

Das Zentrallabor informiert

Wartung des Laborinformationssystems am 02.03.2021

Im Rahmen eines erforderlichen Software-Updates des Laborinformationssystems sind am

Dienstag, den 02.03.2021 von 08:00 – 10:00 Uhr



**und das Labor-interne Informationssystem
vorübergehend nicht verfügbar.**

Welche Auswirkungen hat das auf die Laboranforderungen und die Befundmitteilung?

Alle bereits im Lauris angelegten und vorbereiteten **Laboranforderungen** können wie immer ins Labor geschickt werden. Die Übermittlung der Befunde wird sich jedoch um ca. 1-2 Stunden verzögern

Von 08:00 bis 10.00 Uhr können dringende Notfalluntersuchungen nur über den Schein **Notfalluntersuchungen** (Schein mit rotem Kopf) angefordert werden.

- Links oben auf den Schein **SAP-Patientenetikett** aufkleben.
- Auf dem Schein rechts oben **Telefon- und Fax-Nummer** für die Befundmitteilung vermerken.
- Falls Sie Scheine nicht vorrätig haben, können Sie diese in der **Probenannahme des Zentrallabors** (Gebäude 605, 1. Stock) abholen.

Die Befunde dieser Notfälle werden **per Fax** übermittelt.

Während des Updates können **keine Befunde im Lauris** abgerufen werden. Auch das Labor hat keinen Zugriff auf die Datenbank.

Aus diesem Grund müssen Patienten zu Operationen oder anderen Eingriffen ggf. **ausgedruckte Laborergebnisse mitgegeben** werden.

Rückfragen bitte an den Dienstarzt des Zentrallabors, Tel. 2121

Universitätsmedizin Mainz

Inst. f. Klin. Chemie u. Laboratoriumsmedizin

Direktor: Univ.-Prof. Dr. Karl J. Lack

http://www.klinik.uni-mainz.de/Zentrum/Labor/

Patientenetikett

Name _____
Vorname _____
Geb.-Datum: _____ M W
Station: _____ Tel. _____

Diagnose/Fragestellung: _____

Unterschrift des verantwortlichen Arztes _____
Telefon _____

Einsenderetikett

11303860 Dringlichkeit
 Akute Lebensgefahr 1-2 Stunden

Notfalluntersuchungen 1.3
 Zentrallabor
 Annahmezeiten: Mo-So 0-24 h

Tel. Labor 17-44 74
 Dienstabender Laborarzt: Tel. -2121
 (Mo-Fr: 8.00-17.00, in der übrigen Zeit bitte über das Notlabor kontaktieren)

04 KLINISCHE CHEMIE I

Heparinmonovette

- Natrium
- Kalium
- Calcium
- Magnesium
- Chlorid
- Creatinin
- Harnstoff-N
- Harnsäure
- Phosphat
- Gesamt-Bilirubin
- Gesamt-Eiweiß
- Glucose
- GPT (ALAT)
- GOT (ASAT)
- Alkalische Phosphatase
- γ-GT
- Cholinesterase
- Lipase
- α-Amylase
- CRP
- LDH
- CK
- Kardiales Troponin
- Ethylalkohol
- GLDH

05 HAMATOLOGIE

EDTA-Monovette

- Kleines Blutbild
- Differential-Blutbild (maschinell)
- Malaria-Diagnostik 2
- Methämoglobin
- Carboxyhämoglobin

02 VIRUS-SEROLOGIE

Serummonovette

- HbsAg
- anti-HCV
- HIV-Screening

06 IMMUNSUPPRESSIVA

EDTA-Monovette

- Cyclosporin A 4
- Tacrolimus (FK506) 4
- Sirolimus 4
- Everolimus 4

08 GERINNUNG

Citratmonovette

- Quick
- APTT
- Fibrinogen
- Anti-Xa-Aktivität
- niedermol. Heparin
- Fondaparinux
- Rivaroxaban
- Apixaban
- Anti-IIa-Aktivität
- Dabigatran
- Antithrombin
- Plasminogen
- D-Dimer
- Reptilase-Thrombinzeit 1, Δ

12 URIN

Spontanurin

- Drogenscreening (Amphetamin, Barbiturate, Benzodiazepine, Cannabinoide, Cocain, Methadon, Opioide, Tricyclische Antidepressiva)
- Papprobilogen-Schnelltest (Watson-Schwartz-Test)
- Schwangerschaftstest

01 SPEZIALUNTERSUCHUNGEN

Serummonovette

- Digoxin
- Digitoxin
- Phenobarbital
- Phenytoin
- Carbamazepin
- Valproinsäure
- Theophyllin
- Paracetamol
- Methotrexat 8
- Gentamicin
- Vancomycin
- Procalcitonin
- Mononucleoseantikörper
- TSH
- Freies T4
- NT proBNP
- Lithium

14 KLINISCHE CHEMIE III

Fluoridmonovette

- Glucose
- Lactat

13 LIQUOR

Liquorröhrchen

- Basisprogramm 8 (Gesamt-Eiweiß, Glucose, Lactat, Zellzahl, Zytospin)
- Info: Bitte immer Heparin- und Fluoridblut mitschicken (Etikett 04 und 14)

15 PUNKTATE

Monovette ohne Zusätze

- Acztes
- Pleura
- Perikard
- anderes: _____
- Gesamt-Eiweiß
- Glucose
- Lactat
- Zellzahl 7
- Hämoglobin 7
- α-Amylase
- Lipase
- Creatinin
- Bilirubin
- Albumin
- LDH
- Harnstoff-N

Das aktuelle, vollständige Leistungsspektrum finden Sie online (Lauris)

1 Bitte Körpergröße angeben 2 Bitte Merkmalstand und Prophylaxeart angeben 3 Transport in Eiswasser 4 Messung am selben Tag, wenn Probenzugang bis 11 Uhr erfolgt
 5 Bitte Fragestellung/Diagnose angeben 6 Kühlgeschützter Transport T EDTA-Monovette (Etikett 03)

04 Liquor 7,5 ml Name: _____ 11303860-04	02 Serum 7,5 ml Name: _____ 11303860-02	08 Citrat 5 ml Name: _____ 11303860-08	01 Serum 7,5 ml Name: _____ 11303860-01	13 Liquorröhrchen Name: _____ 11303860-13
05 EDTA 3,7 ml Name: _____ 11303860-05	06 EDTA 3,7 ml Name: _____ 11303860-06	14 Fluorid 3,7 ml Name: _____ 11303860-14	12 Spontanurin 10 ml Name: _____ 11303860-12	15 Punktate Name: _____ 11303860-15