



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

210003DE Muster

Befundbericht

Endbefund, Seite 1 von 1

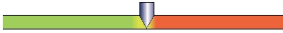



Benötigtes Untersuchungsmaterial: Histamin-Testset

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

Stuhltest Histamin

Untersuchung	Ergebnis	Bewertung
Histamin i. Stuhl Normbereich < 1425 ng/ml 	1465,0 ng/ml	 Funktion Histamin als ein wichtiger Mediator allergischer Reaktionen wird über bestimmte Nahrungsmittel vermehrt aufgenommen. Bei einer Histaminose wird es vermehrt über den Stuhl ausgeschieden.  erhöhte Werte Erhöhte Werte können unterschiedliche Ursachen haben: <ul style="list-style-type: none">• Eine unzureichende DAO-Aktivität (Abbau des aus der Nahrung oder dem bakteriellen Stoffwechsel stammenden Histamins).• Eine verstärkte intestinale Bildung biogener Amine bei Fäulnisdysbiose (Histaminbildung durch die Darmflora aus mit der Nahrung aufgenommenem Histidin).• Eine verstärkte Degranulation intestinaler Mastzellen bei Nahrungsmittelallergien oder Insektengiften.  Empfehlungen und Hinweise Histaminhaltige Lebensmittel sind z.B. bestimmte Käsesorten, Rohwurst, Sauerkraut, Rotwein oder Fisch.

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.