



Verein für medizinische Qualitätskontrolle
Association pour le contrôle de Qualité médical
Associazione per il controllo di qualità medico

Organisationsreglement des Qualitätskontrollzentrums (QKZ) Des Vereins für medizinische Qualitätskontrolle

Gestützt auf Ziff. 9. der Statuten des Vereins für medizinische Qualitätskontrolle wird folgendes Reglement am 01.01.2024 in Kraft gesetzt:

1. Das QKZ hat seinen Sitz am Sitz des Vereins, nämlich an folgender Adresse:

Verein für medizinische Qualitätskontrolle
Universitätsspital Zürich
Gloriastrasse 29
8091 Zürich

Telefon: 044 255 34 11
Email: Info@mqzh.ch

2. Das QKZ wird von einem Geschäftsführer, der dem Vorstand des Vereins für medizinische Qualitätskontrolle angehört (Ziff. 8 der Statuten), geleitet.

3. Das QKZ ist entsprechend der Norm ISO/IEC 17043 organisiert. Überdies sind die Bestimmungen der QUALAB für das Qualitätskontrollzentrum verbindlich.

4. Gestützt auf den Zweckartikel des Vereins für medizinische Qualitätskontrolle (Ziff. 2 der Statuten) werden durch das QKZ Ringversuche zur externen Qualitätskontrolle organisiert.

4.1 Die Proben werden 4 x pro Jahr an die Teilnehmer uneingeschrieben mit der Post verschickt. Die Versanddaten werden ein Jahr im Voraus mitgeteilt. Es ist Sache des Teilnehmers, sich zu melden, wenn der die Proben nicht erhalten hat.

4.2 Das QKZ akzeptiert keine Resultate, auf denen der Teilnehmer nicht bestätigt hat, dass die Analysen im Labor des Teilnehmers durchgeführt wurden. Die Bestätigung erfolgt per Unterschrift oder im Falle der Online-Abgabe durch das Abschliessen der Erfassung.

4.3 Das QKZ behandelt alle Resultate vertraulich. In anonymisierter Form dürfen die Resultate jedoch publiziert werden.

4.4 Massnahmen bei ungenügenden Resultaten sind immer Sache des Teilnehmers, auch wenn die Ursache eine falsche Beurteilung durch das QKZ war. Finanzielle Forderungen an das QKZ sind ausgeschlossen.

4.5 Vier Wochen nach dem Versand der Resultate wird ein Ringversuch abgeschlossen. Nach diesem Zeitpunkt werden keine Änderungen der Daten mehr vorgenommen.

4.6 Die Zertifikate der Teilnehmer können auf Verlangen der QUALAB den Leistungserbringer-Organisationen (FMH, FAMH, H-Plus, SAV) sowie der QUALAB in elektronischer Form zur Verfügung gestellt werden.

4.7 Einsprachen müssen schriftlich an die Geschäftsleitung erfolgen.

5. Das QKZ wird vom Verein für medizinische Qualitätskontrolle getragen. Das Budget für den Betrieb des QKZ wird von der Mitgliederversammlung beschlossen.

6. Als Basis für die von den Mitgliedern zu entrichtenden Mitgliederbeiträge (Ziff. 3 der Statuten) gilt folgendes:

6.1 Der Basis-Mitgliederbeitrag beträgt SFr. 60.--. Für Proben sind folgende Beiträge zu entrichten:

| | | | | | |
|-----|--|-------|-----|---|-------|
| H1 | Hämatologie (Hb, Hk, Lc, Ec, Tc) | 40.- | K1 | Klinische Chemie | 40.- |
| H2 | Hämatologie Plus (Hb, Hk, Lc, Ec, Tc, CRP) | 80.- | K2 | Glukose | 20.- |
| H3 | Differentialblutbild | 100.- | K3 | HbA1c (0.2 ml) | 60.- |
| H4 | Parasitäre Hämatologie | 100.- | K4 | Blutgase und Oxymetrie | 60.- |
| H5 | Hämatologie Blutgase | 40.- | K5 | Herzinfarktmarker | 80.- |
| H6 | Blutbild Automat 5-Part-Diff und Indizes | 120.- | K6 | Hormone | 32.- |
| H7 | Retikulozyten Automat | 120.- | K8 | Herzinfarktmarker POCT (Cobas h232h, Afias, Lumira) | 80.- |
| H8 | Serum Indizes HIL | 60.- | K9 | Blutgase OPTI CCA | 60.- |
| H10 | Blutsenkung | 160.- | K10 | Anämie | 40.- |
| H11 | Malaria Schnelltest / NAT | 60.- | K12 | Bilirubin neonatal | 80.- |
| H12 | Hemoscreen | 60.- | K14 | Tumormarker | 60.- |
| G1 | Orale Antikoagulation | 80.- | K15 | CK-MB Aktivität | 32.- |
| G2 | INR CoaguChek Pro II | 80.- | K18 | HbA1c (je 0.5 ml Probe A+B) | 100.- |
| G3 | Ohne Antikoagulation | 60.- | K19 | CardioChek Lipidpanel | 40.- |
| G4 | Therapie, Unfraktioniertes Heparin | 60.- | K20 | Hormone 2; PCT / C-Peptid / ACTH | 60.- |
| G6 | D-Dimere | 80.- | K21 | Hormone 3, PTH / EPO | 60.- |
| G9 | aPTT CoaguChek Pro II | 80.- | K22 | Osmolalität (Plasma) | 60.- |
| G11 | INR CoaguChek XS Plus | 80.- | K24 | Medikamente | 60.- |
| G12 | INR Hemochron Jr. | 80.- | K25 | Cystatin C | 60.- |
| G13 | INR ISTAT | 80.- | K28 | Ethylalkohol, Ammoniak | 60.- |
| G14 | INR micro INR | 80.- | K29 | Calprotectin | 80.- |
| G16 | INR Xprecia Stride | 80.- | K30 | Lipide Afinion / Cobas b101 | 32.- |
| G17 | INR Lumira DX | 80.- | K32 | Homocystein | 120.- |
| G18 | LMWH | 80.- | K34 | Klinische Chemie 2 (Lipase, CHE, Zink usw.) | 20.- |
| G19 | Rivaroxaban | 80.- | K35 | Liquor | 80.- |
| G20 | Apixaban | 80.- | K36 | CDT | 80.- |
| G21 | Edoxaban | 80.- | K37 | Immunsuppressiva | 80.- |
| G22 | Dabigatran | 80.- | K38 | Elektrophorese / Immunfixation | 80.- |
| I1 | CRP | 40.- | K39 | Folat im Erythrozyten | 80.- |
| I2 | Plasmaproteine | 60.- | K40 | Gallensäure im Serum | 80.- |
| I3 | Allergologie quantitativ | 40.- | K41 | Herzinfarktmarker Triage | 80.- |
| I5 | CRP / LP(a) Apolipoprotein A1, B | 40.- | K42 | Vitamin D 25 (OH), 1.25-(OH) ² | 80.- |
| I7 | CRP WB (Vollblutprobe z.B. für Afias) | 40.- | K43 | AMH | 80.- |
| I9 | Allergologie ImmunoCAP rapid qualitativ | 40.- | K44 | Inhibin B | 80.- |
| I10 | Zöliakie (Anti deam. Gliadin und Anti tTG IgG/IgA) | 60.- | K45 | Calcitonin | 80.- |
| I11 | CRP Lumira | 40.- | K46 | IGF-BP3 / Renin / Aldosteron | 80.- |
| B1 | Strep A Schnelltest | 80.- | K47 | Schilddrüsenantikörper | 80.- |
| B2 | Uricult | 100.- | K48 | Kreatinin WB (Vollblutprobe) | 60.- |
| B3 | Sterilisator Kontrolle (1 x pro Jahr) | 50.- | K51 | Pankreas-Elastase im Stuhl | 80.- |

| | | | | | |
|-----|---|-------|-----|---|-------|
| B4 | Rubella / Mumps (IgG und IgM) | 60.- | K52 | Copeptin | 100.- |
| B5 | Toxoplasmose (IgG und IgM) | 60.- | U1 | Urin quantitativ | 40.- |
| B6 | Lues (IgG und IgM) Serologie und Titer | 60.- | U2 | Urin Teststreifen und Schwangerschaftstest | 40.- |
| B7 | Cytomegalie (IgG und IgM) | 60.- | U3 | Urin Drogen Screening | 40.- |
| B8 | Varicellen und HSV (IgG und IgM) | 60.- | U4 | Urinsediment | 80.- |
| B9 | Bakteriologie | 250.- | U5 | Urin Albumin / Creatinin | 40.- |
| B10 | Gramfärbung | 120.- | S1 | Okkultes Blut im Stuhl qualitativ / quantitativ | 60.- |
| B11 | CT / NG, (NAT) | 100.- | Q1 | Fragebogen Prä- und Postanalytik | 60.- |
| B12 | SA / MRSA, (NAT) | 100.- | V1 | HIV1/2 Schnelltest | 40.- |
| B13 | Clostridium difficile, (NAT) | 100.- | V2 | CMV Ampl. qn | 160.- |
| B14 | Streptokokken Gruppe B (NAT) | 100.- | V3 | EBV Ampl. qn. | 160.- |
| B15 | Norovirus (GI und GII) (NAT) | 100.- | V4 | HBV Ampl. qn | 160.- |
| B16 | Influenzavirus (A,B) + RSV (NAT) | 100.- | V5 | HCV Ampl. qn | 160.- |
| B17 | Mycobacterium tuberculosis (MTB) (NAT) | 100.- | V6 | HIV Ampl. qn | 160.- |
| B18 | Gastrointestinal Panel (NAT) | 200.- | | | |
| B19 | Respiratory Panel (NAT) | 200.- | | | |
| B20 | Epstein-Barr-Virus Serologie (auch Schnelltests) | 60.- | | | |
| B21 | Legionella pneumophila, Antigen, Urin | 60.- | | | |
| B22 | Streptococcus pneumoniae, Antigen, Urin | 60.- | | | |
| B23 | Meningitis Panel (NAT) | 200.- | | | |
| B24 | RSV / Influenza Antigen | 60.- | | | |
| B25 | Carba-R (NAT) | 100.- | | | |
| B26 | Enterovirus (NAT) | 100.- | | | |
| B27 | H. Pylori Stuhlantigen | 80.- | | | |
| B29 | VanA / VanB (NAT) | 100.- | | | |
| B30 | Rota- / Adeno- / Norovirus Antigen | 60.- | | | |
| B31 | SARS-CoV-2 (NAT) | 100.- | | | |
| B32 | SARS-CoV-2 (IgG und IgM) (auch Schnelltest) | 60.- | | | |
| B33 | SARS-CoV-2 Antigen | 60.- | | | |
| B34 | FSME (IgG und IgM) | 60.- | | | |
| B35 | Masern und Parvovirus (IgG und IgM) | 60.- | | | |
| B36 | SARS-CoV-2+Flu+RSV 1.0 ml (NAT) | 200.- | | | |
| B37 | C. Diff. Ag (GDH, Toxin A/B) | 60.- | | | |
| B38 | Helicobater-Urease-Test | 60.- | | | |
| B39 | Mykobakterien, Mikroskopie | 120.- | | | |
| B40 | Mykobakterien, Kultur 1 (BFL3) | 200.- | | | |
| B41 | Mykobakterien Kultur 2 (BFL2) | 200.- | | | |
| B42 | HIV/Hepatitis B/C Antikörper und Antigen (2 Proben) | 400.- | | | |
| B43 | Hepatitis A Ig und IgM | 200.- | | | |
| B44 | Hepatitis E IgG und IgM | 200.- | | | |

6.2 Mitgliederkategorien *

Ausser bei der Mitgliederkategorie „Diverse“ sind einzelne Proben bereits im Preis enthalten.

| | Kategorie | Programm | Preis pro Jahr |
|---|------------------|---|----------------|
| A | Diverse | | 60.- |
| B | Hämatologie | U2, H1 | 140.- |
| C | Chirurgie | G1/2/11/12/14/16, K1, H1 | 220.- |
| D | Allgemeinmedizin | G1/2/11/12/14/16, K3, K1, H1/2, I1/7 | 320.- |
| E | Innere Medizin | G1/2/11/12/14/16, K3, K1, H1/2, I1/7, K5/8/41 | 400.- |
| F | Endokrinologie | U2, G1/2/11/12/14/16, K3, K1, H1/2, I1/7 | 360.- |
| G | Labormedizin | U2, G1/2/11/12/14/16, K3, K1, H1/2, I1/7, K5/8/41 | 440.- |
| H | Allergologie | H1/2, I1/7 | 140.- |
| I | Rheumatologie | K1, H1/2, I1/7 | 180.- |
| J | Pädiatrie | K1 | 100.- |
| K | Kardiologie | G1/2/11/12/14/16 | 140.- |
| L | Gynäkologie | U2, H1/2, I1/7 | 180.- |

*Erläuterungen zu 6.2

Aus organisatorischen Gründen haben wir mehrere Mitgliederkategorien geschaffen. Die Zuteilung der Kategorien erfolgt automatisch, und hat für Sie keine weiteren Konsequenzen. Die effektiven Kosten für Sie verändern sich dadurch nicht.

7. Das Reglement tritt ab dem 01.01.2024 in Kraft.