

Universitätsklinikum Bonn, Sigmund-Freud-Str. 25, 53127 Bonn

Institut für Klinische Chemie  
und Klinische Pharmakologie

Bonn, 10. Mai 2017

### Umstellung des Messverfahrens für Chromogranin A (CgA)

Sehr geehrte Damen und Herren,  
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ab Mittwoch, den 10.05.2017 wird für die Bestimmung von Chromogranin A (CgA) ein anderer Assay (CgA; ELISA, Fa. IBL) eingesetzt.

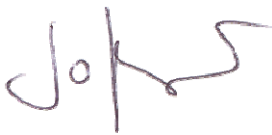
Für den neuen Assay von Roche wird Humanserum als Untersuchungsmaterial benötigt. Die Untersuchung wird einmal wöchentlich durchgeführt.

Auf Grund der sehr guten Korrelation bleibt die klinische Beurteilung unverändert.

Wie häufig bei der Umstellung von Immunoassays kann es im Einzelfall zu unerwarteten Messergebnissen kommen. Bei unplausiblen Werten oder anderen Rückfragen stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer -12132 gerne zur Verfügung.

Wir bitten Sie, diese Änderungen zu beachten.

Mit freundlichen Grüßen,



Prof. Dr. med. Birgit Stoffel- Wagner  
-Ärztliche Leiterin des Zentrallabors-

**Univ.- Prof. Dr. med.  
Gunther Hartmann  
Direktor**

gunther.hartmann@ukbonn.de

#### Koordination

Christiane Ahlemeyer

Michaela Weidenbach

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

Fax: +49 (0) 228. 287-16094

chah@ukbonn.de

michaela.weidenbach@ukbonn.de

#### Zentrallabor

**Prof. Dr. med.**

**Birgit Stoffel-Wagner  
Ärztliche Leiterin**

birgit.stoffel-wagner@ukbonn.de

Universitätsklinikum Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

#### Vorzimmer

Heike Lommerzheim

Tel.: +49 (0) 228. 287-12101

Fax: +49 (0) 228. 287-12159

heike.lommerzheim@ukbonn.de

**Studienzentrum Bonn  
(SZB)**

**Dr. med. Christoph Coch**

studienzentrale-szb@ukbonn.de

Universitätsklinikum Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

Tel.: +49 (0) 228 287-16040/16042

Fax: +49 (0) 228 287-16039