



Biologie délocalisée - It 1000 - Saisie d'un résultat de CQ passé sur les lecteurs de glycémie

CODE : **LBM-MO-0506**

VERSION : **01**

PAGE : 1 / 5

DATE D'APPLICATION : 21/08/2017

DATE DE VALIDITE : 21/08/2020

Rédaction

Nom et Fonction : ACT_PARTICIPANTS_SIGN1
Date ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN1_NOTIM

Approbation

Nom et Fonction : Mathilde BROUSSIN (LABO
Approbateur)
Date 25/07/2017

Validation

Nom et Fonction : Francois SCHMITT (LABO
Biologistes)
Date
ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN3_NOTIME

Historique du document

Version, Date de révision et Commentaires

01 21/08/2017 Création du document

Biologie délocalisée - It 1000 - Saisie d'un résultat de CQ passé sur les lecteurs de glycémie

CODE : **LBM-MO-0506**

VERSION : **01**

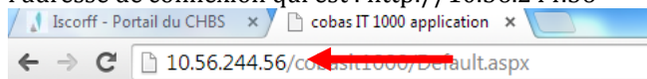
PAGE : 2 / 5

DATE D'APPLICATION : 21/08/2017

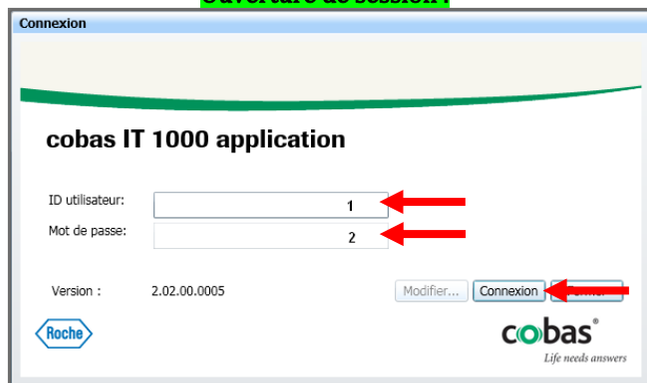
DATE DE VALIDITE : 21/08/2020

Chemin de connexion :

Dans le navigateur Internet, saisir ou sélectionner l'adresse de connexion qui est : <http://10.56.244.56>



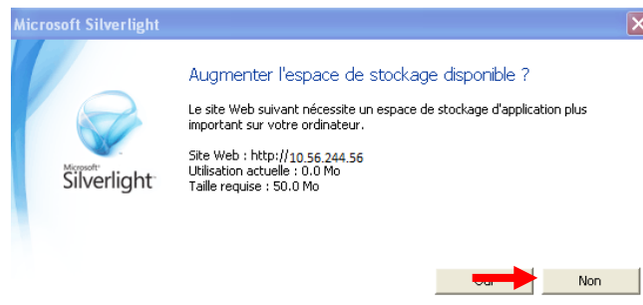
Ouverture de session :



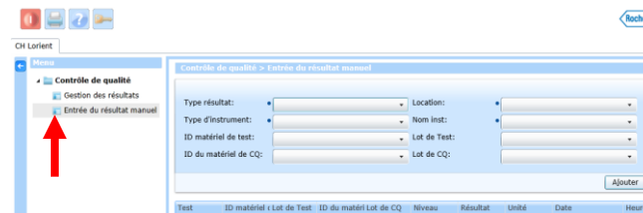

Ou cliquer sur l'icone  dans les applications métier sur l'intranet

- 1) Indiquer votre ID utilisateur = code agent.
- 2) Indiquer votre mot de passe = It1000
- 3) Clic sur Connexion.

Si vous avez ce message, valider par : Non.

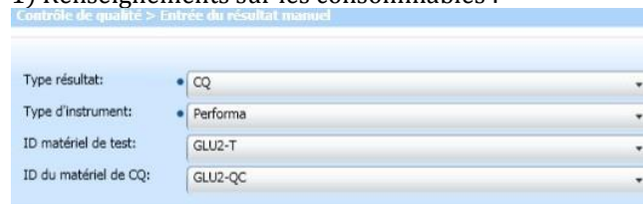


Clic sur la flèche **Contrôle de qualité** puis **Entrée du résultat manuel**.



ETAPE 1 : Renseigner tous les champs en cliquant sur les flèches ▼

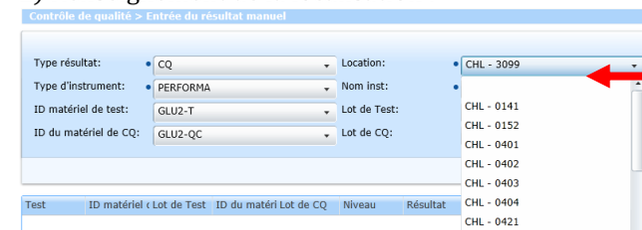
1) Renseignements sur les consommables :



Type résultat : CQ,
Type d'instrument : Performa,

ID matériel de test : GLU2- T,
ID du matériel de CQ : GLU2-QC

2) Renseignement de la localisation :



Location : votre UG
Ces UG sont triés par ordre croissant.

3) Choix du numéro de série :



Nom inst : Numéro de série de votre Performa* (ils sont classés par nombre croissant)

4) Choix du lot de bandelette :

Biologie délocalisée - It 1000 - Saisie d'un résultat de CQ passé sur les lecteurs de glycémie

CODE : **LBM-MO-0506**

VERSION : **01**

PAGE : 3 / 5

DATE D'APPLICATION : 21/08/2017

DATE DE VALIDITE : 21/08/2020



Lot de Test : lot de bandelettes utilisé*

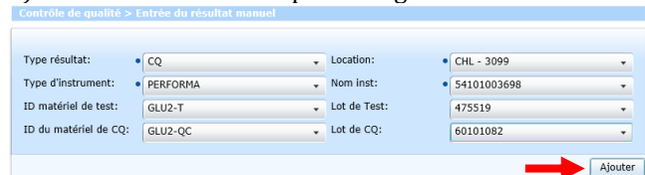
5) Choix du lot de contrôle de qualité :



Lot de CQ : lot de contrôle de qualité utilisé.*

Attention en cas d'utilisation de plusieurs lots de contrôle dans votre service

6) Une fois tous les champs renseignés :



Clic sur Ajouter*, ce qui ouvre l'accès aux fenêtres de saisie des valeurs de CQ.

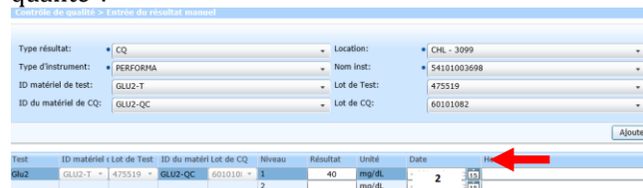
ETAPE 2 : Saisie des résultats des contrôles avec commentaire.

1) Dans « Résultat », renseigner (en mg/dl) la valeur trouvée pour le niveau 1 et le niveau 2*.



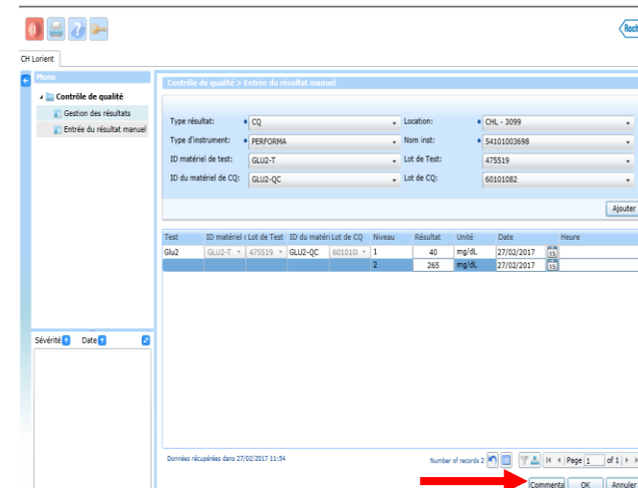
Test	ID matériel	Lot de Test	ID du matériel	Lot de CQ	Niveau	Résultat	Unité	Date	Heure
Gluc2	GLU2-T	475519	GLU2-QC	60101082	1	1	mg/dL	<<66MM/yyyy	[15]
					2		mg/dL	<<66MM/yyyy	[15]

2) Indiquer grâce au calendrier la date de passage du contrôle de qualité*.



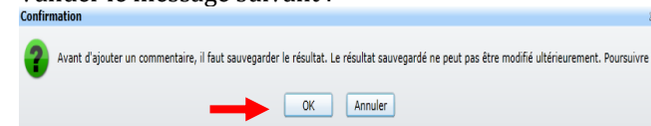
Test	ID matériel	Lot de Test	ID du matériel	Lot de CQ	Niveau	Résultat	Unité	Date	Heure
Gluc2	GLU2-T	475519	GLU2-QC	60101082	1	40	mg/dL	27/02/2017	[15]
					2		mg/dL		[15]

3) Rajouter un commentaire pour indiquer qui a fait le contrôle de qualité.



Clic sur **Commentaire**.

Valider le message suivant :



4) Clic sur **Ajouter** pour inscrire le commentaire.



Biologie délocalisée - It 1000 - Saisie d'un résultat de CQ passé sur les lecteurs de glycémie

CODE : **LBM-MO-0506**

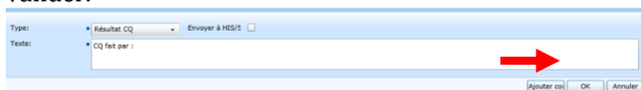
VERSION : **01**

PAGE : 4 / 5

DATE D'APPLICATION : 21/08/2017

DATE DE VALIDITE : 21/08/2020

5) Renseigner le commentaire puis valider.



> **CQ fait par** : nom de l'IDE ayant passé le contrôle de qualité sur le Performa.

> **Clic sur Ok** pour enregistrer le commentaire.

6) Visualisation du commentaire.

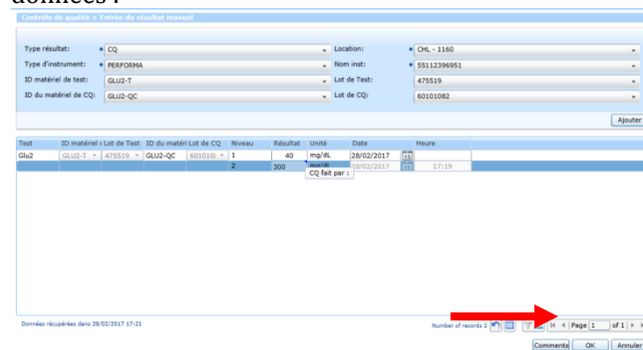


Type	Date et heure	Emetteur	Texte	ID utilisateur	Etat
Résultat CQ	28/02/2017 17:21	Entrée manuelle	CQ fait par :	179871	



> **Clic sur <<** pour revenir aux résultats de contrôles de qualité.

7) Enregistrement des données :



Test	ID matériel	Lot de Test	ID du matériel	Lot de CQ	Niveau	Résultat	Unité	Date	Heure
Gluc	GLU2-T	475519	GLU2-QC	6010100	1	40	mg/dL	28/02/2017	17:19

> **Clic sur OK** pour finaliser votre saisie* une fois tous les champs et le commentaire complétés.
Si vous avez plusieurs lecteurs dans votre service, veuillez répéter les opérations depuis l'étape 1-3) pour tous les lecteurs de votre service.

ETAPE 3 : Visualisation des résultats de contrôles de qualités.

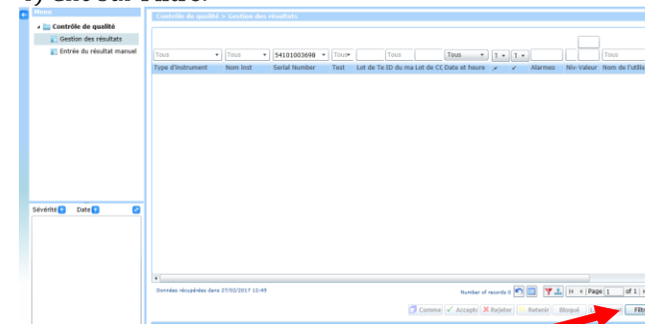
1) Clic sur la flèche **Contrôle de qualité** puis **Gestion des résultats**.



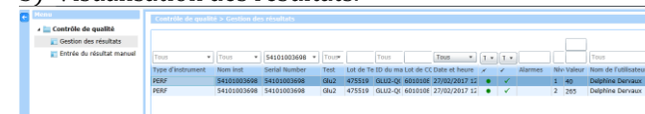
3) Indiquer le numéro de série du Performa dans la colonne : **Serial Number**.



4) Clic sur **Filtre**.



5) Visualisation des résultats.



Type d'instrument	Nom Inst	Serial Number	Test	Lot de Te	ID du ma	Lot de CC	Date et heure	Alar	Niv Valeur	Nom de l'utilisateur	
PERF	54101003698	54101003698	GLU2	475519	GLU2-QC	6010100	27/02/2017 11:21		1	40	Dépendre Deviance

ETAPE 4 : Fermeture de session.

Une fois la saisie complète de vos résultats de contrôles de qualité effectués, veuillez-vous déconnecter pour

fermer la fenêtre d'application. Clic sur .

Biologie délocalisée - It 1000 - Saisie d'un résultat de CQ passé sur les lecteurs de glycémie

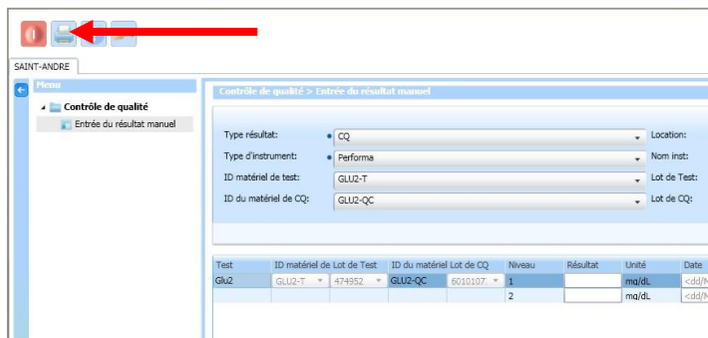
CODE : **LBM-MO-0506**

VERSION : **01**

PAGE : 5 / 5

DATE D'APPLICATION : 21/08/2017

DATE DE VALIDITE : 21/08/2020



Test	ID matériel de Lot de Test	ID du matériel Lot de CQ	Niveau	Résultat	Unité	Date
GLU2	GLU2-T 474952	GLU2-QC 6010107	1		mg/dL	<ddd/MI
			2		mg/dL	<ddd/MI

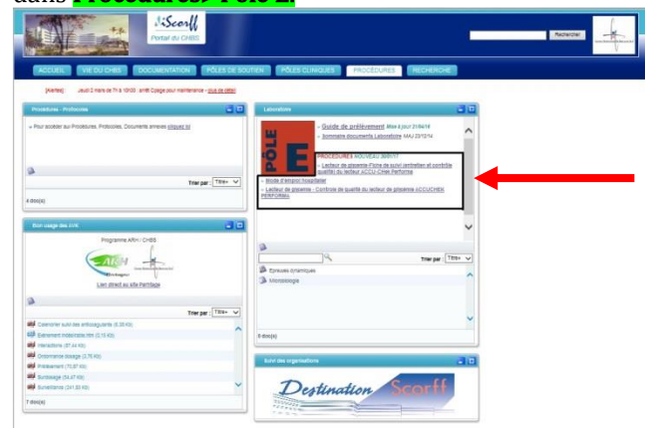
Informations :

Les commandes de consommable, bandelettes et contrôle de qualité se font au laboratoire. Les problèmes sur les Performa sont gérés par le Biomédical.

Les problèmes IT1000, CQ sont gérés par le Laboratoire de biochimie de Lorient.

Si vos lots de bandelettes ou lots de contrôles de qualité ne sont pas disponibles dans le menu déroulant téléphoner au laboratoire.

Les documents sont centralisés sur le portail du CHBS dans **Procédures > Pôle E.**



En cas de besoin vous pouvez contacter :

Laboratoire de biochimie de Lorient
Contacter les référentes au 6 91 87

Email : labo.bidelocalise@ch-bretagne-sud.fr

Pour résumer, indiquer pour chaque lecteur de votre service :

- 1) **Nom inst:** numéro de série de votre Performa
- 2) **Lot de Test :** lot de bandelettes utilisé,
- 3) **Lot de CQ :** lot de contrôle utilisé.
- 4) **Les valeurs de contrôles niveau 1 et niveau 2.**
- 5) **Le commentaire.** CQ fait par : nom, prénom de l'IDE.
- 6) **Valider** la saisie pour l'enregistrement.