

Guide de Dépannage pour le Glucomètre StatStrip


VERSION: 12 septembre 2017

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 complètement 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/?q=clinical_care/adult_reference/therapeutic_practices_diagnostic_tests

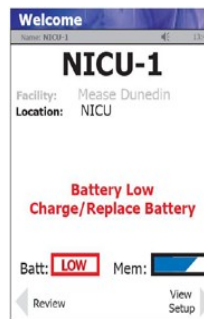
Pediatric Link:

http://intranet.muhc.mcgill.ca/?q=clinical_care/pediatric_reference/therapeutic_practices_diagnostic_tests

*Biomed contact numbers: RVH, MCH, MCI, AMI (34309) / MNH (43633) / (MGH (42633)

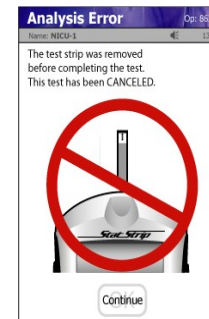
Guide Rapide de Résolution des Problèmes

1 Batterie Faible



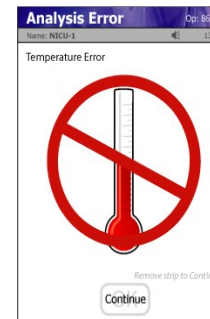
Changer la batterie ou placer le glucomètre dans la station de recharge .

2 Bandelette réactive retirée



Le test a été annulé.

3 Température



Le glucomètre ne fonctionne que dans une fourchette de température entre 15 et 40°C.

4 Mauvais échantillons



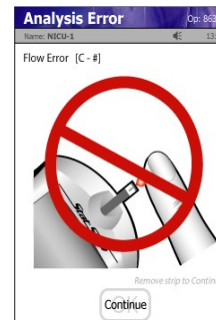
Insérer une autre bandelette réactive et répéter le test.

5 Bandelette Refusée



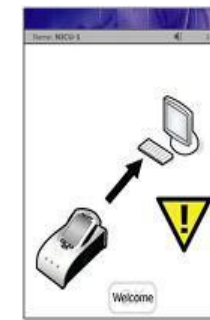
Se produit après l'insertion d'une bandelette réactive ou pendant l'analyse. Insérer une autre bandelette et répéter le test.

6 Erreur de Débit



Soit l'échantillon est insuffisant, soit il n'a pas été aspiré par capillarité correctement. Répéter le test avec une nouvelle bandelette réactive StatStrip

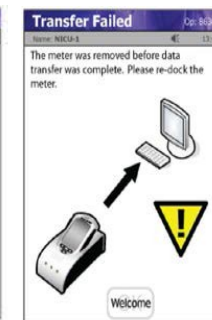
7. Echec de Transfert D'informations



Le Glucomètre n'arrive pas à se connecter au serveur.

*Contactez POCT 34056.

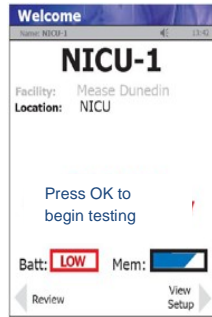
8 Echec de Transfert D'informations



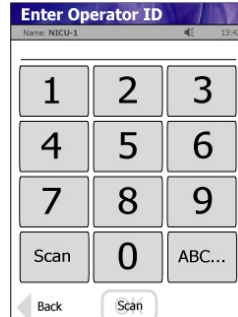
Le glucomètre a été déconnecté avant la fin du transfert des données. Placer le glucomètre dans la station de recharge

Guide de dépannage d'utilisation du Glucomètre StatStrip

Test de Contrôle de Qualité (CQ)



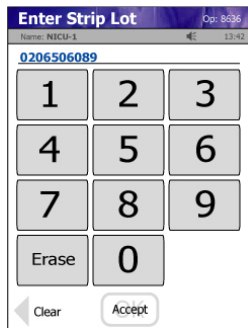
Sur l'écran d'accueil, Appuyer "OK" ou LOGIN



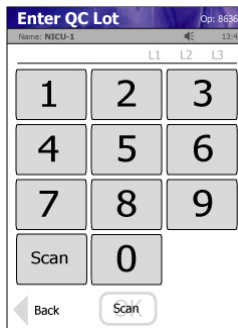
Entrer manuellement ou scanner le code barre (NIU) de l'opérateur et Appuyer sur "Accept"



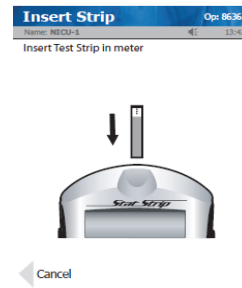
En haut de l'écran "Patient Test" s'affichera, Appuyer sur "QC" au bas de l'écran



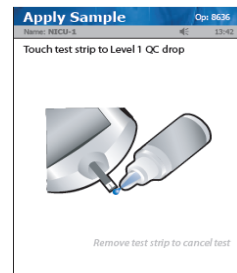
Scanner et Vérifier le lot de la bandelette Statstrip et Appuyer sur "Accept."



Scanner le lot du CQ et Appuyer sur "Accept"

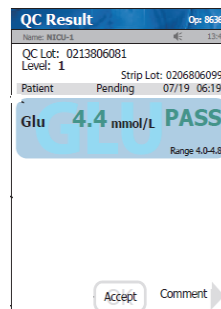


Insérer une bandelette Réactive StatSTRIP



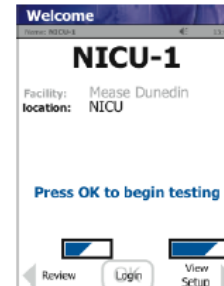
Présenter, au bout de la bandelette réactive, la goutte du Contrôle pour aspiration capillaire.

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.**



Le résultat apparaît en 6 secondes. Pour accepter le résultat, Appuyer sur "Accept"

Test du Patient



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



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



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



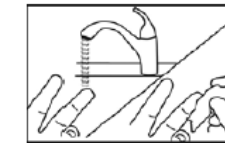
Scanner et Vérifier le lot de la bandelette Statstrip et Appuyer sur "Accept."



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



Insérer une bandelette Réactive StatStrip.



Laver abondamment la main du patient et masser son doigt pour stimuler le flux sanguin.

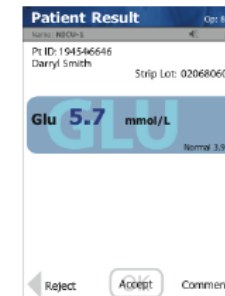


Utiliser une lancette stérile pour piquer le doigt / presser le doigt pour former une goutte de sang.



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

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



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"