| **第二期大阪府がん対策推進計画の取組状況について**資料８ |
| --- |
| **第二期計画における取組目標** | **二期計画初年度（Ｈ25）の取組** | **２６年度の取組（Ｈ27.3末現在）** | **２７年度の主な取組（Ｈ28.3末予定）** | **２８年度～の取組案** |
| **（1）肝炎ウイルス検診の累積受診****率の向上**○　肝炎ウイルス検診累積受診率や検診受診が必要となる方の把握に努め、累積受診率の増加を図りますまた、肝炎ウイルス検診事業を評価し、効果的な対策を実現するため、定期的に、肝炎ウイルス検診受診者の性や年齢分布、受診歴等のモニタリング調査を行います**(2)肝炎フォローアップ事業の充実**○　委託医療機関で実施する肝炎ウイルス検査事業における精密検査受診状況や治療状況を把握して改善に努め、要精密検査者のＨＣＶキャリアの精密検査受診率80％をめざします（「厚生労働省　肝炎等克服緊急対策研究事業　肝がんの発生予防に資するＣ型肝炎検診の効率的な実施に関する研究班（Ｈ15）」の報告では、精密検査受診率60％のため、目標値80％と設定）**(3)肝炎ウイルス陽性者に対する標****準治療の推進**○　肝炎フォローアップ事業を充実するとともに、引き続き、専門医療機関及び協力医療機関を指定・確保し、肝炎医療費助成制度の周知を図ることにより、肝炎ウイルス検査事業で要診療者となった者の標準治療の完遂率80％をめざします（「厚生労働省　肝炎等克服緊急対策研究事業　肝がんの発生予防に資するＣ型肝炎検診の効率的な実施に関する研究班（Ｈ15）」の報告では、検診発見キャリアの治療完遂率40％のため、目標値80％と設定） | **○肝炎ウイルス検診事業の紹介**・検診事業を紹介している府のHPにおいて、あらたに肝炎専門医療機関を医療圏別にリスト化して公表**○府民や患者等への普及啓発活動**・府保健所による府民向け講演会　延2回・肝疾患診療連携拠点病院による府民向け講演会　　　 　延9回　 ・がん診療拠点病院による市民公開講座　　　　　延3回**○フォローアップ体制の実施**・肝炎フォローアップ事業実施指針を改正し、事業の円滑な実施を依頼**○市町村における要精密検査者のフォローアップ状況**（精密検査受診率：平成21年度）Ｃ型肝炎：113人（要精密検査者の32.5％）Ｂ型肝炎：100人（要精密検査者の26.8％）**○保健所におけるフォローアップ事業への取組み**保健所実施検査での要精密検査者への紹介状交付による専門医療機関への受診勧奨・肝疾患診療連携拠点病院による保健医療専門職員向け研修会⇒延20回（平成20～23年度）**○府内医療機関受診者におけるフォローアップの実施**改正した肝炎フォローアップ事業実施指針により、過去に遡り実施**。**・平成25年度検査分56人（12月17日現在）（B型23人、C型33人）・平成24年度検査分189人（B型105人、C型84人）・平成23年度検査分244人（B型118人、C型126人）**○肝炎地域連絡調整会議の実施**・守口保健所医師会等関係機関を招集し、最新治療の動向や域内の情報共有を行った（1回）**○専門医療機関・協力医療機関の現況報告の実施**・平成21年度より2度実施していた現況報告について、平成25年度より毎年実施とした**○肝疾患診療連携拠点病院による専門医療機関向け研修の実施検討**・平成26年度からの実施に向け、肝疾患診療連携拠点病院と調整中 | **○肝炎ウイルス検診事業の紹介**・市民祭りやスポーツイベントなどの大規模イベントにおいて、肝炎ウイルス検査受診勧奨リーフレットを配布・府ホームページにおいて、肝炎ウイルス検査事業を紹介**○府民や患者等への普及啓発活動**・府保健所による府民向け講演会延3回　　・肝疾患診療連携拠点病院による府民向け講演会　　　 　 延7回　　・がん拠点病院60病院（肝疾患拠点4病院含）による　　　市民公開講座　　　 　延3回　　　**◆肝炎ウイルス検査実施状況****・市町村健康増進事業（堺市を除く）における****検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 35,136 | 32,326 | 186,300 |
| 一次検査陽性者 | 270 | 242 | 2,328 |
| **Ｃ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 35,214 | 32,413 | 186,391 |
| 一次検査陽性者 | 161 | 156 | 2,048 |

**・府保健所における検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 332 | 351 | 4,948 |
| 一次検査陽性者 | 8 | 9 | 79 |
| **Ｃ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 330 | 352 | 4,963 |
| 一次検査陽性者 | 4 | 3 | 109 |

**・委託医療機関（政令市等含）における検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 12,495 | 10,750 | 134,393 |
| 一次検査陽性者 | 106 | 48 | 943 |
| **Ｃ型肝炎** | 24年度 | 25年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 12,495 | 10,696 | 134,339 |
| 一次検査陽性者 | 84 | 45 | 1,083 |

**○市町村における要精密検査者のフォローアップ状況**（精密検査受診率：平成　25年度）Ｃ型肝炎：　97人（要精密検査者の　62％）Ｂ型肝炎：141人（要精密検査者の　58％）**○保健所におけるフォローアップ事業への取組み**保健所実施検査での要精密検査者への紹介状交付による専門医療機関への受診勧奨・肝疾患診療連携拠点病院による保健医療専門職員向け研修会⇒延4回**○府内医療機関受診者におけるフォローアップ対象者**肝炎フォローアップ事業実施指針により実施**。**・平成26年度検査分対象者80人（B型39人、C型41人）・平成25年度検査分対象者 62人（B型33人、C型29人）**○肝疾患に係る医療提供体制の整備****◆肝疾患診療連携拠点病院の指定状況**医学部を有する大学の附属病院　5病院　 **◆医療機関の指定状況****・肝炎ウイルス無料検査協力医療機関**約3,600施設**・肝炎専門医療機関の指定状況**163施設**・肝炎協力医療機関の指定状況**597施設**○肝疾患診療連携拠点病院連絡協議会の開催**肝疾患診療連携拠点病院による連絡協議会の開催(2回)（協議内容）　　・現状報告　　・専門医療機関等への研修等　 **○肝炎専門医療機関向け研修会の実施**　　肝炎専門医療機関向けに肝疾患の最新治療法について研修会を実施（1回）・Ｈ26年度　　　　Ｈ27年3月25日実施　　　　　肝炎専門医療機関参加数　41医療機関（46名） | **○肝炎ウイルス検診事業の紹介**・堺祭りにて啓発チラシを配布（平成27年10月）・すみよしまつりにて啓発チラシを配布（平成27年10月）・万博記念競技場のガンバ大阪公式戦にて啓発チラシを配布（平成27年10月）・肝臓週間に合わせ、商業施設において、肝疾患診療連携拠点病院と共同で広報活動を展開(平成27年8月)・府ホームページにおいて、肝炎ウイルス検査事業を紹介・街頭ネオンやスーパー銭湯ＴＶバナー（サウナや露天風呂のモニターに表示）を利用した啓発活動の実施平成27年８月分の広告内容（スーパー銭湯バナー）『ウイルス性肝炎は早期発見・早期治療が重要です。保健所や医療機関等で肝炎ウイルス検査を受けましょう！』**○府民や患者等への普及啓発活動**・府保健所による府民向け講演会延3回（予定含）　　・肝疾患診療連携拠点病院による府民向け講演会等　　　 　 延20回（予定含）　　・がん拠点病院60病院（肝疾患拠点4病院含）による　　　市民公開講座　　　 　延7回　　・「今こそ、たたけ！肝炎ウイルス」の配布　　　肝炎等克服政策研究費補助金により作成された　　　C型肝炎ウイルス陽性患者向け精密検査受診勧奨リーフレット　　　　肝炎ウイルス無料検査協力医療機関　　　　35,880枚　　　　肝疾患診療連携拠点病院　　　　　　　　　　　1,500枚　　　　大阪府保健所　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　240枚 **◆肝炎ウイルス検査実施状況****・市町村健康増進事業（堺市を除く）における****検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 32,326 | 35,936 | 222,236 |
| 一次検査陽性者 | 242 | 261 | 2,589 |
| **Ｃ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 32,413 | 36,037 | 222,428 |
| 一次検査陽性者 | 156 | 151 | 2,199 |

**・府保健所における検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 351 | 475 | 5,423 |
| 一次検査陽性者 | 9 | 8 | 87 |
| **Ｃ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 352 | 474 | 5,437 |
| 一次検査陽性者 | 3 | 11 | 120 |

**・委託医療機関（政令市等含）における検査受診者数（人）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ｂ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 10,750 | 10,787 | 145,180 |
| 一次検査陽性者 | 48 | 55 | 998 |
| **Ｃ型肝炎** | 25年度 | 26年度 | 累積(H19～) |
| 受診者数 | 10,696 | 10,694 | 145,033 |
| 一次検査陽性者 | 45 | 62 | 1,145 |

**○市町村における要精密検査者のフォローアップ状況**（精密検査受診率：平成26年度）Ｃ型肝炎：　83人（要精密検査者の　55％）Ｂ型肝炎：156人（要精密検査者の　60％）**○保健所におけるフォローアップ事業への取組み**保健所実施検査での要精密検査者への紹介状交付による専門医療機関への受診勧奨・肝疾患診療連携拠点病院による保健医療専門職員向け研修会⇒延4回（予定含）**○府内医療機関受診者におけるフォローアップ対象者**肝炎フォローアップ事業実施指針により実施**。**・平成27年度検査分対象者　29人（9月30日現在）（B型　10人、C型　19人）・平成26年度検査分80人（B型39人、C型41人） ・平成25年度検査分62人（Ｂ型33人、Ｃ型29人）**○肝疾患に係る医療提供体制の整備****◆肝疾患診療連携拠点病院の指定状況**医学部を有する大学の附属病院　5病院　 **◆医療機関の指定状況****・肝炎ウイルス無料検査協力医療機関**3,588施設**・肝炎専門医療機関の指定状況（新規見込含）**168施設**・肝炎協力医療機関の指定状況（新規見込含）**630施設**○専門医療機関の現況報告の実施****平成26年度分として現況報告書を提出求めた**・指定要件にはないが、各医療機関の研修参加状況を確認**○肝疾患診療連携拠点病院連絡協議会の開催**肝疾患診療連携拠点病院による連絡協議会の開催(2回)（協議内容）　　・現状報告　　・専門医療機関向け研修会報告　　・肝炎医療費助成についての報告　 **○専門医療機関向け研修会の実施**　Ｈ27年10月28日　　　「肝疾患の最新治療法について」　　　共催：大阪府医師会　　　協力：大阪府肝疾患診療連携拠点病院連絡協議会肝炎専門医療機関参加数　54医療機関（64名）H28年3月9日（予定） 「変わりゆく肝炎治療－Ｃ型、Ｂ型肝炎治療の最前線」共催：大阪府医師会 | **○肝炎ウイルス検診事業の紹介**・市民祭りやスポーツイベントなどの大規模イベントにおいて、肝炎ウイルス検査受診勧奨リーフレットを配布。・府ホームページにおいて、肝炎ウイルス検査事業を紹介。・啓発媒体のより一層の活用による、府民への肝炎ウイルス検査事業の普及促進。**○府民や患者等への普及啓発活動**・府保健所による府民向け講演会の実施　 ・肝疾患診療連携拠点病院による府民向け講演会の実施　　・がん拠点病院60病院（肝疾患拠点4病院含）による市民公開講座の開催。**○保健所におけるフォローアップ事業への取組み**保健所実施検査での要精密検査者への紹介状交付による専門医療機関への受診勧奨**○府内医療機関受診者におけるフォローアップ対象者**肝炎フォローアップ事業実施指針により実施**。**・国の肝炎等克服政策研究事業等を利用し、要精検者に対するフォローアップを徹底する。　　 また、過去にフォローアップを実施した対象者に対しての現況調査も検討する。**○肝疾患に係る医療提供体制の整備****◆肝疾患診療連携拠点病院の指定状況**医学部を有する大学の附属病院　5病院**◆医療機関の指定****・肝炎専門医療機関の指定****・肝炎協力医療機関の指定****○専門医療機関の現況報告の実施****平成27年度分として現況報告の提出を求める****○肝疾患診療連携拠点病院連絡協議会の開催**肝疾患診療連携拠点病院による連絡協議会の開催**○専門医療機関向け研修会の実施**・最新の肝疾患治療についての研修会の実施等により、肝炎専門医療機関及び協力医療機関による肝疾患治療の向上に努める。 |