

Patientenname
Vorname
Geb-Dat.
Anschrift
Krankenkasse
Einsender:

# Werlhof-Institut



PD Dr. med. Mario von Depka

Schillerstraße 23

30159 Hannover

Tel: 0511-79 001 79 Fax: 0511-79 001 80

Mail: mail@werlhof-institut.de

WEB: www.werlhof-institut.de

**Untersuchungsauftrag**

**Datum:**

**Unterschrift:**

<b>EILIG!</b>		<input type="checkbox"/>
<b>Screening (6)</b>		
1000	Thrombophilie	<input type="checkbox"/>
1001	Hämorrhagie	<input type="checkbox"/>
<b>Hämatologie (1)</b>		
1	Gr. Blutbild	<input type="checkbox"/>
	Kl. Blutbild	<input type="checkbox"/>
<b>Gerinnung (2)</b>		
204	Quickwert	<input type="checkbox"/>
205	Kapillar-Quick	<input type="checkbox"/>
206	PTT	<input type="checkbox"/>
260	Batroxobinzeit	<input type="checkbox"/>
296	Rotem	<input type="checkbox"/>
254	Thrombin-Dynamik	<input type="checkbox"/>
	End. Thromb-Pot.	<input type="checkbox"/>
210	Fibrinogen/Clauss	<input type="checkbox"/>
212	Faktor II-Akt.	<input type="checkbox"/>
213	Faktor V-Akt.	<input type="checkbox"/>
214	Faktor VII-Akt.	<input type="checkbox"/>
215	Faktor VIII-Akt.	<input type="checkbox"/>
217	FVIII-Akt. (cS)	<input type="checkbox"/>
252	FVIII-Hemmkörper	<input type="checkbox"/>
266	FVIII-HK (ELISA)	<input type="checkbox"/>
242	VWillebrand F-AG	<input type="checkbox"/>
245	VWillebrand F-Akt	<input type="checkbox"/>
267	ADAMTS-13-Akt.	<input type="checkbox"/>
268	ADAMTS-13-AG.	<input type="checkbox"/>
270	ADAMTS-13-Inhib.	<input type="checkbox"/>
220	Faktor IX-Akt.	<input type="checkbox"/>
253	FIX-Hemmkörper	<input type="checkbox"/>
221	Faktor X-Akt.	<input type="checkbox"/>
222	Faktor XI-Akt.	<input type="checkbox"/>
223	Faktor XII-Akt.	<input type="checkbox"/>
355	Faktor XIII-Akt.	<input type="checkbox"/>
	Einzelfaktoranalyse	<input type="checkbox"/>
<b>Thrombophilie (2)</b>		
227	APC-Resistenz	<input type="checkbox"/>
201	Antithrombin-Akt.	<input type="checkbox"/>
	Antithrombin-AG	<input type="checkbox"/>
234	Protein C-Akt-cS	<input type="checkbox"/>
235	Protein C-Akt-Clot	<input type="checkbox"/>
236	Protein C-AG	<input type="checkbox"/>
224	Freies Protein S	<input type="checkbox"/>
226	Gesamt-Protein S	<input type="checkbox"/>
225	Protein S-Akt	<input type="checkbox"/>
250	TAFI	<input type="checkbox"/>
	Thrombomodulin	<input type="checkbox"/>
	Tissue Factor	<input type="checkbox"/>
275	PAI-1 AG	<input type="checkbox"/>
	t-PA	<input type="checkbox"/>
237	Plasminogen	<input type="checkbox"/>
238	Plasmin-Inhibitor	<input type="checkbox"/>
261	Anti-Xa (NMH)	<input type="checkbox"/>
262	Anti-Xa (UFH)	<input type="checkbox"/>

<b>Aktivierungsmarker (2)</b>		
110	D-Dimere	<input type="checkbox"/>
249	TAT-Komplex	<input type="checkbox"/>
256	F1.2-Fragmente	<input type="checkbox"/>
<b>Plättchenfunktion (3)</b>		
281	Born-Kollagen	<input type="checkbox"/>
284	Born-Ristocetin	<input type="checkbox"/>
283	Born-ADP	<input type="checkbox"/>
282	Born-Adrenalin	<input type="checkbox"/>
285	Born-RIPA	<input type="checkbox"/>
286	Multiplate-Kollag.	<input type="checkbox"/>
287	Multiplate-ADP	<input type="checkbox"/>
289	Multiplate-Risto.	<input type="checkbox"/>
290	Multiplate-ASPI	<input type="checkbox"/>
291	Multiplate-TRAP	<input type="checkbox"/>
	Ausbreitung	<input type="checkbox"/>
<b>Durchflusszytometrie (2)</b>		
320	GP Ib	<input type="checkbox"/>
321	GP IIb	<input type="checkbox"/>
	GP IIIa	<input type="checkbox"/>
323	GP IV	<input type="checkbox"/>
299	GP V	<input type="checkbox"/>
300	GP VI	<input type="checkbox"/>
326	GP IX	<input type="checkbox"/>
302	Thrombomodulin	<input type="checkbox"/>
	VLA-5a	<input type="checkbox"/>
327	P-Selektin nativ	<input type="checkbox"/>
328	P-Sel aktiv (TRAP)	<input type="checkbox"/>
332	PAC nativ	<input type="checkbox"/>
333	PAC aktiv (TRAP)	<input type="checkbox"/>
335	PAC aktiv (ADP)	<input type="checkbox"/>
<b>Immunhämatologie (1)</b>		
9001	ABO	<input type="checkbox"/>
9002	ABO + Rh-Formel	<input type="checkbox"/>
9006	Rh-Formel	<input type="checkbox"/>
9012	Coombstest dir.	<input type="checkbox"/>
9021	Coombstest indir.	<input type="checkbox"/>
9006	Kell-Antikörper	<input type="checkbox"/>
<b>Immunstatus (1)</b>		
	CD 3+	<input type="checkbox"/>
	CD 4+	<input type="checkbox"/>
	CD 8+	<input type="checkbox"/>
	NK-Zellen/CD 56+	<input type="checkbox"/>
	CD 3-/CD 19+	<input type="checkbox"/>
	CD 34+	<input type="checkbox"/>
<b>Immunologie (4)</b>		
115	IgG	<input type="checkbox"/>
116	IgM	<input type="checkbox"/>
114	IgA	<input type="checkbox"/>
123	IgE	<input type="checkbox"/>
105	C3	<input type="checkbox"/>
106	C4	<input type="checkbox"/>
	IL-2	<input type="checkbox"/>

	IL-4	<input type="checkbox"/>
	IFN- $\gamma$	<input type="checkbox"/>
	TNF- $\alpha$	<input type="checkbox"/>
420	ANA	<input type="checkbox"/>
	ENA	<input type="checkbox"/>
422	ds-DNS	<input type="checkbox"/>
701	Immundefizienz	<input type="checkbox"/>
<b>Serologie (4)</b>		
807	HAV-AK	<input type="checkbox"/>
806	HBe-AK	<input type="checkbox"/>
805	HBc-AK	<input type="checkbox"/>
803	HBs-AK	<input type="checkbox"/>
804	HBs-AG	<input type="checkbox"/>
802	HCV-AK	<input type="checkbox"/>
551	HCV-AG	<input type="checkbox"/>
801	HIV-AK	<input type="checkbox"/>
550	HIV-AG	<input type="checkbox"/>
<b>Phospholipide (2)</b>		
208	PTT-Lupus-sensitiv	<input type="checkbox"/>
259	Plasmamischversuch	<input type="checkbox"/>
202	dRVVT-Screen	<input type="checkbox"/>
203	dRVVT-Confirm	<input type="checkbox"/>
245	Dil. Prothrom.-Zeit	<input type="checkbox"/>
403	aCL-Screen	<input type="checkbox"/>
404	aCL-IgG	<input type="checkbox"/>
405	aCL-IgM	<input type="checkbox"/>
401	Annexin V-IgG	<input type="checkbox"/>
402	Annexin V-IgM	<input type="checkbox"/>
406	PT-Screen	<input type="checkbox"/>
407	PT-IgG	<input type="checkbox"/>
408	PT-IgM	<input type="checkbox"/>
409	$\beta$ 2-GPI-Screen	<input type="checkbox"/>
410	$\beta$ 2-GPI-IgG	<input type="checkbox"/>
411	$\beta$ 2-GPI-IgM	<input type="checkbox"/>
<b>Klinische Chemie (4)</b>		
51	BSG	<input type="checkbox"/>
102	ALT	<input type="checkbox"/>
104	AST	<input type="checkbox"/>
111	$\gamma$ -GT	<input type="checkbox"/>
109	CRP-hochsens.	<input type="checkbox"/>
101	Albumin	<input type="checkbox"/>
121	LDH	<input type="checkbox"/>
112	Haptoglobin	<input type="checkbox"/>
113	FE	<input type="checkbox"/>
125	Ferritin	<input type="checkbox"/>
120	Transferrin	<input type="checkbox"/>
108	Kreatinin	<input type="checkbox"/>
124	Harnstoff	<input type="checkbox"/>
126	Harnsäure	<input type="checkbox"/>
131	Glucose	<input type="checkbox"/>
122	$\alpha$ 1-Antitrypsin	<input type="checkbox"/>
103	ASO	<input type="checkbox"/>
127	Cholesterin	<input type="checkbox"/>
128	Triglyceride	<input type="checkbox"/>
129	Apo A	<input type="checkbox"/>
130	Apo B	<input type="checkbox"/>
808	Homozystein	<input type="checkbox"/>

810	Folat	<input type="checkbox"/>
809	Vit. B 12	<input type="checkbox"/>
117	Lipoprotein (a)	<input type="checkbox"/>
<b>Molekulargenetik (1)</b>		
302	FVQ506 (Leiden)	<input type="checkbox"/>
301	FII-G20210A	<input type="checkbox"/>
306	FV H2	<input type="checkbox"/>
308	MTHFR C677T	<input type="checkbox"/>
303	MTHFR A1298T	<input type="checkbox"/>
	ACE I/D	<input type="checkbox"/>
	HPA 1a/b	<input type="checkbox"/>
	-455 - $\beta$ -Fbg	<input type="checkbox"/>
	F XIII Val34Leu	<input type="checkbox"/>
309	PAI-14G/5G	<input type="checkbox"/>
305	Apo E 2/3/4	<input type="checkbox"/>
304	Apo E 3500	<input type="checkbox"/>
315	HFE His63Asp	<input type="checkbox"/>
316	HFE Cys282Tyr	<input type="checkbox"/>
317	Jak2 Val317Phe	<input type="checkbox"/>
501	FBG $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ -Kette	<input type="checkbox"/>
505	Faktor V-Gen	<input type="checkbox"/>
506	Faktor VIII-Gen	<input type="checkbox"/>
504	Antithrombin-Gen	<input type="checkbox"/>
<b>Sonstige</b>		
	Plättchen-AK (5)	<input type="checkbox"/>
	WF-Multimere (2)	<input type="checkbox"/>
	HIT-II-AG/AK (4)	<input type="checkbox"/>
	HIT-II Aggreg. (2)	<input type="checkbox"/>

- (1) 3 ml EDTA-Blut
- (2) 3 ml Citratblut
- (3) 7,5 ml CPDA-Blut
- (4) 7,5 ml Serum
- (5) 10 ml EDTA + 10 ml Serum
- (6) 5 ml EDTA + 15 ml Citrat

- Blutabnahme durch frische Punktion!
- Nur vollständig gefüllte Röhrchen einsenden!
- Schaumbildung vermeiden!
- Blutprobe möglichst rasch ins Labor bringen lassen!
- Arterielle Abnahmen möglich!

**Bei eiligen Befunden bitte IMMER Ansprechpartner angeben mit Telefon-Nr. od. Fax-Nr. od. Email etc.!**

Ansprechpartner

Tel/Fax/Email/etc