# Guide de Dépannage pour le Glucomètre StatStrip

### Si le glucomètre ne fonctionne pas:

- 1. Vous voyez sur l'écran: GLU LOCKED, / Vous devez passer vos 2 CQ
- 2. Vérifier que le glucomètre est bien déposé dans la station de recharge (les 3 témoins lumineux doivent être allumés)
- 3. Assurer vous que la batterie est complétement chargée le témoin lumineux est vert (celui à l'extrême droite sur la station)
- 4. Enlever la batterie à l'arrière du glucomètre et la replacer
- 5. Si après toutes ces étapes, le glucomètre ne fonctionne Toujours pas, Contactez le département Biomed\*.

### Problème de connectivité:

- 1. Assurez-vous que le glucomètre est bien déposé dans la station de recharge
- 2. Si le témoin lumineux du Centre n'est pas clignotant Ou si vous voyez ceci Sur l'écran \*\*\* Contactez Biomed\*.

### Si le code barre de votre carte d'identité du CUSM est égratigné ou pali:

- 1. Envoyez un courriel avec toutes vos informations à : idcards@muhc.mcgill.ca 2. Allez chercher votre carte au bureau de sécurité
- \*Suggestion : Protégez votre carte en la plastifiant ou avec étui protecteur

Pour tout changement concernant votre titre où le département où vous travaillez, un formulaire doit être rempli par votre infirmière Chef avec votre NIU (les 4 lettres (qui représentent les 2 premières lettres de votre Nom de famille et les 2 premières lettres de votre prénom ) et 4 chiffres. Ce NIU est sous votre code barre de votre carte d'identité du CUSM.

Pour plus d'informations, Consultez le protocole interprofessionnel du CUSM (intranet) Adult Link:

http://www.emuhc.muhc.mcgill.ca/?g=clinical care/adult reference/therapeutic practices diagnostic tests Pediatric Link:

http://intranet.muhc.mcgill.ca/?g=clinical\_care/pediatric\_reference/therapeutic\_practices\_diagnostic\_tests \*Biomed contact numbers: RVH, MCH, MCI, AMI (34309) / MNH (43633) / (MGH (42633)







transfer was complete. Please re-dock the

Op: 863

Le glucomètre a été déconnecté avant la fin du transfert des données. Placer le glucomètre dans la station de recharge



StatStrip

Ce document doit avoir la même Version (date) que le Protocole interprofessionnel actuel "ADBD-(Analyses de Biologie Délocalisées) avec le glucomètre de Nova STATSTRIP® pour Adultes et Patients Pédiatriques " trouvé sur l'Intranet du CUSM. (Voir le lien ci-dessus) Si les versions ne correspondent pas, Appelez l'ADBD du Central Labs, ext :34056

le test.



retirée

Analysis Error



Analysis Error

Bad Sample [8 - #]

Analysis Error

4 Mauvais échantillons

VERSION: 12 septembre 2017

# Guide de dépannage d'utilisation du Glucomètre StatStrip

## Test de Contrôle de Qualité (CQ)



Sur l'écran d'accueil. Appuyer "OK" ou LOGIN

Enter Strip Lot 0p: 8636					
Name: NICU-1		13:42			
0206506089					
1	2	3			
4	5	6			
7	8	9			
Erase	0				
Clear	Accept				

Scanner et Vérifier le lot de la bandelette Statstrip et Appuyer sur "Accept."



Présenter, au bout de la bandelette réactive, la goutte du Contrôle pour aspiration capillaire.



Entrer manuellement ou scanner le code barre (NIU) de l'opérateur et Appuyer sur "Accept"



Scanner le lot du CQ et Appuyer sur "Accept"

#### Attention !

La bandelette réactive doit complètement se remplir en une seule fois au contact de la goutte du Contrôle. \*\*Ne pas ajouter une seconde fois une goutte du Contrôle de Qualité sur la bandelette réactive. Plutôt Retirer la bandelette et répéter le test avec une nouvelle bandelette réactive StatStrip.



En haut de l'écran "Patient Test" s'affichera, Appuyer sur "QC " au bas de l'écran



Insérer une bandelette Réactive StatSTRIP

#### OC Result 0-- 853





NICU-1 acility: NICU location: Press OK to begin test

Sur l'écran d'accueil, Appuyer "OK" ou LOGIN



Entrer manuellement le MRN du patient ou le choisir dans la liste et Appuyer sur "Accept"



Présenter la goutte de sang au bout de la bandelette réactive pour aspiration capillaire. Le résultat apparaît en 6 secondes.

D.V.	Enter Op	erator ID	
13:42	Name: NSCU-1		
			_
	1	2	
	4	5	
ing	7	8	Ī
	Scan	0	ĺ
W I	Back	Scan	

Entrer manuellement ou scanner le code barre (NIU) de l'opérateur. Appuyer "Accept"



Insérer une bandelette Réactive StatStrip

doit complètement se remplir en une seule fois au contact de la goutte de sang. \*\*Ne pas ajouter une seconde fois une aoutte de sana sur la bandelette réactive. Plutôt Retirer la bandelette et répéter le test avec une nouvelle bandelette réactive StatStrip.

Patient Te	st	9	p: 8636
Terre: NDCU-1		€	13:42
Glu			
Manual	QC	MEN	IU
Persiant	Acodet	Loan	a h

En haut de l'écran "Patient Test" s'affichera, Appuyer sur "Accept"

Scanner et Vérifier le lot de la bandelette Statstrip et Appuyer sur "Accept."





Pour accepter le résultat, Appuyer sur "Accept". Pour refuser le résultat, Appuyer sur "Reject".



Pour revoir le ou d'autres résultats, Appuyer sur "REVIEW" sur l'écran Sélectionner(appuyer) sur l'écran le résultat et appuyer sur "VIEW"



### Test du Patient

3

6

9

ABC..

Review Logic Setun Enter Patient ID

Insert Strip

Attention !

La bandelette réactive









Laver abondamment la main du



Utiliser une lancette stérile pour piquer le doigt / presser le doigt pour former une goutte de sang.

