

MESDAMES ET MESSIEURS

**-LES CHEFS DES LABORATOIRES DE BIOCHIMIE
DES HOPITAUX, INSTITUTS ET CENTRES SPECIALISES;
-LES DIRECTEURS DES LABORATOIRES PRIVES
D'ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE ;
-LES CHEFS DES LABORATOIRES DES POLYCLINIQUES
DE LA CNSS.**

OBJET: XXXII^{ème} Contrôle national de qualité en biochimie clinique.

Conformément aux dispositions de l'arrêté du ministre de la santé publique du 22 janvier 2010, j'ai l'honneur de vous faire connaître que le Ministère de la Santé se propose d'organiser le XXXII^{ème} contrôle national de qualité en biochimie clinique, par la détermination des 12 composants sanguins ci-après :

Glucose, urée, créatinine, cholestérol, HDL cholestérol, triglycérides, calcium, fer, bilirubine, ASAT, ALAT et créatine kinase.

A cet effet, je vous prie de trouver ci-joint :

- 2 échantillons de sérum lyophilisé;
- Un tableau récapitulatif des codes des équipements (cf. Annexe I) et des méthodes d'analyses des paramètres à contrôler (cf. Annexe II) et des marques de réactifs (cf. Annexe III).
- Une feuille de résultat (cf. Annexe IV).
- Reconstitution des échantillons et recommandation (cf. Annexe V)

Ces documents sont disponibles sur le site web du Ministère de la Santé.

Vous êtes tenus d'envoyer les résultats par mail à unitedeslaboratoires_cnq@rns.tn selon le modèle de la feuille de résultats disponible sur le site web du Ministère de la Santé www.santetunisie.rns.tn avant **le 30 Avril 2023** sous format Excel accessible et non verrouillé et désigné sous le nom de votre code laboratoire.

Un accusé de réception « bien reçu » vous sera envoyé par mail dès la réception de vos résultats.

Les feuilles de résultats incomplètes ou parvenues après le délai fixé auront un impact sur l'indicateur qualité.

Dans ce cas, l'ULB prendra les mesures règlementaires nécessaires.

Safa Bouwazra Messelmeni
Chargée de la Direction de
L'Unité des Laboratoires
de Biologie Médicale
Ministère de la Santé