

ASQUALAB - Limites d'acceptabilité pour les programmes EEQ

Programme EEQ Biochimie Sérique

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
Acide urique	15	12	Asqualab
Albumine	16	16	Valtec *
Amylase	20	16	Valtec *
Bicarbonates	20	16	Valtec *
Bilirubine conjuguée	20	15	Asqualab
Bilirubine totale	20	15	Asqualab
Calcium	6	4,6	Valtec *
Chlorure	5	5	Valtec *
Cholestérol	10	10	Asqualab
Cholestérol HDL	15	15	Asqualab
Cholestérol LDL	20	20	Valtec *
Créatine kinase	20	16	Valtec *
Créatinine	15	15	Asqualab
Fer	20	20	Valtec *
Ferritine	20	20	Valtec *
Fructosamines	20	16	Valtec *
Gamma-GT	15	15	Asqualab
Glucose	10	10	Valtec *
Lactate	20	20	Valtec *
LDH	20	16	Valtec *
Lipase	20	16	Valtec *
Lithium	20	16	Asqualab
Magnésium	20	12	Valtec *
Osmolalité	20	20	Asqualab
Phosphatase alcaline	20	16	Valtec *
Phosphates	15	11	Asqualab
Potassium	7	7	Valtec *
Protéines totales	10	8	Valtec *
Sodium	4	4	Valtec *
TGO (ASAT)	15	15	Asqualab
TGP (ALAT)	15	15	Asqualab
Transferrine	20	20	Asqualab
Triglycérides	15	15	Asqualab
Urée	20	10	Asqualab

Programme EEQ Biochimie Urinaire

	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Référence
Acide urique	20	20	16	Valtec *
Amylase	20	18	16	Valtec *
Calcium	16	14	12	Valtec *
Chlorure	20	12	10	Valtec *
Créatinine	15	15	15	Asqualab
Glucose	15	15	15	Asqualab
Lactate	20	20	20	Valtec *
Magnésium	20	20	20	Valtec *
Microalbumine	15	15	15	Asqualab
Osmolalité	20	20	20	Asqualab
Oxalate	22	22	22	Asqualab
Phosphates	20	20	16	Valtec *
Potassium	14	14	12	Valtec *
Protéines totales	15	15	15	Asqualab
Sodium	14	14	12	Valtec *
Urée	20	18	16	Valtec *
VMA	25	25	25	Asqualab
5HIAA	15	15	15	Asqualab

Programme EEQ Hémoglobine glyquée

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
Hb glyquée	8	8	Asqualab

Programme EEQ Marqueurs Cardiaques

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
CK-MB	20	20	Asqualab
D-dimères	20	20	Asqualab
Homocystéine	20	20	Asqualab
Myoglobine	20	20	Asqualab
Troponine Ic	30	20	Asqualab
Troponine Tc	30	20	Asqualab

Programme EEQ BNP & NT-pro-BNP

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
BNP	20	20	Asqualab
NT-pro-BNP	20	20	Asqualab

Programme EEQ Gaz du Sang et Electrolytes

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
pH	0,5	0,5	Valtec *
pCO2	20	16	Valtec *
pO2	20	16	Valtec *
Sodium	4	4	Valtec *
Potassium	7	7	Asqualab
Calcium ionisé	6	6	Asqualab
Chlorure	5	5	Valtec *
Glucose	12	12	Valtec *
Lactate	10	10	Asqualab

Programme EEQ CO-Oxymétrie

	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Référence
COHb	30	20	10	Asqualab
MetHb	30	20	10	Asqualab
O2Hb	8	8	8	Asqualab
Hémoglobine	6	6	6	Asqualab

Programme EEQ Hémogramme

	Tous niveaux	Référence
Hématies	10	Asqualab
Leucocytes	13	Asqualab
Plaquettes	13	Asqualab
Hémoglobine	9	Asqualab
Hématocrite	9	Asqualab
VGM	9	Asqualab
TGMH	7	ANSM
CCMH	7	ANSM

Programme EEQ test de la sueur

	Tous niveaux	Référence
Chlorure	15	Asqualab
Electrolyte	15	Asqualab

* Analyses de Biologie Médicale : spécifications et normes d'acceptabilité à l'usage de la validation de techniques, Annales de Biologie Clinique, vol. 57, n°6, 1999 (groupe de travail SFBC).

ASQUALAB - Limites d'acceptabilité pour les programmes EEQ

Programme EEQ Médicaments Généraux

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
ANTIÉPILEPTIQUES			
Acide valproïque	20	20	Asqualab
Carbamazépine	20	20	Asqualab
Clonazépam	20	20	Asqualab
Phéno-barbital	20	20	Asqualab
Phénytoïne	25	20	Asqualab
ANTIARYTHMIQUES			
Amiodarone	20	20	Asqualab
Déséthylamiodarone	20	20	Asqualab
Digitoxine	20	20	Asqualab
Digoxine	25	20	Asqualab
Hydroquinidine	20	20	Asqualab
Quinidine	20	20	Asqualab
ANTIDEPRESSEURS			
Clomipramine	20	20	Asqualab
Clozapine	20	20	Asqualab
Désméthylclomipramine	20	20	Asqualab
Lithium	20	16	Valtec*
ALCALOÏDES			
Caféine	20	20	Asqualab
Quinine	20	20	Asqualab
Théophylline	20	13	Asqualab
ATB GLYCOPEPTIDES			
Teicoplanine	20	20	Asqualab
Vancomycine	20	20	Asqualab
AMINOSIDES			
Amikacine	20	20	Asqualab
Gentamycine	20	20	Asqualab
Tobramycine	20	20	Asqualab
ANTALGIQUES			
Paracétamol	25	20	Asqualab
Salicylate	20	20	Valtec*

Programme EEQ Antibiotiques spécialisés

	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Référence
Amoxicilline	25	20	15	Asqualab
Céfépine	25	20	15	Asqualab
Céfotaxime	25	20	15	Asqualab
Ceftazidime	25	20	15	Asqualab
Ceftriaxone	25	20	15	Asqualab
Ciprofloxacine	25	20	15	Asqualab
Clindamycine	25	20	15	Asqualab
Cloxacilline	25	20	15	Asqualab
Ertapenem	25	20	15	Asqualab
Isoniazide	25	20	15	Asqualab
Ofloxacin	25	20	15	Asqualab
Oxacilline	25	20	15	Asqualab
Pipéracilline	25	20	15	Asqualab
Rifampicine	25	20	15	Asqualab

Programme EEQ Antifongiques

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
Itraconazole	20	15	Asqualab
Hydroxy-itraconazole	20	15	Asqualab
Casposongine	20	15	Asqualab
Voriconazole	20	15	Asqualab
Fluconazole	20	15	Asqualab
Flucytosine	20	15	Asqualab
Posaconazole	20	15	Asqualab

Programme EEQ Antiviraux

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
Amprénavir	20	15	Asqualab
Atazanavir	20	15	Asqualab
Darunavir	20	15	Asqualab
Efavirenz	20	15	Asqualab
Etravirine	20	15	Asqualab
Indinavir	20	15	Asqualab
Lopinavir	20	15	Asqualab
Maraviroc	20	15	Asqualab
Nevirapine	20	15	Asqualab
Raltégravir	20	15	Asqualab
Ribavirine	20	15	Asqualab
Ritonavir	20	15	Asqualab
Saquinavir	20	15	Asqualab
Ténofovir	20	15	Asqualab
Tipranavir	20	15	Asqualab

Programme EEQ Cytostatiques

	Niveau 1	Niveau 2	Référence
ITK			
Dasatinib	20	15	Asqualab
Imatinib	20	15	Asqualab
Nilotinib	20	15	Asqualab
Methotrexate			
Methotrexate	20	15	Asqualab
Autres Cytostatiques			
5 Fluoro-Uracile	20	15	Asqualab
Etoposide	20	15	Asqualab
Carboplatine	20	15	Asqualab

Programme EEQ Immunosuppresseurs

	Tous niveaux	Référence
Ciclosporine / Tacrolimus	20	Asqualab
Everolimus	20	Asqualab
Mycophénolate	20	Asqualab
Sirolimus	20	Asqualab