Programme de comparaison d'indicateurs de qualité

La Société Québécoise de Biologie Clinique (SQBC) en collaboration avec ses Comité d'Amélioration de la Qualité et de Plateforme d'Indicateurs Qualité sont heureux de vous inviter à participer à notre programme de comparaison d'indicateurs de qualité. Ce programme qui a débuté en 2017 regroupe plus de **100 laboratoires à travers le Canada.**

Événement 2023 #01

• Période d'extraction des données : Avril ou P1

Date d'ouverture :2023-05-29Date de clôture : 2023-06-16

• Rapports disponibles le 2023-07-10

Événement 2023 #02

Période d'extraction des données : Août ou P5

Date d'ouverture :2023-09-25Date de clôture : 2023-10-13

• Rapports disponibles le 2023-10-30

Indicateurs évalués en 2023:

Indicateurs Temps de réponse		
Indicateurs dfe Qualité	Туре	Type de patients
1. Troponine: TR 90 ^e centile	Analytique	Urgence
2. Troponine: TR 90 ^e centile	Clinique	Urgence
3. Troponine: Taux de TR ≤ 60 min	Analytique	Urgence
4. Troponine: Taux de TR ≤ 60 min	Clinique	Urgence
5. Potassium: TR 90 ^e centile	Analytique	Urgence
6. Potassium: TR 90 ^e centile	Clinique	Urgence
7. Potassium: TR 90 ^e centile	Analytique	Externe
8. Potassium: TR 90 ^e centile	Clinique	Externe
Indicateurs préanalytiques		
9. Taux d'échantillons hémolysés pour les analyses en chimie		
10. Taux d'erreurs d'identification de requêtes et d'échantillons		
11. Taux d'identidications de patients pour le glucose en EBMD		

Événement 2023 #03

• Période d'extraction des données : **Décembre**

ou P10

Date d'ouverture :2024-01-08Date de clôture : 2024-02-02

Rapports disponibles le 2024-02-19

Tous les laboratoires sont les bienvenus, il n'est pas nécessaire d'être membre de la SQBC.

Fonctionnement:

- Inscrivez-vous ici INSCRIPTION
- Soumettez vos données et vos profils analytiques de façon conviviale.
- Une approche multi-site permet à un utilisateur de soumettre et consulter la performance de différents laboratoires simultanément.
- Un rapport personnalisé permettant aux utilisateurs de voir leur progression et de se comparer aux autres laboratoires est généré après chaque cycle.

Consulter notre calendrier 2023

Nous espérons que vous participerez à ce programme en grand nombre!

Dr. Elie Kostantin, PhD, DEPD, CSPQ, FCACB, Biochimiste clinique Président plateforme d'indicateurs qualité de la SQBC

Dr. Vincent De Guire, PhD, DEPD, CSPQ, Biochimiste clinique

Président de la CAQBC

Dre. Julie Amyot, PhD, DEPD, CSPQ, FCACB, Biochimiste clinique Présidente de la SQBC 90e centile des temps de réponse analytiques (min)

