

Laboratoriumsmedizin & Toxikologie

Labor Berlin – Charité Vivantes GmbH Zentrallabor Gerinnungsplatz EG Sylter Straße 2 13353 Berlin **Labor Berlin – Charité Vivantes GmbH** Sylter Straße 2 · 13353 Berln

Laboratoriumsmedizin & Toxikologie Prof. Dr. Kai Kappert

Koordination Gerinnungsdiagnostik Dr. Birthe Spott, Dr. Felicitas Mockenahaupt

Kontakt Gerinnungslabor Tel.: +49 (30) 40 50 26-219 Tel.: +49 (30) 40 50 26-888 gerinnung@laborberlin.com

Patientin	Linearine in the state of the s
Einsender	Patient/-in
Einsendernummer Labor Berlin (falls bekannt):	Name, Vorname:
falls nicht bekannt:	Geschlecht: □ w □ m □ d
Klinik/Praxis:	Geburtsdatum:
Station: Telefonnummer:	Straße, Hausnummer:
Straße, Hausnummer:	PLZ, Ort:
PLZ, Ort:	Rechnungsstellung (GOÄ) an:
Fax (zur Befundübermittlung):	O Patient (PKV, Selbstzahler) O Krankenhaus
ANFORDERUNGSSCHEIN ADAMTS-	13 DIAGNOSTIK (von-Willebrand spaltende Protease)
Untersuchungsmaterial: ☐ Citrat (3 ml)	□ Routine
	\square dringlich (WICHTIG: telefonische Ankündigung unter 030 405026-219 oder -888)
☐ ADAMTS-13 DIAGNOSTIK gesamt (umfasst A	ADAMTS-13-Aktivität, -Antigen und -Antikörper) oder Einzelbestimmung von:
☐ ADAMTS-13-Aktivität (bei dringliche	n Proben Bestimmung i.d.R. innerhalb von 24 h)
☐ ADAMTS-13-Antigen (Bestimmung €	erfolgt 1x/Woche)
☐ ADAMTS-13-Antikörper (Bestimmur	ng erfolgt 1x/Woche)
Datum / Uhrzeit der Entnahme:	Telefonnummer:
Name Arzt / Ärzitin	Unterschrift Arzt / Ärztin

HINWEISE ZUR PRÄANALYTIK: Probe bei Zimmertemperatur <u>umgehend in das Labor transportieren</u> (die Abarbeitung muss im Allgemeinen innerhalb von 4 Stunden abgeschlossen sein). Wenn der Versand der Probe in das Zentrallabor in der Sylter Straße in der o.g. Zeit nicht möglich ist, muss die Probe <u>zentrifugiert, abpippetiert und eingefroren</u> werden (s. Hinweise Präanalytik Gerinnung). Das Citratplasma muss auf <u>zwei Sekundär-Probengefäße</u> aufgeteilt werden.