

## 2 肝炎ウイルス検診

### 1 概要

#### 1] 目的

- (1) 肝炎ウイルスに関する正しい知識の普及
- (2) 肝炎ウイルス感染の状況認識及び進行の遅延

#### 2] 対象

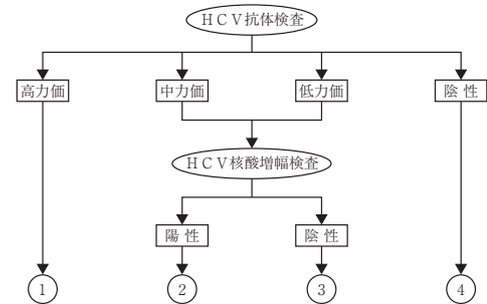
- (1) 40歳となる者
- (2) 41歳以上の者であって、過去に受検歴のない希望者

#### 3] 検査方法

##### (1) 検査項目

- 1) 問診
- 2) B型肝炎ウイルス検査：HBs抗原検査
- 3) C型肝炎ウイルス検査：HCV抗体検査、  
HCV核酸増幅検査

##### (2) C型肝炎ウイルス検査の流れ



#### 4] 判定基準

|            | 検査結果 | 判定結果                          |
|------------|------|-------------------------------|
| C型肝炎ウイルス検査 | ①    | 「現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が高い」と判定 |
|            | ②    |                               |
|            | ③    | 「現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が低い」と判定 |
|            | ④    |                               |
| B型肝炎ウイルス検査 | 陽性   | 陽性                            |
|            | 陰性   | 陰性                            |

## 2 実施状況

17市町から検診の委託を受け、C型肝炎ウイルス検査5,561人、B型肝炎ウイルス検査5,597人を実施した。

表1 C型肝炎ウイルス検査判定内訳

|   | 受診者数  | ① | (%)    | ② | (%)    | ③  | (%)    | ④     | (%)     |
|---|-------|---|--------|---|--------|----|--------|-------|---------|
| 男 | 2,393 | 5 | (0.21) | 0 | (0.00) | 10 | (0.42) | 2,378 | (99.37) |
| 女 | 3,168 | 2 | (0.06) | 1 | (0.03) | 2  | (0.06) | 3,163 | (99.78) |
| 計 | 5,561 | 7 | (0.13) | 1 | (0.02) | 12 | (0.22) | 5,541 | (99.64) |

表2 B型肝炎ウイルス検査判定内訳

|   | 受診者数  | 陽性 | (%)    | 陰性    | (%)     |
|---|-------|----|--------|-------|---------|
| 男 | 2,414 | 29 | (1.20) | 2,385 | (98.80) |
| 女 | 3,183 | 21 | (0.66) | 3,162 | (99.34) |
| 計 | 5,597 | 50 | (0.89) | 5,547 | (99.11) |