

07. Mai 2024

Tel.: +49 (0) 228 287-16080/16081
Fax: +49 (0) 228 287-16094

marionka.roesener@ukbonn.de
michaela.weidenbach@ukbonn.de
www.ukbonn.de/ikckp



Umstellung Monovetten Zentrallabor ab dem 18.06.2024:

Einführung von Lithium-Heparin Plasma

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Ihnen mitteilen, dass das Zentrallabor ab dem 18.06.2024 bedingt durch eine gesetzliche Änderung (RiliBÄK, Richtlinien der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen) die Diagnostik vieler Analyte aus Lithium-Heparin-Plasma anstelle von Serum durchführen muss. Eine Auflistung der betroffenen Analyte sowie die Darstellung der neuen Lithium-Heparin Monovetten finden Sie im Anhang dieses Dokuments sowie zeitnah im Intranet/Internetauftritt des Zentrallabors.

Neuer Referenzbereich Kalium:

Der neue Referenzbereich für Kalium aus Lithium-Heparin-Plasma beträgt:

Alter	Einheit [mmol/l]
1-7 Tage	3,2-5,5
8-31 Tage	3,4-6,0
1-6 Monate	3,5-5,6
7 Monate- 1 Jahr	3,5-6,1
>1 Jahr -17 Jahre	3,3-4,6
>17 Jahre	3,4-4,5

Zentrallabor

Ärztliche Leitung:
Prof. Dr. med. Birgit Stoffel-Wagner
Jessica Neb (Sekretariat Zentrallabor)
Venusberg-Campus 1, Geb. B 24
jessica.neb@ukbonn.de
Tel.: +49 (0) 228 287-12101
Fax: +49 (0) 228 287-12159

Studienzentrale (SZB)

Geschäftsführung:
Dr. rer. nat. Christine Fuhrmann
Phase I Einheit
OA Dr. med. Martin Coenen
Venusberg-Campus 1, Geb. B 23
studienzentrale-szb@ukbonn.de
Tel.: +49 (0) 228 287-16040/16042
Fax: +49 (0) 228 287-16648/16039

Klinisch-pharmakologisches Konsil

OA Dr. med. Martin Coenen
Venusberg-Campus 1, Geb. B 23
martin.coenen@ukbonn.de
Tel.: +49 (0) 228 287-16040/16045

Exzellenzcluster ImmunoSensation

Geschäftsführung:
Dr. rer. nat. Catherine Drescher
Sekretariat: Sophie Krimmer
Venusberg-Campus 1, Geb. B13
Tel.: +49 (0)228 287-51288
immunosensation@uni-bonn.de
www.immunosensation.de



Material Serum:

Es sind nicht alle Parameter von der Umstellung betroffen, z.B. für Allergie- oder Autoimmundiagnostik, Elektrophoresen und einige andere Parameter wird weiterhin die „alte“ braune Serum Monovette benötigt.

Weitergehende Informationen zu den verschiedenen Parametern und ihren passenden Abnahmemedien werden zeitnah auf der Homepage des Zentrallabors zur Verfügung gestellt.

Lauris-Etiketten:

Auf dem Lauris-Barcodeetikett ist die Farbe Orange für Lithium-Heparin-Plasma vorhanden.

Wichtiger Hinweis bei Falschabnahmen:

Eine Abnahme im falschen Röhrchen zieht eine erneute Blutabnahme nach sich, die auf Lithium-Heparin Plasma umgestellten Parameter können aus technischen Gründen NICHT mehr aus Serum gemessen werden.

Nachforderungen:

Bezüglich Nachforderungen von Laborwerten ist zu beachten, dass Parameter, die aus Lithium-Heparin-Plasma bestimmt werden, nur nachgefordert werden können, wenn im Zentrallabor Lithium-Heparin-Plasma des Patienten vorhanden ist. Gleiches gilt für Nachforderungen von Parametern aus Serum, die nur bei im Zentrallabor bereits vorhandener Serummonovette möglich sind.

Was müssen Sie tun:

1. Lauris Anforderungsprofile müssen von den Stationen und Bereichen gesichert werden hinsichtlich enthaltener Parameter, z.B. indem Screenshots oder Ausdrücke erstellt/ausgedruckt werden.

Nach Umstellung der Monovetten (Stichtag 18.06.2024) sind diese Profile in der momentanen, „alten“ Form nicht mehr vorhanden.

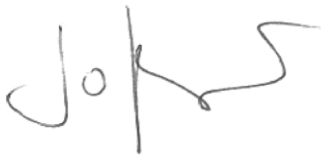
Es müssen also von allen Einsendern unmittelbar nach der Umstellung zeitnah neue Laboranforderungsprofile erstellt und abgespeichert werden. Dabei können die Profile kritisch überarbeitet werden.

Bitte ab dem **11.06.2024 keine** Lauris Anforderungen **im voraus für Blutabnahmen ab dem 18.06.2024** erstellen (kein „vorab Röhrchenstellen“).

PDMS-Vorlagen sind keine Abteilungsvorlagen. Bei der Umstellung des Untersuchungsmaterials wird der PDMS-User keine Umstellungen vornehmen müssen.

- 2.** Die Station/Ambulanz/OP Vorratsstruktur muss jeweils auf hinreichende Lagermöglichkeiten (Schubladen, Schütten, Schränke usw.) für die neuen, zusätzlichen Monovetten geprüft und ggf. ergänzt werden.
- 3.** Daueraufträge für Monovettenbestellungen müssen von den Bereichen/Stationen geprüft und ggf. geändert werden.
- 4.** Die alten Notfall-Karten (1.99 oder ältere Vorgängerversionen) sind ab dem 18.06.2024 ungültig und müssen entsorgt werden. Hinweis: Neue Notfall-Ausfallkarten (MANV, IT Ausfall) sind vorhanden und entsprechend bevorratet.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Birgit Stoffel- Wagner
- Ärztliche Leiterin Zentrallabor -

Anlagen:

1. Liste Analyte
2. Anlage_ZL01_VA_Präanalytik (Darstellung der neuen Monovetten)