

Mise à jour des applications sur votre compte TIQCon

Pour le PC Universel

Suite à la mise en service des contrôles TIQCon 2019 sur vos automates, il est nécessaire de mettre à jour certaines applications sur votre compte TIQCon. En effet, les valeurs cibles et tolérances d'anciennes applications ne sont pas renseignées sur les lots TIQCon 2019.

Faites dès à présent cette mise à jour au risque de ne pas avoir de groupes de pairs pour certains paramètres.

Voici ci-dessous les méthodes et code ACN actifs sur les nouveaux lots TIQCon 2019 avec, surligné en jaune, ce qu'il faut sélectionner sur votre compte TIQCon pour le PC Universel.

Test	Method	ACN	TV	Range		Unit
AFP	ROCHE	50	10.60	8.37	12.80	IU/ml
CEA	ROCHE	49	5.06	4	6.12	ng/ml
CORT	CORTISOL II	089	348	275	421	nmol/l
CORT	ROCHE	24	389	307	471	nmol/l
DHEAS	ROCHE	142	215	163	267	µg/dl
E2	ESTRADIOL III	223	105	73.50	137	pg/ml
FSH	ROCHE	23	18.90	13.20	24.60	U/l
FT3	FT3 III	195	5.44	4.46	6.42	pmol/l
FT4	FT4 II	201	16.50	14	19	pmol/l
FT4	FT4 III	309	15.70	13.30	18.10	pmol/l
HCG-B	ROCHE	148	5.38	3.77	6.99	U/l
HCGSTAT	ROCHE	230	5.61	3.76	7.46	U/l
IGE	IGE II	116	281	222	340	ng/ml
INSUL	ROCHE	120	24.40	19.30	29.50	µIU/ml
LH	ROCHE	20	10.60	8.37	12.80	U/l
PRL	ROCHE	14	232	183	281	mU/l
PROG	PROGESTERONE III	235	25.50	20.10	30.90	nmol/l
PSATOT	ROCHE	51	0.94	0.74	1.14	ng/ml
SHBG	ROCHE	146	52.10	41.20	63	nmol/l
S100	ROCHE	25	0.20	0.16	0.24	ng/ml
TESTO	ELECSYS TESTOSTERON II	216	20.10	14.10	26.10	nmol/l
TG	ELECSYS TG II	169	23.90	17.40	30.40	ng/ml
TSH	ROCHE	1	1.38	1.13	1.63	mU/l
TUPT	ROCHE	8	1.10	0.87	1.33	TBI
T3	ROCHE	7	1.45	1.15	1.75	ng/ml
T4	ROCHE	2	94.50	74.70	114	nmol/l

Comment faire ?

1. Sur votre compte TIQCon, notez les paramètres qui n'ont pas de valeur cible et pas de tolérances en allant dans « Paramétrage », « Valeurs cibles » (exemple ci-dessous : Estradiol III, FT3, FT4, Progestérone et Cortisol)

Analyse	Méthode	Unité	Cible	LI	HI
CORTISOL	ROCHE	µg/dl	14,10	11,13	17,07
FT3	FT3 III	pmol/l	5,440	4,460	6,420
FT4	FT4 III	pmol/l	16,50	14,00	19,00
HCG-BETA	ROCHE	U/l	5,380	3,770	6,990
THYREOTROPES HORMON	ROCHE	mU/l	1,380	1,130	1,630
ESTRADIOL III	ESTRADIOL III	pg/ml			
FSH	ROCHE	U/l	18,90	13,20	24,60
FT3	ROCHE	pmol/l			
FT4	ROCHE	pmol/l			
LH	ROCHE	U/l	10,60	8,37	12,80
PROGESTERONE	ROCHE	ng/ml			
CORTISOL II	ELECSYS	µg/dl			
PROGESTERONE	PROGESTERONE III	ng/ml	8,009	6,313	9,705
FT4	FT4 III	pmol/l	15,70	13,30	18,10

- Allez dans le menu « Paramétrage », « Analyses du laboratoire », cliquez sur « Ajouter plusieurs analyses », choisir le contrôle concerné (ici, le PC Universel)
- Sélectionnez les analyses en choisissant les méthodes ci-dessous (comme surligné en jaune dans l'exemple)

Page d'accueil Entrée des données Evaluations Paramétrage Comparaisons Liste des erreurs Aide

CQ [0033] PreciControl Universel OK

Ajouter plusieurs analyses

Enregistrer ces paramètres Retour

Analyse	Unité	ACN	Méthode	Selectionner
[AFP] A-FETOPROTEINE	IU/ml	50	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[CEA] CEA	ng/ml	49	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[CORT] CORTISOL	nmol/l	089	CORTISOL II	<input checked="" type="checkbox"/>
[CORT II] CORTISOL II	nmol/l	24	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[CORT III] CORTISOL II	nmol/l	089	ELECSYS	<input type="checkbox"/>
[DHEAS] DHEA-S	µg/dl	142	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[E2] ESTRADIOL	pg/ml	223	ESTRADIOL III	<input checked="" type="checkbox"/>
[E2 III] ESTRADIOL III	pg/ml	12	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[E2 III] ESTRADIOL III	pg/ml	223	ESTRADIOL III	<input checked="" type="checkbox"/>
[FSH] FSH	UIU	23	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[FT3] FT3	pmol/l	195	FT3 III	<input checked="" type="checkbox"/>
[FT3 III] FT3	pmol/l	10	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[FT4] FT4	pmol/l	201	FT4 II	<input type="checkbox"/>
[FT4 II] FT4	pmol/l	309	FT4 III	<input checked="" type="checkbox"/>
[FT4 III] FT4	pmol/l	4	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[HCGSTAT] HCG STAT	UIU	230	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[HCG-B] HCG-BETA	UIU	148	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[IGE] IMMUNOGLOBULINE E	ng/ml	116	IGE II	<input type="checkbox"/>
[INSUL] INSULIN	µIU/ml	120	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[LH] LH	UIU	20	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[PROG] PROGESTERONE	nmol/l	235	PROGESTERONE II	<input checked="" type="checkbox"/>
[PROG II] PROGESTERONE	nmol/l	16	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[PRL] PROLACTIN	mUIU	14	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[PSATOT] PSA TOTAL	ng/ml	51	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[SHBG] SEX-HOMON BINDING GLOBULIN	nmol/l	146	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[S100] S100	ng/ml	25	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[TESTO] TESTOSTERON	nmol/l	216	ELECSYS TESTOSTERON II	<input type="checkbox"/>
[TSH] THYREOTROPES HORMON	mUIU	1	ROCHE	<input checked="" type="checkbox"/>
[TUP1] T-UPTAKE	TBI	8	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[TG] TYROGLOBULINE	ng/ml	169	ELECSYS TG II	<input type="checkbox"/>
[TG II] TYROGLOBULINE	ng/ml	130	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[T3] T3-TRIIODOTHYRONIN	ng/ml	7	ROCHE	<input type="checkbox"/>
[T4] T4-THYROXIN	nmol/l	2	ROCHE	<input type="checkbox"/>


- Après validation, assurez-vous que les pastilles sont rouges sur les anciennes applications (cliquez sur le bouton vert si nécessaire pour le faire passer au rouge)
- Vérifiez ou modifiez l'unité des analyses sur les nouvelles applications d'après les unités présentes sur les anciennes applications en utilisant le crayon jaune.

Analyses du laboratoire

Ajouter plusieurs analyses

CQ	SEQ	Système	Analyse	Méthode	Unité	Delta%	Réactif	ACN	Westgard
33	2	Sera	CEA	ROCHE	ng/ml	0,0 %	ROCHE	49 Global	
33	5	Sera	ESTRADIOL	ROCHE	pmol/l	0,0 %	ROCHE	12 Global	
33	7	Sera	FT3	ROCHE	pmol/l	0,0 %	ROCHE	10 Global	
33	8	Sera	FT4	ROCHE	pmol/l	0,0 %	ROCHE	4 Global	
33	10	Sera	HCG-BETA	ROCHE	UIU	0,0 %	ROCHE	148 Global	
33	16	Sera	PSA TOTAL	ROCHE	ng/ml	0,0 %	ROCHE	51 Global	
33	29	Sera	CORTISOL	ROCHE	nmol/l	0,0 %	ROCHE	24 Global	
33	34	Sera	ESTRADIOL III	ESTRADIOL III	pmol/l	0,0 %	ROCHE	223 Global	
33	39	Sera	THYREOTROPES HORMON	ROCHE	mUIU	0,0 %	ROCHE	1 Global	
33	44	Sera	CORTISOL	CORTISOL II	pmol/l	0,0 %	ROCHE	089 Global	
33	49	Sera	ESTRADIOL	ESTRADIOL III	pmol/l	0,0 %	ROCHE	223 Global	
33	54	Sera	FT3	FT3 III	pmol/l	0,0 %	ROCHE	195 Global	
33	59	Sera	FT4	FT4 III	pmol/l	0,0 %	ROCHE	309 Global	

- Renouvelez cette opération pour tous les automates présents sur votre compte TIQCon

7. Pour terminer, allez dans le menu « Paramétrage », « Configuration des automates » pour
- ✓ Ajouter les nouvelles applications :
 - Cliquez sur 
 - Choisir le lot 2019 du niveau 1
 - Saisir ce lot dans « Inst CM name »
 - Saisir le nom du test à l'identique de l'ancien
 - Renouvelez cette action pour le niveau 2 et l'ensemble des tests concernés

Configuration des automates

Changement de lot | Ajouter un nouveau lot | Enlever le lot

CQ	Analyse	ACN	Unité	Lot	Instr. CM name	Nom dans Host
33	CEA / ROCHE	49				
33	CEA / ROCHE					ACE
33	CEA / ROCHE					ACE
33	CORT / ROCHE	24				
33	CORT / ROCHE					CORT
33	CORT / ROCHE					CORT
33	CORT / CORTISOL II	089	nmol/l			
33	E2 / ROCHE	12	pmol/l			
33	E2 / ROCHE		pmol/l	249617	249617	E2ancien
33	E2 / ROCHE		pmol/l	249618	249618	E2ancien
33	E2 / ESTRADIOL III	223	pmol/l			
33	E2 III / ESTRADIOL III	223	pmol/l			


Add 33 - CORT

Lot: 330099

Instr. CM name: 330099

Nom dans Host: CORT

Sauvegarder

- ✓ Effacer les anciennes applications
 - Positionnez-vous sur les lignes des anciennes applications
 - Cliquez sur  pour effacer chaque ligne

Configuration des automates

Changement de lot | Ajouter un nouveau lot | Enlever le lot

CQ	Analyse	ACN	Unité	Lot	Instr. CM name	Nom dans Host
33	CEA / ROCHE	49	ng/ml			
33	CEA / ROCHE		ng/ml	249617	249617	ACE
33	CEA / ROCHE		ng/ml	249618	249618	ACE
33	CORT / ROCHE	24	nmol/l			
33	CORT / ROCHE		nmol/l	249617	249617	CORT
33	CORT / ROCHE		nmol/l	249618	249618	CORT
33	CORT / CORTISOL II	089	nmol/l			
33	CORT / CORTISOL II		nmol/l	330097	330097	CORT
33	CORT / CORTISOL II		nmol/l	330099	330099	CORT
33	E2 / ROCHE	12	pmol/l			
33	E2 / ROCHE		pmol/l	249617	249617	E2ancien
33	E2 / ROCHE		pmol/l	249618	249618	E2ancien
33	E2 / ESTRADIOL III	223	pmol/l			
33	E2 III / ESTRADIOL III	223	pmol/l			
33	E2 III / ESTRADIOL III		pmol/l	249617	249617	E2 III
33	E2 III / ESTRADIOL III		pmol/l	249618	249618	E2 III