

<b>Patientenname:</b>  <b>Vorname:</b>  Geb.-Dat.: _____ Geschlecht: <input type="checkbox"/> m / <input type="checkbox"/> w  Anschrift:   Krankenkasse:	<b>Einsender:</b>     <b>Datum der Materialentnahme:</b>  <b>Uhrzeit der Materialentnahme:</b>
---	---

<b>Diagnose/Verdachtsdiagnose:</b>			
<b>Anamnese bei Blutungsneigung:</b>			
Neigung zu blauen Flecken	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Blutungen nach Zahnextraktionen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Nasenbluten	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Tonsillektomie	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Zahnfleischbluten	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Operationen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Gelenkblutungen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Verstärkte Blutungen nach Verletzungen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Geburten	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Blutungsneigung in der Familie wenn ja, bei wem?	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> _____
Periode	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>		
<b>Anamnese bei Thromboseneigung:</b>			
Raucher	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Eigene Thrombosen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Schwangerschaft	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Ja, wie oft und wo?	_____
Ja, welche SSW?	_____	Bösartige Erkrankung (z. B. Tumor)	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Einnahme der „Pille“	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Ja, welche?	_____
Ja, welche?	_____	Andere Erkrankungen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Vorhandensein von Krampfadern	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Ja, welche?	_____
		Thrombosen in der Familie	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
<b>Therapie/Medikamente</b>	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Wenn ja, welche und in welcher Dosierung:	

- **Materialannahme:** Montag, Dienstag, Donnerstag 08:00 bis 16:00 Uhr; Mittwoch und Freitag 08:00 bis 12:00 Uhr
- **Untersuchungsmaterial:**
  - Blutabnahme durch frische Punktion, nicht über einen venösen Zugang!
  - Nur vollständig gefüllte Röhrchen einsenden.
  - Schaumbildung vermeiden.
  - Citratblut möglichst vor Versand zentrifugieren (3.000 U/min 15 min), Plasma abfüllen und versenden.
  - Einsendung der Proben erfolgt über den Postweg (max. Übernacht-Versand) oder per Transport.
  - Bei Analysen der Thrombozytenfunktion Blutentnahme vor Ort empfohlen, da enges Zeitfenster der Analyse-durchführung sowie Gefahr der Voraktivierung der Plättchen!
  - Arterielle Abnahmen möglich!

**Datum:** \_\_\_\_\_ **Unterschrift anfordernde/r Arzt/Ärztin:** \_\_\_\_\_

Bei Untersuchungen, die dem Gen-Diagnostik-Gesetz unterliegen, bitte immer die unterschriebene Patienten-Einverständniserklärung des Werlhof-Instituts beilegen!

Patient/In: Name / Vorname:

Geb.-Dat.:

<input type="checkbox"/>	<b>NOTFALL!</b>	225	Protein S-Aktivität	334	CD 19+	506	Faktor VIII-Gen
<b>Screening (6)</b>		226	Protein S-Antigen	337	CD 56+ (NK-Zellen)	601	Faktor IX-Gen
P 1003	Thrombophilie	227	APC-Resistenz	<b>Immunhämatologie (1)</b>		510	v. Willebrand-Faktor-Gen
P 1004	Hämorrhagie	234	Protein C-Aktivität-cS	451	AB0	<b>NGS-Panel (1)</b>	
<b>Hämatologie (1)</b>		235	Protein C-Aktivität-Clot	452	Rh-Formel	602	Hämorrhagie <sup>2</sup>
P 1	Großes Blutbild	236	Protein C-Antigen	455	Kell-System	603	Thrombophilie <sup>3</sup>
<b>Gerinnung (2)</b>		351	Protein Z-Antigen	4 5 6	Coombstest, direkt	<b>Sonstige</b>	
	<sup>1</sup> EFA Quick / aPTT	237	Plasminogen-Aktivität	4 5 7	Coombstest, indirekt	6	DOAK-Remove
204	„Quickwert“	461	Plasminogen-Antigen	P9002	AB0 + Rh-Formel	<b>Legende:</b> <sup>1</sup> EFA = Einzel-Faktor-Analyse	
200	INR	238	Plasmin-Inhibitor	9011	Antikörper-Suchtest		
206	aPTT	275	PAI-1 Antigen	<b>Phospholipide (2)</b>		<sup>2</sup> Gene: FGA, FGB, FGG, PROZ, F7, VWF, ADAMTS13, F9, F10, F11, F13A1, F13B, KNG1, HRG, F2RL1, SERPINF2	
260	Batroxobinzeit	276	t-PA	202	dRVVT-Screen	<sup>3</sup> Gene: F2, F5, F12, PROC, PROCB, PROS1, SERPINC1, SERPIND1, CPB2, THBD, VKORC1, KLKB1, HABP2, PLAT, PLG, SERPINE1, ADAMTS13	
366	TGA-Thrombophilie	461	Plasmin-Antigen	203	dRVVT-Confirm	<b>Untersuchungsmaterial:</b> (1) 3 ml EDTA-Monovette (2) 3 ml Citrat-Monovette (3) 7,5 ml Citrat-Monovette (4) 7,5 ml Serum-Monovette (5) 20 ml EDTA + 10 ml Serum (6) 5 ml EDTA + 15 ml Citrat (7) 3 ml gepufferte Citrat-Monovette	
367	TGA-Hämorrhagie	262	Anti-Xa (auch DOAK)	209	Kaolin-Clotting-Time		
210	Fibrinogen/Clauss	255	Emicizumab	233	KCT-Mischversuch	Bei teiligen Befunden bitte Ansprechpartner/In angeben mit Telefon-Nr. oder Fax-Nr. oder E-Mail etc.	
246	Fibrinogen-Antigen	<b>Aktivierungsmarker (2)</b>		259	PTT-Mischversuch		
212	Faktor II-Aktivität	228	D-Dimere	360	Dil. Prothrombin-Zeit	Anspruchpartner/-in	
213	Faktor V-Aktivität	249	TAT-Komplex	401	Annexin V-IgG		
214	Faktor VII-Aktivität	256	F1/2-Fragmente	402	Annexin V-IgM	Telefonnummer	
954	Faktor VII-Hemmkörper			407	Prothrombin-IgG		
215	Faktor VIII-Aktivität	<b>Thrombozytenfunktion (3)</b>		408	Prothrombin-IgM	Fax/E-Mail/etc.	
216	FVIII-Aktivität (cS)	272	PFA-Koll/Epinephrin (7)	10000	Phosphatidyl-Serin-IgG		
252	FVIII-Hemmkörper	273	PFA-Koll/ADP (7)	10001	Phosphatidyl-Inositol-IgG	<b>Klinische Chemie (4)</b>	
242	v. Willebrand F-Ag	274	PFA-P2Y (7)	10002	Phosphatidyl-Serin-IgM		
240	v. Willebrand F-Akt.	281	Born-Kollagen	10003	Phosphatidyl-Inositol-IgM	Anspruchpartner/-in	
2019	v. Willebrand-F-CBA	282	Born-Adrenalin	<b>Klinische Chemie (4)</b>			
P941	WF-Multimere	283	Born-ADP	95	CRP	Telefonnummer	
220	Faktor IX-Aktivität	284	Born-Ristocetin	117	Lipoprotein (a)		
253	FIX-Hemmkörper	285	Born-RIPA	<b>Polymorphismen (1)</b>		Anspruchpartner/-in	
221	Faktor X-Aktivität	286	Born-Arachidonsäure	64	FVQ506 (Leiden)		
947	Faktor X-Hemmkörper	<b>Immunzytometrie (7)</b>		65	FV H2 (H1299R)	Telefonnummer	
222	Faktor XI-Aktivität	295	GP Ib	66	FII-G20210A		
948	Faktor XI-Hemmkörper	296	GP IIb	67	F XIII Val34Leu	Fax/E-Mail/etc.	
223	Faktor XII-Aktivität	297	GP IIIa	68	-455-β-Fibrinogen		
949	Faktor XII-Hemmkörper	298	GP IV	69	PAI-14G/5G	Anspruchpartner/-in	
987	Faktor XIII-Aktivität	301	GP IX	71	MTHFR C677T		
355	Faktor XIII-Antigen	304	P-Selektin nativ	72	MTHFR A1298T	Anspruchpartner/-in	
231	HMWK (Fitzgerald)	307	P-Selektin aktiv., ADP	73	Apo B: R350Q		
232	Präkallikrein (Fletcher)	305	P-Selektin aktiv., TRAP	74	Apo E 2/3/4	Anspruchpartner/-in	
462	Fibronectin	3 4 1	PAC nativ	75	F11 (rs2036914)		
412	ADAMTS-13-Akt.	342	PAC aktiv. TRAP	76	F11 (rs2289252)	Anspruchpartner/-in	
413	ADAMTS-13-Ag	343	PAC aktiv., KOL	77	AB0 (rs8176719)		
230	Homocystein	344	PAC aktiv., ADP	78	Alpha-1-Antitrypsin-alpha 1 Z Allel	Anspruchpartner/-in	
<b>Thrombophilie (2)</b>		399	Mepacrin-Freisetzung	<b>Genanalysen (1)</b>			
201	Antithrombin-Akt.	331	CD 3+	504	Antithrombin-Gen	Anspruchpartner/-in	
460	Antithrombin-Ag	332	CD 4+	501	Fibrinogen-Gen		
224	Freies Protein S	333	CD 8+	505	Faktor V-Gen	Anspruchpartner/-in	



Werlhof-Institut MVZ GmbH  
 Schillerstraße 23  
 D-30159 Hannover  
 Tel. +49 (0) 511 7900-179  
 Fax +49 (0) 511 7900-180  
 praxis@werlhof-institut.de  
 www.werlhof-institut.de