

Labor Dr. med. Knechten und Partner

Diagnostisches Labor für HIV und Hepatitis-Viren
Blondelstr. 9 • 52062 Aachen • Tel: 0241 - 470 970 • Fax: 0241 - 408 652

HCV

Genotypisierung / Resistenztestung

TRANSPORTDIENST: 0241 / 47097-13

Unser überregionaler Transportdienst muss einen Tag vor der Blutentnahme angefordert werden.

Patienten-Name:

Patienten-Vorname:

Geburtsdatum:

Entnahmedatum: Uhrzeit:

Einsender / Arztstempel

Unterschrift/Datum:

Ein entsprechender **Überweisungsschein** mit dem Auftragsvermerk „HCV-Genotyp / Resistenztestung“ ist immer erforderlich! Bei gesetzlich versicherten Patienten muss zusätzlich ein Antrag auf Kostenübernahme bei der jeweiligen Krankenkasse gestellt werden und als Kopie zu uns gefaxt werden. Ein entsprechendes Formular finden Sie auf unserer Homepage unter www.labor-knechten.de unter der Rubrik „Service“.

HCV Genotypisierung

mit Resistenzanalyse der folgenden Genbereiche:

- HCV (NS3/4) Protease
- HCV (NS5B) Polymerase
- HCV (NS5A)

Material: 2 x 7 ml EDTA-Vollblut (Raumtemperatur). Falls das Material nicht innerhalb von 24 Stunden abgeholt wird, sollte das Vollblut zentrifugiert und das EDTA-Plasma in zwei sterile Röhrchen bei -20°C bis zur Abholung gelagert werden! Auf Anfrage wird steriles Material für die Lagerung zur Verfügung gestellt.

Aktuelle Viruslast: HCV RNA IU/ml **Datum:** / / 201...

Der Viruslastwert ist eine obligatorische Angabe für die Durchführung der Testung:

falls kein Wert vorliegt, kann mit Überweisungsschein vorab eine Bestimmung in unserem Labor durchgeführt werden.

Therapienaiv ja nein falls nein, bitte nachfolgend ausfüllen

Therapiebeginn	Antivirale Therapie	Vermuteter Grund der Virämie
	aktuelle Therapie / Woche nach Therapiestart bzw Therapieende	<input type="checkbox"/> virologisches Versagen <input type="checkbox"/> Relapse <input type="checkbox"/> Unverträglichkeit/Adhärenz
	vorherigen HCV Therapien	

Probenannahme im Labor „Aachen“ am:

Version: 2/04.2015