

Uniklinikum Salzburg - Landeskrankenhaus
 Universitätsinstitut für
 Medizinisch-chemische Labordiagnostik
 Vorstand:
 Prim. Univ.-Prof. Dr. E. Haschke-Becher, MBA
 Müllner Hauptstraße 48
 5020 Salzburg

Wien, am 12.01.2021

Jahresbestätigung

Die ÖQUASTA bestätigt, dass die obgenannte Institution im Jahr 2020 an folgenden Rundversuchen teilgenommen hat und die übermittelten Ergebnisse innerhalb der Akzeptanzgrenzen lagen:

HbA1

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
HbA1	4	0	0
HbA1c	4	4	4
HbA1c / IFCC	4	4	4

Therap. Drug-Monitoring

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Amikacin	2	0	0
Gentamycin	2	2	2
Tobramycin	2	2	2
Vancomycin	2	2	2
Theophyllin	2	2	2
Methotrexat	2	2	2
Lithium	2	2	2
Phenytoin	2	2	2
Phenobarbital	2	2	2
Primidon	2	2	2
Carbamacepin	2	2	2
Valproinsäure	2	2	2
Ethosuximid	2	2	1
Digoxin	2	2	2
Digitoxin	2	2	2

Hormone

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
T 4-frei	2	1	1
T 3-frei	2	1	1
TSH	2	1	1
LH	2	1	1
hCGβ	2	1	1

Progesteron	2	1	1
Insulin	2	2	2

Hämatologie - Frischblut

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Hämoglobin	4	4	4
Hämatokrit	4	4	4
MCV	4	4	4
MCHC	4	4	4
Erythrozyten	4	4	4
Leukozyten	4	4	4
Thrombozyten	4	4	4
Retikulozyten	4	4	4
Retikulozyten abs.	4	4	4
Neutrophile	4	4	4
Eosinophile	4	4	4
Basophile	4	4	4
Monozyten	4	4	4
Lymphozyten	4	4	4

manuelles Differentialblutbild

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Stabkernige	3	3	3
Segmentkernige	3	3	3
Eosinophile	3	3	3
Basophile	3	3	3
Monozyten	3	3	3
Lymphozyten	3	3	3
Atyp. Lymphozyten	3	3	3
Blasten	3	3	3
Promyelozyten	3	3	3
Myelozyten	3	3	3
Metamyelozyten	3	3	3
Plasmazellen	3	3	3
Erythroblasten	3	3	3
Sonstige Zellen/100 Leukozyten	3	3	3
Ery-Morphologie	4	4	2
Leuko-Morphologie	3	3	2
Thrombo-Morphologie	3	3	3
Verdachtsdiagnose	1	1	1

Flowcytometrie

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Granulozyten	4	4	4
Granulozyten abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
Lymphozyten	4	4	4
Lymphozyten abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
Monozyten	4	4	4
Monozyten abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
B-Zellen (CD 19+)	4	4	4
B-Zellen (CD 19+) abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4

T-Zellen (CD 3+)	4	4	4
T-Zellen (CD 3 +) abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
CD 3 + / CD 4 +	4	4	4
CD 3 + / CD 4 + abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
CD 3 + / CD 8 +	4	4	4
CD 3 + / CD 8 + abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
CD 3 + / HLA + Aktiv. T-Zellen	4	4	4
CD 3 + / HLA + Aktiv. T-Zellen abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
CD 3 + / CD 16/56+ Zytotox. Zellen	4	4	4
CD 3 + / CD 16/56+ Zytotox. Zellen abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4
Nat. Killer-Zellen	4	4	4
Nat. Killer-Zellen abs. (Zellen/ μ l)	4	4	4

Gerinnung und Ger.-Faktoren

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
TPZ	4	4	4
INR	4	4	4
Partielle Thromboplastinzeit (aPTT)	4	4	4
Thrombinzeit	4	4	4
Fibrinogen	4	4	4
Antithrombin III	4	4	4
Faktor II	4	4	4
Faktor V	4	4	4
Faktor VII	4	4	4
Faktor X	4	4	4
Faktor VIII	4	4	4
Faktor IX	4	4	4
Faktor XI	4	4	4
Faktor XII	4	4	4
Faktor XIII	4	4	4

POCT/INR CoaguChek

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
POCT/TPZ	3	2	2
POCT/INR	3	2	2

Parasitologie Toxoplasmose

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Toxoplasmose-Ak	1	1	1
Toxoplasmose Interpretation	1	1	1

Hepatitis B

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
HBs-Ag Bewertung	2	2	2
HBs-Antikörper	2	2	2
HbC-Antikörper	2	2	2

Hepatitis C - Antikörper

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
HCV-Antikörper	2	2	2

SARS-CoV-2 Antikörperrnachweis

Analyt	Aussendungen	Teilnahmen	Anzahl der korrekten Ergebnisse
Anti-SARS-CoV-2 IgG Ak	2	2	2
Anti-SARS-CoV-2 Ig gesamt Ak	1	0	0
Anti-SARS-CoV-2 Ig gesamt Ak	1	0	0

Erläuterungen

Aussendungen	Anzahl von der ÖQUASTA durchgeführten Rundversuche
Teilnahmen	Anzahl der Durchgänge der einzelnen Rundversuche, bei denen der Teilnehmer Ergebnisse übermittelt hat
Anzahl der korrekten Ergebnisse	Anzahl der Durchgänge, bei denen die vom Teilnehmer übermittelten Werte innerhalb der Akzeptanzgrenzen (numerische Ergebnisse) lagen bzw. dem Referenzwert (ordinale, nominale Ergebnisse) entsprachen

Für die ÖQUASTA

Univ.- Prof. Dr. Mathias M. Müller
Präsident

Univ. Prof. Dr. Peter Chiba
Vereinsmanager