immunoessai - fluorescence	Néphélométrie	Neutralisation par antigène	Séquençage à haut débit	Séquençage conventionnel			
	07.5 Microbiologie parasitologie	Parasitologie intestinale	41153 - Parasites fécaux (par concentration, état frais et/ou coloration iodée incluant lecture)													X										
			41151 - Parasites fécaux (Giardia, Cryptosporidium) (immunofluorescence)																X							
			41152 - Parasites fécaux (par colorations permanentes sauf coloration iodée et/ou état frais)															X								
		Parasitologie sanguine	41121 - Malaria (frottis + goutte épaisse) (préparation et coloration)															X								
			41122 - Malaria (lecture et identification, incluant % parasitémie)															X								
			41150 - Parasites dans le sang, tissus et liquides biologiques (détection) (sauf malaria, Trichomonas)															X								
	07.6 Microbiologie virologie	Sérologie/Virologie - Influenza/ TRDI (test rapide de détection de l'influenza) et TAAN	41372 - Virus respiratoire syncytial (VRS) (détection rapide sur spécimen clinique) (immunofluorescence).																X							
			41300 - Influenza (A et B) (détection rapide sur spécimen clinique) (immunofluorescence)																	X						
			41301 - Influenza (incluant A et B) (détection rapide sur spécimen clinique) (ELISA)																X							
			41371 - Virus respiratoire syncytial (VRS) (détection rapide sur spécimen clinique) (ELISA).																X							

NOTE: Veuillez noter que les paramètres analytiques ciblés (*surligné en vert*) sont fournis à titre informatif. Pour connaître les paramètres ciblés de votre centre, il est important de vous référer à votre portée d'accréditation d'ISO 15189 ou à votre responsable qualité.