



medivere GmbH - Hans-Böckler-Straße 109 - D-55128 Mainz

..

Befundbericht



Endbefund, Seite 1 von 2

Benötigtes Untersuchungsmaterial: 1. Morgenurin stab. (HCL)

Nachfolgend erhalten Sie die Ergebnisse der angeforderten Laboruntersuchung.

Die Bewertung dient als Interpretationshilfe ohne Kenntnis des klinischen Hintergrundes.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass wir als medizinisches Labor nur die Untersuchung der Probe vornehmen. Für eine Beratung oder bei gesundheitlichen Problemen wenden Sie sich daher bitte immer an Ihren Arzt oder Therapeuten. Eine Übersicht von Gesundheitsexperten finden Sie auch unter: www.medivere.de

Untersuchung	Ergebnis	Bewertung
Kreatinin im 1. Morgenurin (stabilisiert) Normbereich 0,36 - 2,37 g/l 	1,10 g/l	<p>▲ Normbereich Die Ausscheidung über den Urin erfolgt als individuelle Konstante. Bei Männern ca. 0,36 - 2,37g/l, bei Frauen ca. 0,25 - 2 g/l.</p> <p>⚙️ Funktion Da die Ausscheidung mit einer konstanten Rate erfolgt, ist Kreatinin ein wichtiger Nierenretentionsparameter. Zahlreiche im Urin bestimmte Laborparameter werden auf die ausgeschiedene Kreatininmenge bezogen und können somit unabhängig von der Harnkonzentration dargestellt werden.</p> <p>↑ erhöhte Werte Hohe Werte weisen auf eine Harnkonzentrierung.</p> <p>↓ verminderte Werte Verminderte Werte weisen auf eine Verdünnung des Urins.</p>
D-Arabinitol i. Urin Normbereich < 67,40 mg/g Kreatinin 	41,50 mg/g Kreatinin	<p>⚙️ Funktion D-Arabinitol ist ein Stoffwechselprodukt pathogener Candida-Pilze und stellt einen sensitiven Marker zur Detektion eines übermäßigen intestinalen Hefewachstums dar. Es wird von verschiedenen Candida-Arten (z.B. Candida albicans) während ihres Stoffwechsels produziert. Bei nicht intakter Darmschleimhaut können sich dort Hefen vermehren und eine Infektion verursachen.</p> <p>↑ erhöhte Werte Bei einem erhöhten Werten ist von einer ausgeprägten Kolonisierung des Dünndarms mit Candida-Pilzen auszugehen.</p> <p>💡 Empfehlungen und Hinweise Eine Candida-Infektion lässt sich antimykotisch gut behandeln.</p>

Zur individuellen Besprechung der übermittelten Laborergebnisse setzen Sie sich bitte mit einem Arzt oder Therapeuten in Verbindung.

Medizinisch validiert durch Dr. med. Patrik Zickgraf und Kollegen.
Dieser Befund wurde maschinell erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.