Activités dérèglementées par des aides-soignants¹ - Procéder à la glycémie capillaire par glucomètre

Pour un détail des activités dérèglementées ci-dessous, l'aide-soignant peut consulter la ressource « Méthodes de soins informatisées (MSI) »

Se procurer un code d'utilisateur				
Vous devez contacter le responsable des EBMD de votre secteur pour la création de votre code d'utilisateur				
Tableau 1. Personnes contacts du service EBMD				
<u>Contacts</u> au laboratoire				
pour obtenir un code d'utilisateur pour effectuer le test glucomètre				
Personne contact	Endroit	Information		
Julie Beaulieu	St Euclasha	Poste 44277		
Assistante-chef qualité et EBMD	St-Eustache			
Sylvie Fortin	St-Jérôme	Poste 22971		
Coordonnatrice aux EBMD				
Marie-Pier Paquette	A	450-276-2565 (courriel : <u>marie-</u> pierre_paquette@ssss.gouv.qc.ca_)		
Assistante-chef qualité et EBMD	Argenteuli			
Émilie Legault	Des Sommets	Poste 34583 ou 34585		
Coordonnatrice aux EBMD				
Isabelle Ouellette	Mont-Laurier	Poste 54223		
Coordonnatrice aux EBMD	Rivière-Rouge			

Nous vous rappelons qu'il est INTERDIT d'utiliser l'identification (code) d'un autre utilisateur.

Critères obligatoires à la certification initiale

Étapes de certification initiale

- 1-Réussite de l'examen théorique (80%)
- 2-Réalisation et réussite de 2 contrôles qualités (CQ) (niveau 1 et niveau 2)
- 3-Réalisation d'un test patient sous observation d'un Super Utilisateur
- 4- Déposer le glucomètre sur son socle

*La certification est valide pour une période de 12 mois

Une RE-CERTIFICATION AUTOMATIQUE ANNUELLE est possible.

Un message apparait à l'écran de l'appareil, soit 90 jours précédant l'expiration de la certification.

1.Réalisation et réussite d'un CQ niveau 1 et d'un CQ niveau 2.

2.Un minimum de 3 tests patients devra être réalisé, dans les 90 jours précédant l'expiration de votre certification.

Si ces étapes ne sont pas complétées, pendant la période de 90 jours, votre certification expirera. Vous n'aurez plus accès à l'ACCU CHEK InformII.

¹ Le **masculin** est utilisé seulement pour alléger le document et désigne tant les femmes que les hommes.

Pour remédier à la situation :				
1.L'exécution des 2 contrôles qualités deme 2.Si ce sont les 3 tests patients qui ne sont p OTS (Test Patient sous Observation). L'utilis	urent obligatoires. Das exécutés, ils seront automatiquement changés en Sateur devra à ce moment exécuter cet OTS.			
Si votre certification remonte à plus d'un ID utilisateur non valide, ID saisi non trou	an! ivé dans la liste.			
Vous devez contacter le responsable des EBMD	pour la réactivation de votre code (voir tableau 1).			
Étapes 1 – Réussite de la formation théorique				
Accédez à la formation théorique				
Votre lieu de travail	Les directives			
St-Jérôme, Pays-d'en-Haut, Thérèse-de-Blainville. #Poste 22971 ebmd.laboratoire.cissslau@ssss.gouv.qc.ca	À partir d'un ordinateur dans votre secteur Par Internet : http://www.cdsjlabo.org/ 1-Guide de prélèvement 2-Onglet EBMD 3-Pour la formation: COBAS Academy – formation pour glucomètres de ROCHE 4-Vous trouverez des super-utilisateurs via les unités de soins. Pour consulter cette liste retourner au guide de prélèvement. Liste super-utilisateurs_glucomètre Accu-Chek Inform II			
St-Eustache-LDDM (Lac-des-Deux-Montagnes) #Poste 44277 julie.beaulieu.hse@ssss.gouv.qc.ca	À partir d'un ordinateur dans votre secteur cliquer sur l'icône «Cobas Academy» Vous trouverez des super-utilisateurs via les unités de soins.			
Ste-Agathe (Des Sommets) #Postes 34585/ 34583 emilie.legault.sommets@ssss.gouv.qc.ca	À partir d'un ordinateur dans votre secteur, effectuer ces étapes :			
Lachute (Argenteuil) #Poste 72155 martine.moderie@ssss.gouv.qc.ca	À partir d'un ordinateur dans votre secteur aller sur le site internet suivant : <u>http://arglucob.regional.reg14.rtss.qc.ca/cobasacademy</u> Vous trouverez des super-utilisateurs via les unités de soins.			
Rivière-Rouge/Mont-Laurier (Antoine-Labelle) #Poste 54223/54227 isabelle.ouellette@ssss.gouv.qc.ca	À partir d'un ordinateur de votre secteur, cliquer sur l'icône «Cobas Academy» 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			



Procédure abrégée de la prise de glycémie capillaire par glucomètre Inspiré de Surveillance de la glycémie (n-p) (MSI, 2017)		
Rassembler le matériel nécessaire Lancette (piqueur) Bandelettes réactives Glucomètre Tampon d'alcool Compresses ou quates		
Procéder à la double identification de l'usager		
Expliquer la procédure à l'usager		
Installer l'usager dans une position confortable et favorable au soin		
Appuyer sur le bouton rond afin d'ouvrir le glucomètre		
Saisir votre ID d'utilisateur		
Appuyer sur test patient		
Suivre les directives à l'écran		
Procéder à l'hygiène des mains		
Mettre des gants non stériles		
Vérifier le code de bandelettes indiqué sur le contenant		
Sortir une bandelette de son contenant		
Insérer la bandelette dans la fente du glucomètre		
Prendre la main de l'usager et choisir un doigt		
Utiliser un tampon d'alcool pour nettoyer le doigt		
Laisser secher completement		
Piquer le bout du doigt avec la lancette		
Essuyer la premiere goutte de sang		
Dépenser une geutte de cong eur le bendelette		
Prosser sur le doigt au bosoin		
Appliquer une compresse ou un papier-mouchoir sur le doigt		
Entendre le signal sonore ou la fin du compte à rebours		
Lire le résultat à l'écran du ducomètre		
Retirer la bandelette du glucomètre		
Jeter la bandelette dans la sac à déchets		
Nettover le alucomètre		
Retirer et jeter les gants		
Procéder à l'hygiène des mains		
Aviser le professionnel du résultat de glucomètre rapidement		
ATTENTION		
Pour toute problématique avec l'appareil ex :		
Si l'appareil ne s'allume pas, message d'erreur, lot inconnu, lot expiré lumière rouge.		
résultat « Fail » du CQ.		
Avisez l'infirmière.		