



ASQUALAB



Assurance qualité des laboratoires de biologie médicale

Bâtiment Leriche – 8, rue Maria Helena Vieira Da Silva - 75014-PARIS

Tél. +33 1 45 40 35 75 - Fax +33 1 45 40 36 55 - Site web : www.asqualab.com - Courriel : asqualab@wanadoo.fr

Programme ASQUALAB EEQ BIOCHIMIE SERIQUE 2022 INSTRUCTIONS GENERALES

1 – Conservation des échantillons de contrôle :

Les échantillons doivent être conservés entre + 2 °C et + 8 °C avant utilisation

2 - Reconstitution des échantillons :

Reconstituer le flacon de sérum de contrôle désigné pour le mois courant par **3 ml d'eau distillée**.

Les sérums peuvent être utilisés après dissolution complète du lyophilisat (30 minutes).

Effectuer les dosages dans les 8 heures qui suivent.

3 - Examens contrôlés :

L'analyse des **38 examens** suivants est proposée chaque mois aux participants : acide urique, albumine, amylase, apolipoprotéines A et B, bicarbonates, bilirubine totale et conjuguée, calcium, chlorure, cholestérol (total, HDL et LDL), CK, créatinine, CRP, fer, ferritine, fructosamines, gamma GT, glucose, lactate, LDH, lipase, lithium, magnésium, osmolalité, phosphatase alcaline, phosphates, potassium, préalbumine, protéines totales, sodium, TGO (ASAT), TGP (ALAT), transferrine, triglycérides, urée.

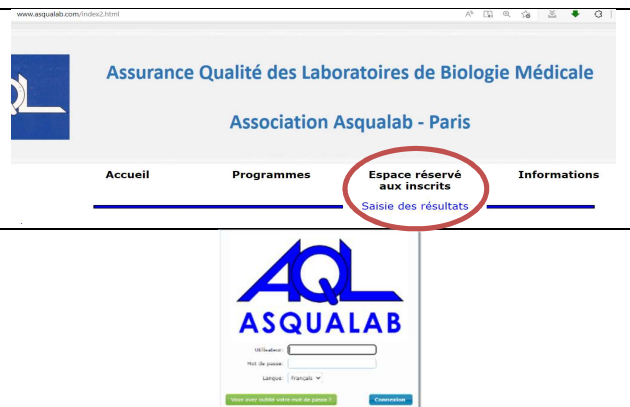
Chaque laboratoire peut choisir les examens à contrôler chaque mois en fonction du type d'activité exercée et de ses besoins.

4 - Transmission des résultats :

Transmettre les résultats via le serveur :

www.asqualab.com

rubrique « Espace réservé aux inscrits »
puis « Saisie des résultats ».



Un **identifiant** et un **mot de passe** vous seront envoyés par courriel.

NB : Dosage du cholestérol LDL : merci de ne transmettre vos résultats que s'il est effectivement dosé. Les résultats calculés (code technique CX) ne seront pas traités.

5 - Codages :

Les codes appareils et techniques sont disponibles sur le serveur,

onglets "**appareils**" et "**techniques**".

Vous pouvez aussi nous contacter par courriel à asqualab@wanadoo.fr

Attention : respectez la date limite de saisie (se reporter au planning).

La saisie de résultats n'est plus possible au-delà de la date indiquée.

Vérifiez les unités et codages car les modifications ultérieures ne seront plus acceptées après la date limite de saisie.

**Programme ASQUALAB EEQ
BIOCHIMIE SERIQUE 2022
PLANNING**

Enquêtes	Contrôles	Date limite d'envoi des résultats à Asqualab
Janvier 2022 *	BIO2201 — BIO2202	24 janvier 2022
Février 2022 *	BIO2203 — BIO2204	15 février 2022
Mars 2022 *	BIO2205 — BIO2206	15 mars 2022
Avril 2022 *	BIO2207 — BIO2208	15 avril 2022
Mai 2022 *	BIO2209 — BIO2210	15 mai 2022
Juin 2022 *	BIO2211 — BIO2212	15 juin 2022
Juillet 2022	BIO2213 — BIO2214	25 juillet 2022
Août 2022	BIO2215 — BIO2216	15 août 2022
Septembre 2022	BIO2217 — BIO2218	15 septembre 2022
Octobre 2022	BIO2219 — BIO2220	15 octobre 2022
Novembre 2022	BIO2221 — BIO2222	15 novembre 2022
Décembre 2022	BIO2223 — BIO2224	15 décembre 2022

* **Enquêtes terminées pour les mois de Janvier à Juin** : pas de saisie de résultats possible sur le serveur. Les récapitulatifs des moyennes pour chaque enquête sont disponibles, et les échantillons pourraient être utilisés comme des QC internes.