

## Fiche technique : Comptage différentiel des leucocytes non destiné au diagnostic (FORMLAME)



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](mailto:secretariat@ctcb.com) – site Internet : [www.ctcb.com](http://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
Comptage différentiel des leucocytes non destiné au diagnostic (FORMLAME)	Frottis sanguins non colorés sur lame physique	4 enq./an	1 mat.cont/enq

Ce programme s'effectue quatre fois dans l'année et comporte une lame liée à **un cas clinique disponible sur Internet**. Le laboratoire doit transmettre la **formule leucocytaire** de chaque frottis selon le planning présenté ci-dessous.

**RAPPEL :** Nous donnons la possibilité aux laboratoires de rendre les résultats de **10 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 Lame « HARRY » ou « HERMIONE » (lot à confirmer lors de la saisie)	16/03/2022	16/03/2022	06/04/2022
222 Lame « SANGOKU » ou « BULMA » (lot à confirmer lors de la saisie)	06/07/2022	06/07/2022	27/07/2022
223 Lame « MARIA » ou « TONY » (lot à confirmer lors de la saisie)	<i>Planification en cours</i>		
224 Lame « MARCELLO » ou « SOFIA » (lot à confirmer lors de la saisie)	<i>Planification en cours</i>		

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 :

Chaque enquête est composée d'un frottis sanguin non coloré sur lame physique. Le transport de la lame est effectué par le CTCB à température ambiante via le prestataire Chronopost.

La lame est utilisable :

- Avant coloration jusqu'à la date de clôture de l'enquête,
- Après coloration selon les procédures du laboratoire.

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 :

Ouverture du porte-lame : soulever légèrement la languette avant de faire coulisser le couvercle.  
Le lot de la lame reçue doit être tracé avant la coloration en raison d'un risque de décollement de l'étiquette d'identification.

Si vous réalisez le comptage différentiel des leucocytes sur un nombre différent de 100, nous vous prions de bien vouloir arrondir les résultats (arrondi arithmétique) tout en vous assurant que le total hors érythroblastes fait 100%.

### 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](http://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](http://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.

### HOTLINE :

COORDONNATEUR / BIOLOGISTE / INTERVENANT EXPERT	Stéphanie ALBAREDE	Tél. : 05.34.51.49.84 <a href="mailto:biologie@ctcb.com">biologie@ctcb.com</a>
ADMINISTRATIF	Luana SALVATI Aurélie VERSEILLIE	Tél. : 05.34.51.49.80 <a href="mailto:secretariat@ctcb.com">secretariat@ctcb.com</a>
TECHNIQUE	Delphine GARIMBAY Fabrice ZENNAF	Tél. : 05.34.51.49.81 Tél. : 05.34.51.44.11 <a href="mailto:technique@ctcb.com">technique@ctcb.com</a>
QUALITE	Erick SANCHEZ	Tél. : 05.34.51.49.82 <a href="mailto:qualite@ctcb.com">qualite@ctcb.com</a>
INFORMATIQUE	Nicolas BODEAU Philippe GONZALVO	Tél. : 05.34.51.44.10 Tél. : 06.84.79.34.89 <a href="mailto:informatique@ctcb.com">informatique@ctcb.com</a>

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 !**



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



Si vous réalisez le comptage différentiel des leucocytes sur un nombre différent de 100, nous vous prions de bien vouloir arrondir les résultats (arrondi arithmétique) tout en vous assurant que le total hors érythroblastes fait 100%.

### Comptage différentiel des leucocytes non destiné au diagnostic (FORMLAME)

Enquête / Echantillon |\_\_|\_\_|\_\_|

#### Informations

Lot	
Méthode	<input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Analyseur d'images (Cellavision...) <input type="checkbox"/> Microscope
Êtes-vous habilité(e) pour cette analyse ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

#### Formule

Paramètres	%
Polynucléaires neutrophiles	
Polynucléaires éosinophiles	
Polynucléaires basophiles	
Lymphocytes	
Monocytes	
Myélémie (métamyélocytes, myélocytes, promyélocytes)	
Erythroblastes	
<b>TOTAL :</b>	

Problème(s) rencontré(s) - Autre réactif / technique : .....

.....

.....

.....

.....

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 !**