



# Universitätsklinikum des Saarlandes

Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin – Zentrallabor

Tel. Sekr.: 30701, Tel. Labor 30712, Fax: 30703

## LABORINFORMATION

(03\_2016)

### Neues Layout des kumulativen Befundes


**Universitätsklinikum des Saarlandes**  
 Zentrallabor - Prof. Dr. J. Geisel  
 Geb. 57 - 66421 Homburg/Saar  
 Tel. 06841/16-30712 Fax 06841/16-30713

Akkreditierung durch:  

 DAKKS  
 Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 GMBH-0220-01

<b>Patientin</b> <b>Mustermann, Max</b> (0101900MUSM00000000) Geschlecht: Männlich Geburtsdatum: 01.01.1900	<b>Einsender / Auftrag</b> <b>M1-KMTS</b> Telefon: 06841/16-15250 Telefax: 06841/16-15249 Auftrag: 160418Z0093 Probeneingang: 20.04.2016 - 07:46
---	--

**Kumulativbefund**  
 Endbefund Kopie mit Stand vom : 20.04.2016 - 15:15  
 Seite 2/2 Druckzeit 09.06.2016 08:06  
 Zuständig: Fr. Dr. Touma

Analyse	Ref.-ber.	Einheit	200416 07:46	190416 08:26	180416 07:46	160416 07:45	170416 07:34
----- Hämatologie - Kleines Blutbild (In Kooperation mit der Inneren Medizin II) -----							
Leukozyten	4.0-10.0	10 <sup>9</sup> /l	0.0	* 0.0 (3)	* 0.0	* 0.0	* 0.0
Erythrozyten	4.00-5.20	10 <sup>12</sup> /l	* 2.73	* 2.92	* 2.70	* 2.52	* 2.52
Hb	12.0-15.0	g/dl	* 8.8	* 9.2	* 8.5	* 8.1	* 8.1
Hkt	36-46	%	* 24	* 26	* 24	* 23	* 23
MCV	80-99	fL	88	89	90	90	90
MCH	27-33	pg	32	32	32	32	32
MCHC	31-37	g/dl	36	36	35	35	35
RDW	11.5-14.5	%	* 18.4	* 17.5	* 17.8	* 17.8	* 17.8
Thrombozyten	140-400	10 <sup>9</sup> /l	* 20 (4)	* 9 (4)	* 16 (4)	* 9 (4)	* 9 (4)
PLP unreife Thrombo	1.1-6.1	%	* 0.0	* 0.0	* 0.0	* 0.0	* 0.0
MPV	7.8-11.0	fL	(5)	(5)	9.8	8.7	8.7
(3) Diff.-BB nicht analysiert, da zu wenig Leuko							
(4) Messung im optischen Kanal							
(5) Analytik nicht möglich.							
----- Gerinnung (Citrat 1+9) -----							
Quick						(6)	(6)
INR						(6)	(6)
PTT						(6)	(6)
Fibrinogen						(6)	(6)
AT-III						(6)	(6)
(6) falsches Mischungsverhältnis Citrat zu Plasma							
Folgende Diagnosen können vergütungsrelevant sein: D69.9 (Thrombozytopenie)							

Resultatkennzeichen: \*Referenzwertverletzung !=Extremwert #=Wert telefonisch mitgeteilt

Eindeutige Kennzeichnung  
Einsender  
Probeneingang + Zeitpunkt

Zuständiger AvD Zentrallabors

Bessere Übersicht  
durch 5 Spalten

Ausreichend Platz für  
Kennzeichnungen

breiterer linker  
Rand zum  
Abheften

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. J. Geisel  
Leiter der Abteilung  
Homburg, den 14.06.16

Fr. Dr. Rania Touma  
Arzt in Weiterbildung

- Diese und weitere Laborinformationen finden Sie auch auf unserer Homepage unter Mitteilungen -