

Infektionsdiagnostik

Orient Gene HCV Test

zum qualitativen Nachweis von HCV-spezifischen Antikörpern
im Vollblut (kapillar/venös), Serum oder Plasma.

Hepatitis C ist eine durch das Hepatitis C Virus (HCV) verursachte Infektion beim Menschen. Die Übertragung erfolgt über das Blut. Eine HCV Infektion geht in den meisten Fällen in eine chronische Form über. Unbehandelt besteht ein hohes Risiko für Leberzirrhose oder Leberkarzinom. Hepatitis C ist heute fast immer heilbar. Eine Impfung gibt es derzeit nicht.



Ihre Vorteile im Überblick

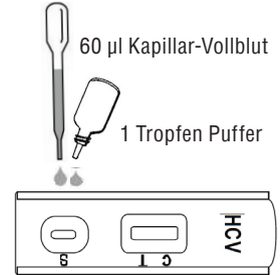
- Qualitatives Ergebnis in **15 Minuten**
- Hohe Sensitivität (> 99,9 %) und Spezifität (> 99,9 %)
- Lagerung bei 2 bis 30 °C
- Lange Haltbarkeit von bis zu 24 Monaten
- **Inkl. separatem Kapillarblut Abnahmeset** Einweglanzette/Alkoholpad/Pipette (60 µl)

Orient Gene HCV Test

Ein schneller immunochromatographischer qualitativer Test zum Nachweis von HCV-spezifischen Antikörpern im Vollblut (kapillar/venös), Serum oder Plasma.

Testdurchführung

1. Gekühltes Probenmaterial und Testkomponenten auf Raumtemperatur bringen.
2. Danach öffnen Sie den Folienbeutel durch Aufreißen an der Einkerbung. Entnehmen Sie die Testkassette. Legen Sie den Test auf eine saubere, ebene Fläche.
3. Beschriften Sie die Kassette mit Patientennamen oder ID-Nummer.
4. **Vollblut aus der Fingerbeere:**
Geben Sie 60 µl der Probe mit der Pipette in den Probenschacht und anschließend 1 Tropfen Puffer aus der Tropfflasche hinzu.



Lesen Sie das Testergebnis 15 Minuten nach Zugabe des Probenmaterials ab. Nach 30 Minuten ist das Testergebnis nicht mehr interpretierbar!

Ergebnisbewertung



Negativ

Erscheint nur eine farbige Linie in der Kontrollzone C und keine farbige Linie in der Testzone T, ist der Test negativ auf HCV Antikörper.



Positiv

Erscheinen zwei farbige Linien, eine in der Kontrollzone C und eine in der Testzone T, ist der Test positiv auf HCV Antikörper. Die Intensität der Testlinie T kann abhängig von der Antikörper Konzentration in der Probe variieren, aber jedes Anzeichen einer Linie sollte als positives Ergebnis betrachtet werden.



Ungültig

Erscheint keine farbige Linie in der Kontrollzone C, ist der Test in jedem Fall ungültig. Der Test sollte mit einer neuen Testkassette wiederholt werden.



Produkt	Art.-Nr.	Packungsmenge	Testform	Testmaterial	Testdauer	PZN
Orient Gene HCV Test	0270155	25 Tests	Kassette	Vollblut (kapillar/venös) Serum/Plasma	15 Minuten	18783675

Vertrieb durch:

möLab GmbH · Dietrich-Bonhoeffer-Straße 9 · 40764 Langenfeld
Telefon 02173 - 269900 · Fax 02173 - 2699029 · www.moelab.de · info@moelab.de

