

## 【 検査 】

### 8 1 H C V 核酸検出及びH C V 核酸定量とH C V コア蛋白又はH C V コア抗体の併算定について

《令和6年3月29日》

#### ○ 取扱い

- ① C型肝炎に対するD023「9」H C V 核酸検出とD013「5」H C V コア蛋白又はD013「7」H C V コア抗体の併算定は、原則として認められない。
- ② C型肝炎に対するD023「15」H C V 核酸定量とD013「5」H C V コア蛋白又はD013「7」H C V コア抗体の併算定は、原則として認められない。

#### ○ 取扱いを作成した根拠等

H C V 核酸検出、H C V 核酸定量、H C V コア蛋白、H C V コア抗体は、いずれもC型肝炎ウイルス量などを反映し、C型肝炎の治療方法の選択や治療経過の観察に用いられるものであり、H C V 核酸検出とH C V コア蛋白又はH C V コア抗体の算定、H C V 核酸定量とH C V コア蛋白又はH C V コア抗体の算定は過剰と考えられる。

このため、C型肝炎に対するD023「9」H C V 核酸検出とD013「5」H C V コア蛋白又はD013「7」H C V コア抗体の併算定及びD023「15」H C V 核酸定量とD013「5」H C V コア蛋白又はD013「7」H C V コア抗体の併算定は、原則として認められないと判断した。