

ADAMTS13: Aktivität [AcuStar]

Abnahmevorschrift	<p>Letzte Änderung: 19.11.2024 (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:</p> <p>Keine Analytik in Proben mit Gerinnselbildung. Keine Analytik bei Füllungsabweichung > 10%. Keine Analytik bei ausgeprägter Hämolyse sowie starker Lipämie.</p>
Einheit	%
Material	Citrat-Blut
Probengefäß	Citrat-Monovette
Probenvolumen	1.5 ml
Referenzbereich	<p>Kommentar: .</p> <p>Eine Verminderung der ADAMTS13-Aktivität <10% gilt als spezifisch für eine TTP.</p> <p>.</p> <p>Der Assay ist vom Hersteller gemäß IVDR NICHT VALIDIERT für pädiatrisches Untersuchungsmaterial, das Monitoring einer Therapie und die Diagnostik eines Relapses.</p> <p>.</p> <p>Die Bewertung des Ergebnisses muss unter Einbeziehung klinischer Befunde sowie zusätzlicher TTP-spezifischer Laborergebnisse erfolgen. Dieser Forderung wird seitens des Labors durch die obligatorische Kalkulation des PLAMCIC-Score im Rahmen des OrderEntry vor jeder Bestimmung Rechnung getragen.</p> <p>.</p>
letzte Änderung	11.12.2024 00:02