

D-Dimere i.P.

Abnahmevorschrift	<p>Letzte Änderung: 24.04.2020 (Tie)</p> <p>Präanalytik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 h vor der Blutabnahme sportliche Betätigung meiden, - auf Alkohol und stark fetthaltige Mahlzeiten verzichten, - Blutabnahme unter stressfreien Bedingungen am liegenden Patienten, - Staudruck zur Venenpunktion zwischen dem systolischen und diastolischen Druck, - Stauung nicht länger als 1 Minute, während der Entnahme Stauschlauch öffnen, - großlumige (19 - 21 G) Kanüle, - nicht das erste Blut nach der Venenpunktion, - Mischungsverhältnis 1 Volumenteil Citrat und 9 Volumenteile Venenblut genau einhalten, - Vermischung des Citrates mit dem Blut durch mehrmaliges Schwenken (nicht Schütteln), - keine Blutentnahme aus Kathetern. <p>Stör- und Einflussgrößen der plasmatischen Gerinnung:</p> <p>Keine Analytik in Proben mit Gerinnselbildung.</p> <p>Keine Analytik bei Füllungsabweichung > 10%.</p> <p>Keine Analytik bei ausgeprägter Hämolyse, ausgeprägtem Ikterus sowie starker Lipämie.</p> <p>Trotz eines im Test enthaltenen Inhibitors können hoher Rheumafaktor (> 1000 U/l) und heterophile Antikörper zu falsch hohen Werten führen.</p>
Einheit	ng/mL FEU
Häufigkeit	Notfallparameter, ganztägig
Material	Citrat-Blut
Probengefäß	Citrat-Monovette
Probenvolumen	1.5 ml
Referenzbereich	extrem erhöht: 2000 < 501
Verfahren	latexverstärkter Immunoassay
letzte Änderung	02.01.2025 00:23