



Fiche technique : Parasitologie

Centre Toulousain pour le Contrôle de qualité en Biologie clinique
Association déclarée à la Préfecture de la Haute-Garonne le 30 Octobre 1973
et enregistrée sous le n° W313002633
CTCB - 33 route de Bayonne - 31300 TOULOUSE
☎ : 05 34 51 49 80 – Fax : 01 57 67 25 90
E-mail : secretariat@ctcb.com – site Internet : www.ctcb.com
Siret : 428 789 853 000 28 – APE : 8559A



PROGRAMME GÉRÉ PAR LE CTCB ET MUTUALISÉ AVEC
L'ASSOCIATION BIOLOGIE PROSPECTIVE (BP).



PRÉSENTATION :

Nom du programme	Type de matrice	X enquête	X matériau
Parasitologie (avec selles + parasites sanguicoles)	Echantillon 1 : Frottis sanguin (virtuel)*	4 enq./an	1 mat.cont/enq
	Echantillon 2 : Suspension de selles		
	Echantillon 3 : Suspension de selles		
	Echantillon 4 : Frottis sanguin (physique)		

Paramètres : Identification + Stade parasitaire + Quantification de parasites (parasitémie)

Au cours de l'année, chaque laboratoire reçoit 3 échantillons physiques et en début de campagne un frottis virtuel (1^{ère} enquête), liés à un cas clinique (**disponible sur Internet**). Le laboratoire doit identifier le(s) parasite(s), donner le(s) stade(s) d'évolution de chaque échantillon et déterminer la parasitémie selon le planning ci-dessous.

ATTENTION : Le CTCB vous donne la possibilité de rendre les résultats de plusieurs opérateurs (jusqu'à 10 saisies différentes pour chaque coffret acheté). Pour pouvoir en profiter, nous vous invitons à configurer votre profil adhérent en vous rendant dans la rubrique "Votre profil" puis "Personnalisez votre accès saisie (automates/techniques/opérateurs)".

PLANNING :

Enquête/Echantillon	Date d'expédition	Date ouverture	Date fermeture
221 Frottis sanguin (virtuel)*		09/03/2022	30/03/2022
222 Suspension de selles	12/04/2022	12/04/2022	06/05/2022
223 Suspension de selles	28/09/2022 (envoi groupé 223 - 224)	28/09/2022	19/10/2022
224 Frottis sanguin (physique)		15/11/2022	29/11/2022

* Frottis sanguin proposé en microscopie virtuelle. Nous vous invitons à consulter le tutoriel vidéo de 3 min vous présentant les modalités d'accès et de navigation sur lame virtuelle : sur la page d'accueil de notre site internet, veuillez sélectionner « S'informer » puis « Tutoriels ». Attention, la présente vidéo cible un cas d'hématologie cependant la philosophie globale et l'outil à utiliser sont identiques et peuvent être extrapolés à la Parasitologie.

Ce planning est susceptible d'être modifié. En cas de modification, vous serez avertis par e-mail. Les dates d'ouverture et de fermeture des enquêtes sont également consultables dans votre environnement personnalisé habituel sur notre site Internet dans "[Page d'accueil www.ctcb.com](http://www.ctcb.com) \ [Se connecter à MyCTCB](#)".

ATTENTION : Afin de répondre aux exigences de la norme NF EN ISO 17043, nous n'acceptons pas les résultats qui nous parviendraient après la date limite de saisie des résultats indiquée dans votre planning personnalisé.

CONSERVATION / STABILITÉ :

Le transport de ces échantillons est effectué par le CTCB à température ambiante via le prestataire Chronopost.

ATTENTION : Les suspensions de selles sont à stocker à 2 - 8° C jusqu'à réalisation de l'analyse.

Note : L'envoi à température ambiante ne provoque pas d'instabilité du produit.

La lecture du présent document est indispensable
avant tout traitement du ou des matériaux de contrôle de qualité.

! À CONSERVER POUR TOUTE LA CAMPAGNE 2022 !

MODE D'EMPLOI / MATÉRIEL :**Échantillon 221 :** Frottis sanguin virtuel*.**Échantillons 222 / 223 :** Aliquot de selles conservées en MIF (Merthiolate-Iode-Formol**).

A stocker à 2 - 8° C.

Bien homogénéiser (sans vortexer) avant lecture.

** Ce produit contient des composants nécessitant des précautions d'emploi.

Échantillon 224 : Frottis sanguin coloré au MGG (May-Grünwald-Giemsa).**RISQUE BIOLOGIE POTENTIEL :**

Ces produits renferment des composants provenant de source humaine. Comme tout échantillon humain les précautions d'usage devront être impérativement respectées (port de gants, blouse ...).

Ne pas avaler et éviter tout contact avec la peau et les muqueuses.

ACCÈS CAS CLINIQUES (SCÉNARIO) :

Il est indispensable de consulter la grille de saisie des résultats en ligne pour prendre connaissance d'informations concernant l'enquête en cours (recommandations, cas clinique ...).

GRILLE DE SAISIE DES RESULTATS ET PARAMÉTRAGE :

- Adhérent CTCB : les résultats sont à rendre sur le site Internet du CTCB : www.ctcb.com
- Adhérent BP : si vous avez adhéré à ce programme via l'association Biologie Prospective, les résultats sont à rendre sur le site : www.biologie-prospective.org

Suivre votre procédure habituelle de connexion au site internet de l'organisme de comparaison inter-laboratoires. Pour les nouveaux adhérents CTCB, vous devez télécharger le guide d'utilisation du site internet sur notre site : sélectionner « S'informer » puis « Autres » puis aller dans le chapitre « Instructions de travail ».

Lors de l'enregistrement des résultats, le laboratoire a la possibilité d'imprimer la saisie réalisée en fichier PDF (bouton prévu à cet effet). Ce document est la preuve que vos résultats ont été enregistrés dans notre base de données. De plus, un e-mail de confirmation, contenant un lien pour visualiser directement la saisie correspondante, vous est automatiquement adressé.

THESAURUS :

La saisie de l'identification et des stades s'effectue par l'intermédiaire de listes déroulantes au niveau de la grille de saisie des résultats.

HOTLINE :

COORDONNATEUR / BIOLOGISTE	Stéphanie ALBAREDE	Tél. : 05.34.51.49.84 biologie@ctcb.com
INTERVENANT EXPERT	Pamela CHAUVIN Sophie CASSAING	chauvin.p@chu-toulouse.fr cassaing.s@chu-toulouse.fr
ADMINISTRATIF	Luana SALVATI Aurélie ONDERBEKE	Tél. : 05.34.51.49.80 secretariat@ctcb.com
TECHNIQUE	Delphine GARIMBAY Fabrice ZENNAF	Tél. : 05.34.51.49.81 Tél. : 05.34.51.44.11 technique@ctcb.com
QUALITE	Erick SANCHEZ	Tél. : 05.34.51.49.82 qualite@ctcb.com
INFORMATIQUE	Nicolas BODEAU Philippe GONZALVO	Tél. : 05.34.51.44.10 Tél. : 06.84.79.34.89 informatique@ctcb.com

La lecture du présent document est indispensable avant tout traitement du ou des matériaux de contrôle de qualité.

! À CONSERVER POUR TOUTE LA CAMPAGNE 2022 !

GRILLE DE SAISIE (feuille paillasse)

Code laboratoire / saisie |__| |__| |__| |__| |__| |__|

Numéro de l'échantillon |__| |__| |__|



Pour consulter le cas clinique, veuillez-vous rendre sur la grille de saisie des résultats en ligne (site Internet).



Identification (parasite 1)	
Nom en clair	
Stades	1 - _____ 2 - _____ 3 - _____ 4 - _____
Transfert	<input type="checkbox"/> Analyse transférée à un laboratoire extérieur

Cette zone ne doit être utilisée qu'en cas de polyparasitisme.

Identification (parasite 2)	
Nom en clair	
Stades	1 - _____ 2 - _____ 3 - _____ 4 - _____
Transfert	<input type="checkbox"/> Analyse transférée à un laboratoire extérieur

Quantification de parasites (parasitémie cumulée dans le cas d'une association d'espèces) *	<input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> <	_____ en %
---	--	-------------

* à renseigner uniquement pour un frottis sanguin

Remarques éventuelles :

.....

.....

.....

.....

La lecture du présent document est indispensable
avant tout traitement du ou des matériaux de contrôle de qualité.
! À CONSERVER POUR TOUTE LA CAMPAGNE 2022 !