

肝炎ウイルス検査の受検勧奨と 検査陽性者に対する受診勧奨について



肝炎患者等の重症化予防推進事業の流れ

事業概要

肝炎ウイルス陽性者を早期に発見するとともに、相談やフォローアップにより陽性者を早期治療に繋げ、ウイルス性肝炎患者等の重症化予防を図る。

| | | |
|------------------|--------|----------------------|
| 自治体を実施する肝炎ウイルス検査 | | その他（職域検査、妊婦健診、手術前検査） |
| 特定感染症検査等事業 | 健康増進事業 | |

陽性者

フォローアップ事業の対象者

重症化予防推進事業（都道府県、政令市及び特別区）

健康増進事業（市町村）

<フォローアップ方法>

対象者に対し、同意を得た上で、調査票を年1回送付する等により医療機関の受診状況や診療状況を確認し、未受診の場合は、必要に応じて電話等により受診を勧奨



初回精密検査の費用助成

定期検査の費用助成



肝炎治療特別促進事業
（医療費助成）

治療
対象



214

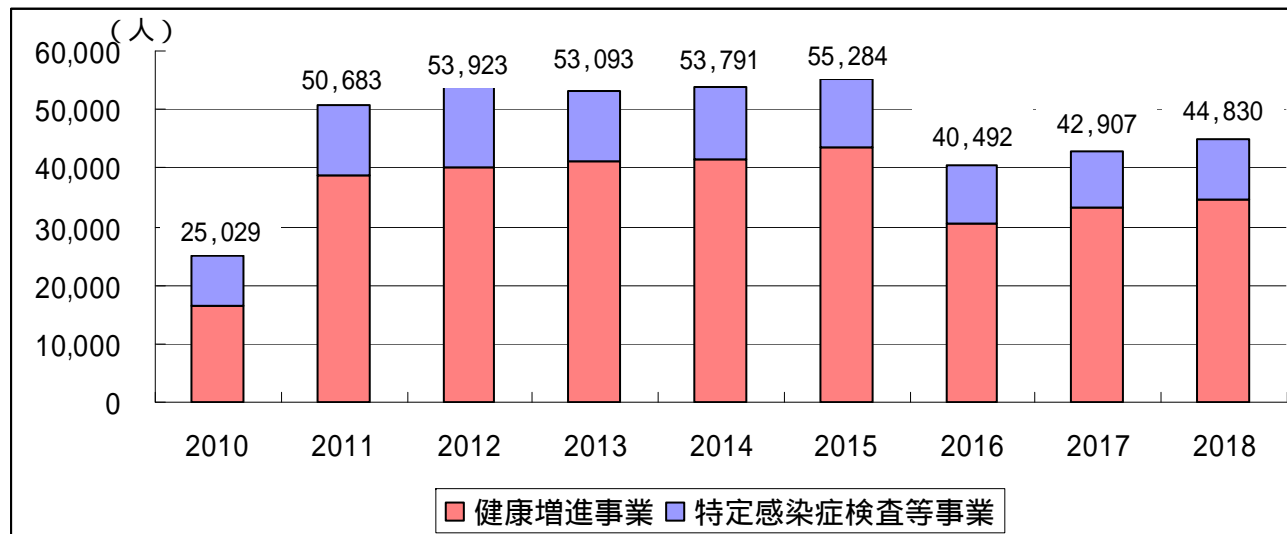
自治体が実施する肝炎ウイルス検査

| 種類 | 健康増進事業 | 特定感染症検査等事業 | |
|------|---|--|---------------|
| 法的根拠 | 健康増進法 | 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律 | |
| 実施根拠 | 肝炎ウイルス検診等実施要領 | 特定感染症検査等事業実施要綱 ウイルス性肝炎患者等の重症化予防推進事業実施要領 | |
| 実施主体 | 市町 | 県、政令市（保健所） | 県、政令市（委託医療機関） |
| 対象者 | <ul style="list-style-type: none"> 満40歳となる者 満41歳以上で、過去に肝炎ウイルス検査を受けたことがない者 | <p>受検を希望する者。</p> <p>ただし、過去に相当する検査を受けた者若しくは健康増進事業の対象者は除くものとするが、結果的に受けられなかった者又は再検査の必要性のある者は、この限りではない</p> | |

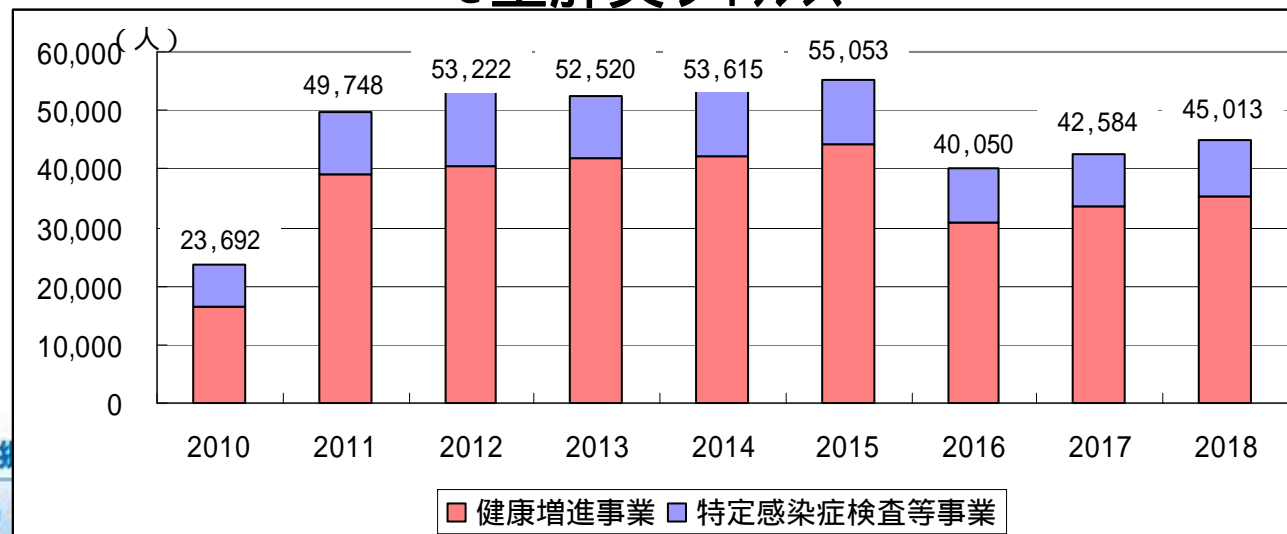


肝炎ウイルス検査数の受検者数の推移

B型肝炎ウイルス



C型肝炎ウイルス



肝炎ウイルス検査の実施状況

(人)

| 受検者区分 | 2016 | | 2017 | | 2018 | |
|------------|--------|------|--------|------|--------|------|
| | 受検者数 | 陽性者数 | 受検者数 | 陽性者数 | 受検者数 | 陽性者数 |
| B型 | 40,492 | 191 | 42,907 | 209 | 44,830 | 205 |
| 健康増進事業 | 30,355 | 145 | 33,139 | 168 | 34,740 | 155 |
| 特定感染症検査等事業 | 10,137 | 46 | 9,768 | 41 | 10,090 | 50 |
| 保健所検査 | 2,172 | 5 | 2,311 | 11 | 2,670 | 14 |
| 委託医療機関検査 | 7,965 | 41 | 7,457 | 30 | 7,420 | 36 |
| C型 | 40,050 | 148 | 42,584 | 149 | 45,013 | 138 |
| 健康増進事業 | 30,807 | 104 | 33,584 | 98 | 35,172 | 109 |
| 特定感染症検査等事業 | 9,243 | 43 | 9,000 | 51 | 9,841 | 29 |
| 保健所検査 | 2,172 | 6 | 1,543 | 6 | 2,420 | 6 |
| 委託医療機関検査 | 7,965 | 37 | 7,457 | 45 | 7,421 | 23 |



肝炎ウイルス検査陽性者に対するフォローアップ状況

| 受検者区分 | 2018 | | | 2019 | | |
|--------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 受診勧奨率 | 受診率 | 同意取得率 | 受診勧奨率 | 受診率 | 同意取得率 |
| B型・C型 | 87.6% (218/249) | 53.4% (133/249) | 56.2% (140/249) | 84.5% (207/245) | 47.3% (116/245) | 52.7% (129/245) |
| 健康増進事業 1 | 90.6% (155/171) | 59.6% (102/171) | 47.4% (87/171) | 86.0% (148/172) | 50.6% (87/172) | 43.6% (75/172) |
| 特定感染症検査等事業 2 | 80.8% (63/78) | 39.7% (31/78) | 67.9% (53/78) | 80.8% (59/73) | 39.7% (29/73) | 74.0% (54/73) |
| 保健所検査 | 100% (19/19) | 52.6% (10/19) | 57.9% (11/19) | 100% (8/8) | 12.5% (1/8) | 37.5% (3/8) |
| 委託医療機関検査 | 74.6% (44/59) | 35.6% (21/59) | 71.2% (42/59) | 78.5% (51/65) | 43.1% (28/65) | 78.5% (51/65) |

1：健康増進課調査（年度末時点の状況）

2：疾病対策課調査（令和2年12月末時点の状況）



受検者数について

数値目標：B型・C型それぞれ毎年5万5千人以上

- ・2015年をピークに減少し、その後微増傾向
- ・受検者区分で最も多い、いわゆる節目検診の受検者数の大きな変動はしばらくない見込み

現状を踏まえ、**実態に即した値**にしてはどうか

肝炎ウイルス検査陽性者の受診率について

数値目標：90%以上

- ・同意が取得できない場合、その後の受診状況が確認できない
- ・同意が取得できても連絡がとれない場合がある

数値目標の下方修正や、分母を全陽性者ではなく、同意が取得できた陽性者とすること、初回精密検査の費用助成件数を新たに設定することなど検討してはどうか