



Universitätsmedizin Rostock · PF 10 08 88 · 18055 Rostock

Alle Stationen der
Universitätsmedizin Rostock

**Institut für Klinische Pharmakologie
TDM-Labor**
Schillingallee 70, 18057 Rostock

Telefon: +49 381 494-5775
Telefax: +49 381 494-5779

**Institut für Klinische Chemie und
Laboratoriumsmedizin
Zentrallabor**
Ernst-Heydemann-Str. 6, 18057 Rostock

Telefon: +49 381 494-7666
Telefax: +49 381 494-7676

April 2014

Therapeutisches Drug Monitoring (TDM) von Carbamazepin, Phenytoin und Valproat

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

im Rahmen der weiteren Ausgestaltung der gemeinsamen Laborplattform der Universitätsmedizin Rostock erfolgt **ab dem 14. April 2014** die Analyse von **Carbamazepin, Phenytoin und Valproat** für das Therapeutische Drug Monitoring (TDM) im Zentrallabor des Instituts für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin.

Bitte berücksichtigen Sie unbedingt, dass für **Carbamazepin, Phenytoin und Valproat** nur **EDTA-Monovetten (EDTA3)** bearbeitet werden können und diese **direkt in das Zentrallabor** zu senden sind. Die Anforderung erfolgt **für Routineproben über LAURIS**. Dies gilt **auch im Rahmen der EIL-(cito)-Diagnostik**.

Die Messergebnisse werden Ihnen technisch validiert zeitnah durch das Zentrallabor zur Verfügung gestellt. Die klinisch-pharmakologische Befundung erfolgt durch **Mitarbeiter des Instituts für Klinische Pharmakologie** zum nächst möglichen Zeitpunkt in der regulären Arbeitszeit. Für fachliche Rückfragen kontaktieren Sie bitte den diensthabenden Klinischen Pharmakologen unter 5775 oder 5781.

Für Fragen und Anregungen stehen wir jederzeit gern auch unter TDM@med.uni-rostock.de zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. med. B. Drewelow
Direktor des Instituts für
Klinische Pharmakologie des
Zentrums für Pharmakologie und Toxikologie

Dr. med. P. Kohlschein
Komm. Leiter des Zentrallabors des
Instituts für Klinische Chemie und
Laboratoriumsmedizin