

Bonn, 5. Mai 2017

## Umstellung des Messverfahrens für Zytokeratin-19 Fragment (CYFRA 21-1)

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

gunther.hartmann@ukbonn.de

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

### 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

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass wir nach einer europaweiten Ausschreibung die klinisch-chemische Analytik im Zentrallabor zukünftig im Sinne einer Total Lab Automation auf dem analytisch und technisch neuesten Stand durchführen werden. Die Umstellung der einzelnen Laborparameter wird schrittweise erfolgen und sich insgesamt über die nächsten Monate hinziehen.

Ab Montag, den 08.05.2017 wird für die Bestimmung des Zytokeratin-19 Fragments (CYFRA 21-1) ein anderer Assay (CYFRA 21-1;

**ElektroChemiLumineszenz-ImmunoAssay "ECLIA"**, Fa. Roche) eingesetzt.

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

### Zentrallabor

**Prof. Dr. med.**

**Birgit Stoffel-Wagner  
Ärztliche Leiterin**

birgit.stoffel-wagner@ukbonn.de

Universitätsklinikum Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

Die Cut-off-Werte vom neuen und alten Assay (3,3 ng/ml) sind identisch, somit bleibt die medizinische Beurteilung unverändert.

### Vorzimmer

Heike Lommerzheim

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

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

heike.lommerzheim@ukbonn.de

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.

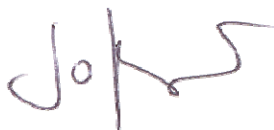
Wir bitten Sie, diese Änderungen zu beachten.

### Studienzentrum Bonn (SZB)

**Dr. med. Christoph Coch**

studienzentrale-szb@ukbonn.de

Mit freundlichen Grüßen,



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

Universitätsklinikum Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

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

Fax: +49 (0) 228 287-16039