

Bonn, den 06.11.2015

Institut für Klinische Chemie  
und Klinische Pharmakologie

## RUNDSCHREIBEN

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

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

ab Montag, den 09.11.2015 wird für die Bestimmung des Chromogranin A's (CGA) ein anderer Assay (CgA; Immunfluoreszenzassay, Fa. Brahms) eingesetzt.

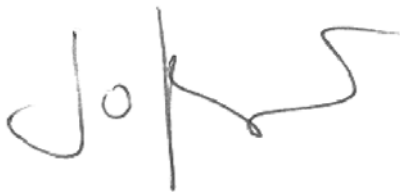
Für den neuen Assay von Brahms wird Humanserum als Untersuchungsmaterial benötigt.

Die Cutoff-Werte unterscheiden sich nur unwesentlich:  
neuer Assay 101,9 ng/ml (alter Assay 100 ng/ml).

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 -

Prof. Dr. med.  
Gunther Hartmann  
Direktor

Fon: 0228. 287-16080  
Fax: 0228. 287-16094  
gunther.hartmann@  
ukb.uni-bonn.de

Vorzimmer  
Christiane Ahlemeyer

Fon: 0228. 287-16080  
Fax: 0228. 287-16094  
chah@  
ukb.uni-bonn.de

#### Zentrallabor

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

Fon: 0228. 287-12101  
Fax: 0228. 287-9012120  
birgit.stoffel-wagner@  
ukb.uni-bonn.de

Universitätsklinikum Bonn  
Sigmund-Freud-Str. 25  
53105 Bonn

Vorzimmer  
Heike Lommerzheim

Fon: 0228. 287-12101  
Fax: 0228. 287-12159  
heike.lommerzheim@  
ukb.uni-bonn.de