

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

Institut für Klinische Chemie  
und Klinische Pharmakologie

Bonn, 10. April 2017

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

gunther.hartmann@ukbonn.de

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

Wie im August 2016 angekündigt, werden zukünftig im Zentrallabor nur noch bestimmte Monovetten zur Probenbearbeitung akzeptiert. Eine Auflistung finden Sie auf der Homepage des Zentrallabors unter folgendem Link  
[http://www.meb.uni-bonn.de/klinbiochem/laborbuch/va/Anlage\\_ZL01\\_VA\\_Pr%E4analytik.pdf](http://www.meb.uni-bonn.de/klinbiochem/laborbuch/va/Anlage_ZL01_VA_Pr%E4analytik.pdf)

**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 haben Ihnen zusätzlich eine Bestellübersicht aus dem Consense zusammengestellt. Bitte bestellen Sie für die Analytik aus dem Zentrallabor nur diese Monovetten.

**Zentrallabor**

**Prof. Dr. med.**

**Birgit Stoffel-Wagner**

**Ärztliche Leiterin**

birgit.stoffel-wagner@ukbonn.de

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAK	02.1067.001	<input checked="" type="checkbox"/>	14000990	S-Monovette 9NC citrat grün 10ml	Sarstedt AG & Co.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAK	05.1071	<input checked="" type="checkbox"/>	14000288	S-Monovette 9NC citrat grün 5ml	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PAK	04.1903	<input checked="" type="checkbox"/>	14000001	S-Monovette EDTA Glc gelb 2,6ml Zentrall	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PAK	04.1901	<input checked="" type="checkbox"/>	14001046	S-Monovette K3 EDTA rot 2,6ml Zentrallab	Sarstedt AG & Co.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAK	03.1068	<input checked="" type="checkbox"/>	14000932	S-Monovette K3 EDTA rot 4ml	Sarstedt AG & Co.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAK	02.1066.001	<input checked="" type="checkbox"/>	14000779	S-Monovette K3 EDTA rot 9ml	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ST	04.1906	<input checked="" type="checkbox"/>	14005604	S-Monovette LH orange 2,6ml Zentrallab	Sarstedt AG & Co.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAK	02.1063.014	<input checked="" type="checkbox"/>	10002624	S-Monovette Serum weiss 9ml	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EP	01.1602	<input checked="" type="checkbox"/>	14013380	S-Monovette Serum-Gel braun 7,5ml Zentra	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PAK	04.1902	<input checked="" type="checkbox"/>	14000573	S-Monovette citrat grün 2,9 ml Zentralla	Sarstedt AG & Co.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PAK	10.258	<input checked="" type="checkbox"/>	14001043	Urin-Monovette L gelb 8,5 ml Zentrallabo	Sarstedt AG & Co.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ST	10.252.027	<input checked="" type="checkbox"/>	14013381	Urin-Monovette L gelb Papier 10ml	Sarstedt AG & Co.

Universitätsklinikum Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

**Vorzimmer**

Heike Lommerzheim

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

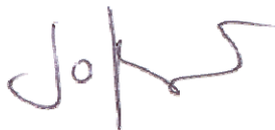
Fax: +49 (0) 228. 287-12159

heike.lommerzheim@ukbonn.de

Diese Regelung gilt definitiv ab 2.5.2017!

Für Rückfragen steht Ihnen unsere Leitende MTA, Frau Anke Carstensen (-12130), gerne zur Verfügung. Wir bitten um Verständnis und danken für Ihre Kooperation.

Mit freundlichen Grüßen,



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

**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