

ANLEITUNG ZUR ENTNAHME STUHLPROBE FÜR DIE HISTAMINUNTERSUCHUNG MIT DEM HISTAMIN-SET



Lesen Sie die Anleitung bitte vollständig durch, bevor Sie mit der Entnahme der Probe beginnen!
Bei Fragen wenden Sie sich bitte zuerst an Ihren Arzt oder Therapeuten!

Das Testset enthält:

- Anleitung zur Befüllung des Probengefäßes
- Histaminröhrchen (Grün/Blauer Deckel mit Flüssigkeit)
- Etikett für das Histaminröhrchen
- Stuhlauffangpapier
- RigidSafetyBag®



Außerdem haben Sie einen Versandumschlag und Laborauftragsformular von RP Analytic erhalten.
Ist Ihr Paket nicht vollständig? Bitte kontaktieren Sie uns telefonisch unter +31(0)113-370170 (Montag bis Freitag von 8:30-17:00).

Vorbereitung:

1. Tragen Sie Ihren Namen und Ihr Geburtsdatum auf das Etikett des Histaminröhrchens (Grün/Blauer Deckel mit Flüssigkeit) ein.
2. Tragen Sie das Abnahmedatum der Stuhlprobe auf das Laborauftragsformular ein und stimmen den Bedingungen zu.
3. Prüfen Sie, ob Ihre Daten auf dem Laborauftragsformular korrekt und komplett sind.
4. Sehen Sie sich den Anwenderfilm über den folgenden YouTube-Link an:



Histamin

<https://m.youtube.com/watch?v=q9U0sQj5G6Y>

Oder besuchen Sie unsere Website:
www.de.rpsanitashumanus.com/dienstleistungen/rp-analytic/anwenderfilm

Wichtig!

Wenn Sie kein Stuhlauffangpapier erhalten haben, fällt der Stuhl bei Tiefspültoiletten in das Wasser. Dies erschwert die Probengewinnung und kann die Zuverlässigkeit der Untersuchung verringern. Legen Sie ein paar Blätter Toilettenpapier in der Mitte gefaltet auf die Wasseroberfläche, so dass die Wasseroberfläche bedeckt ist. Der Stuhl kann dann vom Papier gesammelt werden.



Probenentnahme:

1. Platzieren Sie das Stuhlauffangpapier um den Toilettensitz und sammeln Sie Ihren Stuhl.
2. Nehmen Sie das Röhrchen mit der grün/blauen Kappe. Drehen Sie den grüne Deckel (mit dem Kamm) eine Vierteldrehung gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie dann das Stuhlsammelstäbchen aus dem blauen Deckel.
Achtung: Die Flüssigkeit muss im transparenten Röhrchen verbleiben!
3. Führen Sie den Kamm des Stuhlsammelstäbchen mit dem grünen Deckel in den Stuhl ein.
Hinweis: Alle Kerben des Kamms müssen gefüllt sein. Sollte dies nicht sofort der Fall sein, stecken Sie den Kamm erneut inden Stuhl, bis alle Kämme gefüllt sind.



4. Stecken Sie den Kamm durch die Öffnung des blauen Deckel. Schieben Sie die das Stuhlsammelstäbchen mit dem grünen Deckel bis zum Anschlag in die Öffnung des blauen Deckel. Der gefüllte Kamm sollte sich jetzt in der Flüssigkeit befinden.
5. Drehen Sie den grüne Deckel um eine Vierteldrehung im Uhrzeigersinn, bis die grüne Deckel in den blauen Deckel einrastet. Das Röhrchen ist nun korrekt verschlossen.
6. Schrauben Sie das Histaminröhrchen zu und schieben das geschlossene und gefüllte Histaminröhrchen in die Hartplastikhülle des RigidSafetyBag®. Der RigidSafetyBag® enthält saugfähiges Material, wodurch das Stuhlröhrchen während des Transports geschützt ist.
7. Entfernen Sie die weiße Schutzfolie des Klebestreifens vom RigidSafetyBag® und kleben diesen zu. Drücken Sie auf den Klebestreifen, damit der Beutel richtig geschlossen wird.
8. Legen Sie den RigidSafetyBag® zusammen mit dem Laborauftragsformular in den Versandumschlag und verschließen diesen. Der Versandumschlag ist nun bereit für die Rücksendung an unser Labor.



Versand:

- Den Versand aus **Deutschland oder Österreich** **bitte ausschließlich** von **Montag bis Mittwoch** vornehmen.
Achtung: Kein Versand an Wochenenden und Feiertagen!



Senden Sie Ihr Untersuchungsmaterial an:

RP Analytic • Postfach 1171 • 50140 Kerpen, Deutschland