

[0836/5F-360-006]

Ver.17

5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5F.ウイルス感染症検査&gt;&gt;5F360 HCウイルス RNA定量 [TaqMan PCR]

## HCウイルス RNA定量

## [TaqMan PCR]

hepatitis C virus, viral RNA quantitative

連絡先 3764

## 患者同意について

## 検査結果に影響を与える臨床情報

HCV感染後ある程度以上のHCV RNA濃度となるまで検出できない場合があります。測定試薬のプライマー、プローブの塩基配列と、試料中のHCV RNAの塩基配列の相違が大きくなると測定値に負の誤差を生じる可能性があります。

## オーダーボタン名(検体)

0836

001

HCV-RNA定量

## 検査予約

## 至急オーダー

不可

## 検査オーダーに関する注意事項

## 患者の検査前準備

## 検体採取のタイミング

## ラベル見本(検体)(単項目オーダー時)

キョウダ イテスト

注 80 外



ウイルス



血液

\*\_\*\*\*\*-30002

中検外1

\*\*\_\*\*\*\_\*\*\*

VS

8ml

## ラベル見本(細菌)(単項目オーダー時)

## 採取容器・検査材料





[0836/5F-360-006]

Ver.17

5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5F.ウイルス感染症検査&gt;&gt;5F360 HCウイルス RNA定量 [TaqMan PCR]

## HCウイルス RNA定量

## [TaqMan PCR]

hepatitis C virus, viral RNA quantitative

連絡先 3764

高値を示す病態・疾患

C型肝炎ウイルス感染症

参考文献

LSIメディエンス 検査要項

菅原昌章ほか. HBV DNA測定試薬コバス6800/8800システムHBVおよびHCV RNA測定試薬コバス6800

JLAC10

分析物	5F360	HCウイルス
識別	1453	ウイルスRNA定量
材料	023	血清
測定法	862	リアルタイムPCR法

変更履歴

Ver	文書更新日	変更適用日	内容
1	2008/04/01	2008/04/01～	制定
2	2009/12/01	2009/12/01～	院内検査中止, 外注検査の取り扱い開始
3	2010/06/24	2010/07/02～	院内検査開始
4	2012/02/09	2012/02/09～	検査オーダー画面変更
5	2012/04/23	2012/04/23～	検査オーダー画面変更
6	2014/07/07	2014/07/01～	測定範囲変更
7	2016/04/25	2016/04/01～	平成28年度診療報酬改定
8	2018/04/06	2018/04/01～	平成30年度診療報酬改定
9	2019/03/02	2019/03/02～	採取検体の保存条件, 再検査・追加検査の対応可能日数を追記
10	2020/03/02	2020/03/05～	院内検査から外部委託へ変更, 採取容器・報告成分・判定基準・臨床的意義変更

[0836/5F-360-006]

Ver.17

5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5F.ウイルス感染症検査&gt;&gt;5F360 HCウイルス RNA定量 [TaqMan PCR]

**HCウイルス RNA定量****[TaqMan PCR]**

hepatitis C virus, viral RNA quantitative

連絡先 3764

11	2020/04/02	2020/04/01～	令和2年度診療報酬改定
12	2021/08/02	2021/05/27～	採血容器変更
13	2022/03/09	2021/12/09～	採取名称部分に検体搬送先を印字
14	2022/08/01	2022/04/01～	令和4年度診療報酬改定
15	2022/12/01	2022/12/01～	受入不可基準などについて全面改訂
16	2023/12/21	2023/12/21～	必要検体量を追記
17	2024/06/04	2024/06/01～	令和6年度診療報酬改定