

Procédure d'ajout d'un nouveau contrôle

Suivre impérativement et dans l'ordre, les 3 étapes suivantes, à savoir :

- « Ajout du lot »
- « Ajout des analyses »
- « Configuration des automates »

I. Ajout du nouveau lot de contrôle

Allez dans « **Paramétrage** », « **Lots actifs** » puis cliquez sur « **Ajouter un nouveau lot** ». La fenêtre apparaît :

| Actif | Groupe de Contrôle | Lot | Nom raccourci | Actif depuis le | Nom du contrôle | Niveau | Date d'expiration |
|-------------------------------------|--------------------|--------|---------------|-----------------|----------------------|--------|-------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 26 | 306235 | TDM1 | 20/02/2019 | TDM Control Set® 1 | A | 31/01/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 26 | 306236 | TDM2 | 20/02/2019 | TDM Control Set® 2 | B | 31/01/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 26 | 306237 | TDM3 | 20/02/2019 | TDM Control Set® 3 | C | 31/01/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 30 | 324196 | PCM1 | 26/12/2018 | PreciControl Multi 1 | A | 30/04/2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 30 | 250280 | PCM2 | 26/12/2018 | PreciControl Multi 2 | B | 31/12/2020 |

- Sélectionner dans le champ « Fournisseur », « **Roche Diagnostics** » pour les contrôles Roche ou « **Roche France** » pour les contrôle non Roche
- Sélectionnez **le nouveau contrôle** dans le champ « CQ »
- Sélectionnez **le lot du niveau 1** dans le champ « Lot », cliquez sur « Sauvegarder »
- Faire de même pour les lots des niveaux 2 et 3 si nécessaire

Le nouveau contrôle est disponible dans la liste des « Lots actifs »

II. Ajout des analyses sur ce contrôle

Allez dans « Paramétrage », « Analyses du laboratoire », choisir l'automate concerné puis OK.

- Cliquez sur « Ajouter plusieurs analyses » en haut à gauche de l'écran
- Sélectionnez le nouveau contrôle désormais disponible puis OK, l'écran suivant apparaît :

| Analyse | Unité | ACN | Méthode | Selectionner |
|---------------------------|-------|-----|---------|-------------------------------------|
| [TOXIGG] TOXO IGG | IU/ml | 98 | ELECSYS | <input checked="" type="checkbox"/> |
| [TOXOAV] TOXO IGG AVIDITY | IU/ml | 713 | ELECSYS | <input type="checkbox"/> |

- Sélectionnez pour chaque test, l'unité correspondant à la bonne application puis cochez la case correspondante à droite
- Cliquez sur « Enregistrer ces paramètres » en haut à gauche

III. Configuration des automates

Allez dans « Paramétrage », « Configuration des automates », choisir l'automate concerné puis OK.

- La/les analyse(s) ainsi créée(s) apparaissent de la façon suivante :

| | | | | | | | | |
|----|------------------|----|-------|--------|--------|----------|--|--|
| 48 | TOXIGG / ELECSYS | 98 | IU/ml | 394405 | 394405 | Toxo IgG | | |
| 48 | TOXIGG / ELECSYS | 98 | IU/ml | 394404 | 394404 | Toxo IgG | | |

- Modifiez éventuellement le nom de l'analyse et le numéro de lot, en cliquant sur afin qu'ils concordent exactement avec ceux renseignés dans le MPL et disponibles également dans le menu « Entrée des données », « Analyses non configurées ». Respectez les majuscules, les minuscules, les espaces et n'indiquez pas, dans le MPL et TIQCon, les 00, 01, 02, ... à la suite du numéro de lot.

Les nouveaux tests sur ce nouveau contrôle sont désormais installés et configurés dans TIQCon !