



Fiche technique : Hématologie Cellulaire (Diagnostic sur frottis sanguins)

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 CT CB ET MUTUALISÉ AVEC
L'ASSOCIATION BIOLOGIE PROSPECTIVE (BP).



PRÉSENTATION :

Nom du programme	Type de matrice	X enquête	X matériau
Hématologie Cellulaire (Diagnostic sur frottis sanguins)	Frottis colorés (lames physique et/ou microscopie virtuelle)	3 enq./an	3 mat.cont/enq

Ce programme s'effectue trois fois dans l'année et comporte trois lames par enquête liées à **un cas clinique disponible sur Internet**. Le laboratoire doit transmettre **la formule leucocytaire, les signes cytologiques et les hypothèses de diagnostic** de chaque frottis selon le planning présenté ci-dessous.

Concernant, les échantillons proposés en microscopie virtuelle, il ne s'agit pas de photos mais bien d'un scan d'une zone large d'un frottis sanguin sur laquelle vous pouvez naviguer et zoomer comme au microscope. Ce système a été validé par une opération pilote qui n'a montré aucune différence de performances des laboratoires. Il permet d'assurer une homogénéité parfaite des échantillons adressés aux laboratoires tant en termes de qualité du frottis (coloration / étalement) que de cellules à observer. Il permet également d'accéder à un plus grand nombre de pathologies (notamment en hématologie pédiatrique) car il nécessite un plus faible volume sanguin.

RAPPEL : Nous donnons la possibilité aux laboratoires de rendre les résultats de **plusieurs opérateurs différents** afin qu'ils puissent analyser la variabilité inter-opérateurs. Cette option permet en outre d'augmenter les effectifs de participation et donc d'améliorer le traitement statistique.

PLANNING :

Enquête	Echantillon		Date d'expédition	Date ouverture	Date fermeture
221	2201 / 2202	Lames physiques	16/02/2022	16/02/2022	09/03/2022
	2203	<i>Lame virtuelle*</i>			
222	2204 / 2205	Lames physiques	17/05/2022	17/05/2022	07/06/2022
	2206	<i>Lame virtuelle*</i>			
223	2207 / 2208	Lames physiques	13/09/2022	13/09/2022	04/10/2022
	2209	<i>Lame virtuelle*</i>			

** Frottis sanguins proposés 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 ».*

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.

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 :

Chaque enquête est composée :

- de 3 frottis sanguins colorés,
- chaque frottis sanguin correspond à un **matériau de contrôle de qualité (physique ou virtuel)**,
- La lecture des lames virtuelles se fait grâce à un lien disponible sur la grille de saisie des résultats, accessible le jour d'ouverture de l'enquête.

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.

TABLE DE CODAGE :

Veillez télécharger la table de codage sur le site internet du CTCB (téléchargeable dans la rubrique « [S'informer \ Tables de codages - Thesaurus](#) » ou au niveau du masque de saisie).

HOTLINE :

COORDONNATEUR / BIOLOGISTE	Stéphanie ALBAREDE	Tél. : 05.34.51.49.84 biologie@ctcb.com
INTERVENANTS EXPERTS	Inès VERGNOLLE Véronique DE MAS	Vergnolle.Ines@iuct-oncopole.fr demas.veronique@iuct-oncopole.fr
ADMINISTRATIF	Luana SALVATI Aurélié 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

Concernant les lames (bris, qualité de frottis, doublons), veuillez contacter directement le CTCB :

- Tél. : 05.34.51.49.80
- Fax : 01.57.67.25.90

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 !

