

山梨県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける市町村の取組【 富士河口湖町 】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容(※2) | |
|----------------|-----------------------------|---------------------------|--|-------------------------------------|--|
| がんの予防 | たばこの害の普及啓発 | ○ | たばこ対策や喫煙の健康への影響等の普及啓発を推進 | ・喫煙の害やリスクの知識の普及 | |
| | 防煙教育の推進 | ○ | 市町村教育委員会との連携による防煙教育の推進 | ・中学校において防煙教育の実施 | |
| | 禁煙希望者支援 | ○ | 禁煙支援プログラムによる禁煙希望者への支援とフォロー | ・健診結果説明会時に禁煙希望の有無の確認と助言 | |
| | 受動喫煙防止対策 | ○ | 受動喫煙対策の啓発と市町村施設の受動喫煙対策の実施 | ・町の施設における施設内禁煙の継続、妊婦に対して受動喫煙の情報提供 | |
| | 普及啓発と学校現場での学習活動 | | ○ | がん予防の普及啓発を推進 | ・健康科学大学との連携講座において生活習慣病予防教育 |
| | | | △ | 子宮頸がん予防ワクチン推奨年齢(中1)への接種勧奨 | |
| | | | × | 肝疾患コーディネーターによる正しい知識の普及啓発 | |
| | 肝炎、肝がんの早期発見、早期治療 | | ○ | 肝炎ウイルス検査の実施 | ・41, 46, 51, 56, 61歳の無料検診実施(対象者には個別通知にて受診勧奨) |
| | | | ○ | 肝炎ウイルス検査結果説明会時の保健指導の徹底と陽性者のフォロー | ・結果説明会時の個別保健指導と陽性者のフォロー |
| | | | ○ | 肝臓硬度測定機による肝がん検診の促進 | ・集団健診受診者で一定条件該当者にフィブロスキャン検査を補助。 |
| | | | ○ | 肝疾患の病態に応じたレシピの周知と活用推進 | ・結果説明会時の個別栄養指導の実施 |
| | 健康増進の推進 | ○ | 市町村健康増進計画の推進 | ・「第2期健康のまちづくり計画」(H25～H27)の推進 | |
| | 生活習慣病の発症予防 | ○ | 健康増進事業等の実施 | ・若年者に対して健康診断の勧奨。 | |
| 食育・食生活改善促進 | ○ | 食育の推進・食生活改善の促進 | ・「食育推進計画」(H24～H28)の推進 | | |
| がんの早期発見 | がん検診受診率向上普及啓発 | ○ | がん検診の内容や必要性、受診率向上のための普及啓発 | ・広報、CATV、ちらし、ホームページ、通知等による普及啓発 | |
| | | ○ | 子から親に向けたがん検診メッセージ事業(県)への協力 | | |
| | がん検診の学習活動 | ○ | 市町村教育委員会との連携によるがんに関する学習活動の推進 | ・中学校において防煙教育の実施 | |
| | | ○ | 対象者名簿(検診台帳)を整備し、受診率を把握 | | |
| | | ○ | 対象者個人に対する受診勧奨、未受診者への再勧奨 | | |
| | | ○ | がん検診推進事業(がん無料クーポン券)の促進 | ・個別通知案内と未受診者勧奨個別通知。 | |
| | | ○ | 検診受診の利便性向上に向けた取組 | ・特定健診との同時実施。土日検診や託児の実施。一部地区での送迎の実施。 | |
| | | ○ | 要精密検査者に対する個別受診指導の実施 | ・結果説明会での受診勧奨 | |
| | | ○ | がん検診実施機関や精密検査実施医療機関との連携による精密検査未受診者や精密検査受診者の結果等の適切な把握 | ・精検受診者の結果の把握と未受診者の追跡を実施 | |
| | がん検診受診率向上と精密検査未受診者へのフォローの促進 | ○ | 要精密検査未受診者への受診勧奨の促進(コール・リコールシステムの導入等) | ・検診実施機関と町の二重体制で受診勧奨と行なう | |
| | | ○ | がん検診事業評価に必要なプロセス指標を正確に把握し県に報告 | | |
| | | ○ | 生活習慣病検診管理指導協議会における事業評価結果や技術的助言を踏まえ検診の実施体制を改善 | | |
| | | ○ | 科学的根拠に基づいたがん検診の実施 | | |
| がん検診の精度管理と質の向上 | ○ | 事業評価のためのチェックリストによる自己点検の実施 | | | |
| | ○ | 緩和ケアや在宅医療に関する普及啓発 | | | |
| | ○ | 地域ネットワークづくりと関係者との連携の強化 | | | |
| がん医療の充実 | 相談支援・情報提供 | ○ | がん医療等に関する相談支援の活動状況の普及啓発 | | |
| | | ○ | 県、拠点病院連絡協議会で作成する冊子の活用 | | |
| 地域がん登録がん研究 | 地域がん登録事業の精度向上とデータの活用 | ○ | 県が実施する生存確認調査への協力 | | |
| | | ○ | 院内がん登録を実施する医療機関が実施する生存確認調査への協力 | | |
| | | ○ | 地域がん登録事業のデータを活用したがん対策の企画 | | |
| | がん研究の推進 | ○ | がん研究への協力 | | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、市町村が平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【山梨県立中央病院】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|------------|--|----------|---|---------------------|
| がん予防 | たばこの害の普及啓発 | ○ | 喫煙の健康への影響等の普及啓発 | |
| | 防煙教育の推進 | ○ | 地域や学校における防煙対策への協力・支援 | |
| | 禁煙希望者支援 | ○ | 禁煙希望者への禁煙治療及び相談支援 | |
| | 受動喫煙防止対策 | ○ | 受動喫煙対策の啓発と医療機関の受動喫煙対策の実施 | |
| | 普及啓発と学校現場での学習活動 | ○ | がん予防の普及啓発 | |
| | | ○ | 肝疾患コーディネーターの養成 | |
| | 肝炎対策推進と医療体制整備 | ○ | 肝炎に関する医療体制の整備 | |
| | 肝炎、肝がんの早期発見、早期治療 | ○ | 専門的な知識、技能を有する従事者の確保 | |
| 生活習慣病の発症予防 | ○ | 重症化予防の推進 | | |
| がん早期発見 | がん検診受診率向上普及啓発 | ○ | がん検診の内容や必要性、受診率向上のための普及啓発 | |
| | がん検診受診率向上と精密検査未受診者へのフォローの促進 | ○ | 精密検査を受けやすい医療体制整備の推進に努める | |
| | | ○ | 精密検査受診者の結果報告還元への協力 | |
| 医療の充実 | ・放射線療法、化学療法、手術療法の更なる充実とチーム医療の推進 ・がん医療に携わる専門的な医療従事者の育成 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | |
| | | ○ | がん種ごとのカンファレンス(キャンサーボード)を開催するなどの確な診断と治療を行う診療体制整備に努める | |
| | | ○ | 手術療法、放射線療法、化学療法の各種医療チームを設置するなどの多職種でのチーム医療の促進に努める | |
| | | ○ | 医科歯科連携や栄養管理、リハビリテーション等の職種間連携の促進に努める | |
| | | ○ | 各診療科の連携、がん看護体制の更なる強化に努める | |
| | ・緩和ケアの推進 ・地域医療・介護サービス提供体制構築 | ○ | 緩和ケアに関する啓発や講演会の開催 | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会緩和ケア部会の開催 | |
| | | ○ | 拠点病院における緩和ケア研修の開催 | |
| | | ○ | 緩和ケアチームや緩和ケア外来などの緩和ケアの提供体制整備の促進に努める | |
| | | △ | 在宅療養支援診療所等との勉強会の開催 | |
| 支援・情報 | 相談支援・情報提供を担う人材育成と資質向上 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×
 ※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

山梨県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【山梨県立中央病院】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|-------------------|----------------------|---------|---|---------------------|
| 相談支援・情報提供 | 相談支援・情報提供の推進 | ○ | 拠点病院は、診療実績や相談支援センターの活動内容の公表とPR | |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、相談支援センター、がん患者サポートセンター等の相談窓口及び活動内容について紹介 | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会でのがん医療等に関する冊子の作成と内容の直し、更新 | |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、県、拠点病院連絡協議会で作成する冊子を活用 | |
| | 相談支援体制整備と連携体制の構築 | ○ | 拠点病院は、がん看護専門看護師、社会福祉士、臨床心理士等の相談支援センターへの配置に努める | |
| | | ○ | 拠点病院の相談支援センターは、他の相談支援センター、がん患者サポートセンターとの情報共有、協力体制整備に努める | |
| | | △ | 拠点病院の相談支援センターは、ピア・サポートによる相談支援との連携協力を図り適切な情報提供と相談支援に努める | |
| | | × | 拠点病院は、小児がん患者の早期発見や治療後のフォローアップ、希少がん患者の診断、治療に関する研修会の開催 | |
| 地域がん登録がん研究 | 地域がん登録事業の精度向上とデータの活用 | ○ | 院内がん登録の実施と地域がん登録への積極的な協力 | |
| | | ○ | 院内がん登録実務者の育成と資質向上のための研修参加への環境整備 | |
| | | ○ | 院内がん登録情報からの医療機関体制等の評価、見直し | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会院内がん登録部会における研修会の開催と情報提供 | |
| | がん研究の推進 | ○ | 都道府県拠点病院では、ゲノム解析センターの整備を図り研究を推進 | |
| | | ○ | ゲノム解析センターでは、研究成果を、個々の遺伝子情報を基にした医療(オーダーメイド医療)や疾病管理に活用 | |
| がんの教育・普及啓発 | 県民への普及啓発 | ○ | がん予防等の普及啓発の推進 | |
| | 相談支援体制の整備 | ○ | 相談支援センターの相談支援、情報提供機能の強化 | |
| がん患者の就労・社会的問題への取組 | 就労を含めた社会的問題への取組 | ○ | がん患者が働きながら治療が受けられるための配慮 | |
| | | △ | 拠点病院では、相談支援センターに社会的な問題に対応できる相談員を配置するよう努める | |
| | | △ | 拠点病院では、就労に関し関係機関との連携の強化に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【山梨大学医学部附属病院】

| 区分 | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容(※2) |
|---------|---------|--|--|
| がん予防 | × | 喫煙の健康への影響等の普及啓発 | ・病院敷地内禁煙の徹底 ・肝疾患コーディネーター養成講習会の開催する ・山梨県肝疾患診療連携拠点病院等連絡協議会を開催する |
| | × | 地域や学校における防煙対策への協力・支援 | |
| | × | 禁煙希望者への禁煙治療及び相談支援 | |
| | ○ | 受動喫煙対策の啓発と医療機関の受動喫煙対策の実施 | |
| | ○ | がん予防の普及啓発 | |
| | ○ | 肝疾患コーディネーターの養成 | |
| | ○ | 肝炎に関する医療体制の整備 | |
| | ○ | 専門的な知識、技能を有する従事者の確保 | |
| がんの早期発見 | × | 重症化予防の推進 | |
| | × | がん検診の内容や必要性、受診率向上のための普及啓発 | |
| | × | 精密検査を受けやすい医療体制整備の推進に努める | |
| 医療の充実 | × | 精密検査受診者の結果報告還元への協力 | ・各がん種ごとのカンサーボードを開催する ・多職種でのチーム医療の促進をする ・医科歯科連携を図る ・緩和ケア教室の開催 ・緩和ケア研修会の開催 |
| | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | |
| | ○ | がん種ごとのカンファレンス(カンサーボード)を開催するなどの確な診断と治療を行う診療体制整備に努める | |
| | ○ | 手術療法、放射線療法、化学療法の各種医療チームを設置するなどの多職種でのチーム医療の促進に努める | |
| | ○ | 医科歯科連携や栄養管理、リハビリテーション等の職種間連携の促進に努める | |
| | ○ | 各診療科の連携、がん看護体制の更なる強化に努める | |
| | ○ | 緩和ケアに関する啓発や講演会の開催 | |
| | ○ | 拠点病院連絡協議会緩和ケア部会の開催 | |
| | ○ | 拠点病院における緩和ケア研修会の開催 | |
| | ○ | 緩和ケアチームや緩和ケア外来などの緩和ケアの提供体制整備の促進に努める | |
| 支援・情報 | ○ | 在宅療養支援診療所等との勉強会の開催 | |
| | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

山梨県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【山梨大学医学部附属病院】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容(※2) |
|-------------------|----------------------|---------|---|---|
| 相談支援・情報提供 | 相談支援・情報提供の推進 | ○ | 拠点病院は、診療実績や相談支援センターの活動内容の公表とPR | ・社会福祉士の更なる配置を行う ・他の拠点病院などの情報提供、協力を行う |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、相談支援センター、がん患者サポートセンター等の相談窓口及び活動内容について紹介 | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会でのがん医療等に関する冊子の作成と内容の直し、更新 | |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、県、拠点病院連絡協議会で作成する冊子を活用 | |
| | 相談支援体制整備と連携体制の構築 | ○ | 拠点病院は、がん看護専門看護師、社会福祉士、臨床心理士等の相談支援センターへの配置に努める | |
| | | ○ | 拠点病院の相談支援センターは、他の相談支援センター、がん患者サポートセンターとの情報共有、協力体制整備に努める | |
| | | × | 拠点病院の相談支援センターは、ピア・サポートによる相談支援との連携協力を図り適切な情報提供と相談支援に努める | |
| | | × | 拠点病院は、小児がん患者の早期発見や治療後のフォローアップ、希少がん患者の診断、治療に関する研修会の開催 | |
| 地域がん登録がん研究 | 地域がん登録事業の精度向上とデータの活用 | ○ | 院内がん登録の実施と地域がん登録への積極的な協力 | ・研修参加への環境整備を行う ・研修会へ参加し情報提供を行う |
| | | ○ | 院内がん登録実務者の育成と資質向上のための研修参加への環境整備 | |
| | | ○ | 院内がん登録情報からの医療機関体制等の評価、見直し | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会院内がん登録部会における研修会の開催と情報提供 | |
| | がん研究の推進 | △ | 都道府県拠点病院では、ゲノム解析センターの整備を図り研究を推進 | |
| | | △ | ゲノム解析センターでは、研究成果を、個々の遺伝子情報を基にした医療(オーダーメイド医療)や疾病管理に活用 | |
| × | がん研究に関する研修会等の開催 | | | |
| がんの教育・普及啓発 | 県民への普及啓発 | ○ | がん予防等の普及啓発の推進 | |
| | 相談支援体制の整備 | ○ | 相談支援センターの相談支援、情報提供機能の強化 | |
| がん患者の就労・社会的問題への取組 | 就労を含めた社会的問題への取組 | × | がん患者が働きながら治療が受けられるための配慮 | |
| | | × | 拠点病院では、相談支援センターに社会的な問題に対応できる相談員を配置するよう努める | |
| | | × | 拠点病院では、就労に関し関係機関との連携の強化に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【市立甲府病院】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の実施事業内容(※2) |
|------------|--|----------|---|--|
| がん予防 | たばこの害の普及啓発 | × | 喫煙の健康への影響等の普及啓発 | 禁煙外来 |
| | 防煙教育の推進 | × | 地域や学校における防煙対策への協力・支援 | |
| | 禁煙希望者支援 | ○ | 禁煙希望者への禁煙治療及び相談支援 | |
| | 受動喫煙防止対策 | ○ | 受動喫煙対策の啓発と医療機関の受動喫煙対策の実施 | |
| | 普及啓発と学校現場での学習活動 | ○ | がん予防の普及啓発 | |
| | | ○ | 肝疾患コーディネーターの養成 | |
| | 肝炎対策推進と医療体制整備 | ○ | 肝炎に関する医療体制の整備 | |
| | 肝炎、肝がんの早期発見、早期治療 | ○ | 専門的な知識、技能を有する従事者の確保 | |
| 生活習慣病の発症予防 | △ | 重症化予防の推進 | | |
| がん早期発見 | がん検診受診率向上普及啓発 | △ | がん検診の内容や必要性、受診率向上のための普及啓発 | 市民公開講座・ふれあい健康講座(前立腺がんの早期発見と治療について(題目予定)) |
| | がん検診受診率向上と精密検査未受診者へのフォローの促進 | × | 精密検査を受けやすい医療体制整備の推進に努める | 地域医療連携勉強会(早期がんについて(題目未定)) |
| | | × | 精密検査受診者の結果報告還元への協力 | |
| 医療の充実 | ・放射線療法、化学療法、手術療法の更なる充実とチーム医療の推進 ・がん医療に携わる専門的な医療従事者の育成 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | がん認定看護師の育成 |
| | | ○ | がん種ごとのカンファレンス(がんセンターボード)を開催するなどの確かな診断と治療を行う診療体制整備に努める | 地域医療連携勉強会(化学療法・放射線療法について(題目未定)) |
| | | ○ | 手術療法、放射線療法、化学療法の各種医療チームを設置するなどの多職種でのチーム医療の促進に努める | |
| | | ○ | 医科歯科連携や栄養管理、リハビリテーション等の職種間連携の促進に努める | |
| | | ○ | 各診療科の連携、がん看護体制の更なる強化に努める | |
| | ・緩和ケアの推進 ・地域医療・介護サービス提供体制構築 | ○ | 緩和ケアに関する啓発や講演会の開催 | 山梨県緩和ケア研修会 |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会緩和ケア部会の開催 | 地域医療連携勉強会(緩和ケアについて(題目未定)) |
| | | ○ | 拠点病院における緩和ケア研修会の開催 | |
| | | ○ | 緩和ケアチームや緩和ケア外来などの緩和ケアの提供体制整備の促進に努める | |
| | | × | 在宅療養支援診療所等との勉強会の開催 | |
| 支援・情報 | 相談支援・情報提供を担う人材育成と資質向上 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

山梨県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【 市立甲府病院 】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|-------------------|----------------------|---------|---|-------------------------------|
| 相談支援・情報提供 | 相談支援・情報提供の推進 | △ | 拠点病院は、診療実績や相談支援センターの活動内容の公表とPR | 地域がん診療連携拠点病院の指定 |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、相談支援センター、がん患者サポートセンター等の相談窓口及び活動内容について紹介 | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会でのがん医療等に関する冊子の作成と内容の直し、更新 | |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、県、拠点病院連絡協議会で作成する冊子を活用 | |
| | 相談支援体制整備と連携体制の構築 | ○ | 拠点病院は、がん看護専門看護師、社会福祉士、臨床心理士等の相談支援センターへの配置に努める | |
| | | ○ | 拠点病院の相談支援センターは、他の相談支援センター、がん患者サポートセンターとの情報共有、協力体制整備に努める | |
| | | △ | 拠点病院の相談支援センターは、ピア・サポートによる相談支援との連携協力を図り適切な情報提供と相談支援に努める | |
| | | ○ | 拠点病院は、小児がん患者の早期発見や治療後のフォローアップ、希少がん患者の診断、治療に関する研修会の開催 | |
| 地域がん登録 がん研究 | 地域がん登録事業の精度向上とデータの活用 | ○ | 院内がん登録の実施と地域がん登録への積極的な協力 | 市民公開講座・ふれあい健康講座(がんについて(題目未定)) |
| | | ○ | 院内がん登録実務者の育成と資質向上のための研修参加への環境整備 | |
| | | × | 院内がん登録情報からの医療機関体制等の評価、見直し | |
| | がん研究の推進 | ○ | 拠点病院連絡協議会院内がん登録部会における研修会の開催と情報提供 | |
| | | △ | 都道府県拠点病院では、ゲノム解析センターの整備を図り研究を推進 | |
| | | △ | ゲノム解析センターでは、研究成果を、個々の遺伝子情報を基にした医療(オーダーメイド医療)や疾病管理に活用 | |
| × | がん研究に関する研修会等の開催 | | | |
| がんの教育・普及啓発 | 県民への普及啓発 | ○ | がん予防等の普及啓発の推進 | |
| | 相談支援体制の整備 | ○ | 相談支援センターの相談支援、情報提供機能の強化 | |
| がん患者の就労・社会的問題への取組 | 就労を含めた社会的問題への取組 | ○ | がん患者が働きながら治療が受けられるための配慮 | |
| | | ○ | 拠点病院では、相談支援センターに社会的な問題に対応できる相談員を配置するよう努める | |
| | | △ | 拠点病院では、就労に関し関係機関との連携の強化に努める | |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。

県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【 富士吉田市立病院 】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|--------|--|---------|---|--|
| がん予防 | たばこの害の普及啓発 | ○ | 喫煙の健康への影響等の普及啓発 | 敷地内禁煙 禁煙外来で対応可能 敷地内禁煙のアナウンスで受動喫煙対策を実施 |
| | 防煙教育の推進 | × | 地域や学校における防煙対策への協力・支援 | |
| | 禁煙希望者支援 | ○ | 禁煙希望者への禁煙治療及び相談支援 | |
| | 受動喫煙防止対策 | ○ | 受動喫煙対策の啓発と医療機関の受動喫煙対策の実施 | |
| | 普及啓発と学校現場での学習活動 | × | がん予防の普及啓発 | |
| | | | 肝疾患コーディネーターの養成 | |
| | 肝炎対策推進と医療体制整備 | ○ | 肝炎に関する医療体制の整備 | |
| | 肝炎、肝がんの早期発見、早期治療 | ○ | 専門的な知識、技能を有する従事者の確保 | |
| | 生活習慣病の発症予防 | ○ | 重症化予防の推進 | |
| がん早期発見 | がん検診受診率向上普及啓発 | ○ | がん検診の内容や必要性、受診率向上のための普及啓発 | |
| | がん検診受診率向上と精密検査未受診者へのフォローの促進 | ○ | 精密検査を受けやすい医療体制整備の推進に努める | |
| | | ○ | 精密検査受診者の結果報告還元への協力 | |
| 医療の充実 | ・放射線療法、化学療法、手術療法の更なる充実とチーム医療の推進 ・がん医療に携わる専門的な医療従事者の育成 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | 毎月1回がんセンターボードを開催している |
| | | ○ | がん種ごとのカンファレンス(がんセンターボード)を開催するなどの確かな診断と治療を行う診療体制整備に努める | |
| | | ○ | 手術療法、放射線療法、化学療法の各種医療チームを設置するなどの多職種でのチーム医療の促進に努める | |
| | | ○ | 医科歯科連携や栄養管理、リハビリテーション等の職種間連携の促進に努める | |
| | | ○ | 各診療科の連携、がん看護体制の更なる強化に努める | |
| | ・緩和ケアの推進 ・地域医療・介護サービス提供体制構築 | ○ | 緩和ケアに関する啓発や講演会の開催 | 毎年5月に講演会を開催している |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会緩和ケア部会の開催 | |
| | | ○ | 拠点病院における緩和ケア研修会の開催 | |
| | | ○ | 緩和ケアチームや緩和ケア外来などの緩和ケアの提供体制整備の促進に努める | |
| | 在宅療養支援診療所等との勉強会の開催 | ○ | | 毎年10月に2日間かけて研修会を開催している。 緩和ケアチームの活動と緩和ケア外来の設置がされている。 |
| 支援・情報 | 相談支援・情報提供を担う人材育成と資質向上 | ○ | 医療従事者が研修を受けやすい環境整備と研修会等への積極的な派遣に努める | 訪問看護ステーションとの勉強会開催 |

※1 実施している ○ 今後取り組む予定 △ 未実施 ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施した主な事業内容(事業名称等)を記載。

山梨県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける医療機関・医療従事者の取組【富士吉田市立病院】

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|-------------------|----------------------|---------|---|--|
| 相談支援・情報提供 | 相談支援・情報提供の推進 | ○ | 拠点病院は、診療実績や相談支援センターの活動内容の公表とPR | 山梨県がんサポートブックを発行(H26. 2月発行) 山梨県がんサポートブックを発行(H26. 2月発行) |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、相談支援センター、がん患者サポートセンター等の相談窓口及び活動内容について紹介 | |
| | | ○ | 拠点病院連絡協議会でのがん医療等に関する冊子の作成と内容の直し、更新 | |
| | | ○ | がん治療を行う医療機関では、県、拠点病院連絡協議会で作成する冊子を活用 | |
| | 相談支援体制整備と連携体制の構築 | △ | 拠点病院は、がん看護専門看護師、社会福祉士、臨床心理士等の相談支援センターへの配置に努める | |
| | | ○ | 拠点病院の相談支援センターは、他の相談支援センター、がん患者サポートセンターとの情報共有、協力体制整備に努める | |
| | | ○ | 拠点病院の相談支援センターは、ピア・サポートによる相談支援との連携協力を図り適切な情報提供と相談支援に努める | |
| 地域がん登録がん研究 | 地域がん登録事業の精度向上とデータの活用 | ○ | 院内がん登録の実施と地域がん登録への積極的な協力 | 年間約500件提出している。 国立がんセンターでの研修を修了済み |
| | | ○ | 院内がん登録実務者の育成と資質向上のための研修参加への環境整備 | |
| | | ○ | 院内がん登録情報からの医療機関体制等の評価、見直し | |
| | | × | 拠点病院連絡協議会院内がん登録部会における研修会の開催と情報提供 | |
| | がん研究の推進 | △ | 都道府県拠点病院では、ゲノム解析センターの整備を図り研究を推進 | |
| | | △ | ゲノム解析センターでは、研究成果を、個々の遺伝子情報を基にした医療(オーダーメイド医療)や疾病管理に活用 | |
| がんの教育・普及啓発 | 県民への普及啓発 | ○ | がん予防等の普及啓発の推進 | |
| | 相談支援体制の整備 | ○ | 相談支援センターの相談支援、情報提供機能の強化 | |
| がん患者の就労・社会的問題への取組 | 就労を含めた社会的問題への取組 | ○ | がん患者が働きながら治療が受けられるための配慮 | |
| | | ○ | 拠点病院では、相談支援センターに社会的な問題に対応できる相談員を配置するよう努める | |
| | | ○ | 拠点病院では、就労に関し関係機関との連携の強化に努める | |

※1 実施している ○ 今後取り組む予定 △ 未実施 ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施した主な事業内容(事業名称等)を記載。

県がん対策推進計画(第2次)アクションプランにおける学校・教育委員会の取組

| 区分 | | H26(※1) | 取組内容 | H26年度の主な実施事業内容 (※2) |
|------------|-------------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| がんの予防 | 防煙教育の推進 | ○ | 県や市町村との連携による児童、生徒への防煙教育の実施 | 学校保健関係者研修会の開催予定 |
| | | ○ | 地域や家庭との連携による喫煙、受動喫煙対策の実施 | 薬物乱用防止教育研修会開催、薬物乱用防止教室推進事業実施予定 |
| | | ○ | 敷地内禁煙の促進と実態調査の実施 | 受動喫煙防止対策実施状況調査 |
| | 普及啓発と学校現場での学習活動 | ○ | 県や市町村との連携による児童、生徒へのがん予防の実施 | 学校保健関係者研修会の開催予定 |
| | 健やか山梨21(第2次)に基づく健康増進の推進 | ○ | 新やまなし育振興プランにおける健やかな体の育成 | 学校保健の推進 学校保健課題解決支援事業の実施 |
| 生活習慣病の発症予防 | ○ | 健康的な生活習慣についての学習活動 | 保健学習推進の研修会開催予定 | |
| がんの早期発 | がん検診の学習活動 | ○ | 県や市町村との連携による児童、生徒へのがんに関する学習活動の実施 | 学校保健関係者研修会でのがん教育実践報告予定 |
| がんの教育・普及啓発 | がんに関する普及啓発(学習活動) | | | がん教育の実施状況調査実施予定 |

※1 現在実施している ○ 今後取り組む予定 △ 実施予定なし ×

※2 各区分の取組内容に即して、平成26年度に実施する主な事業内容(事業名称等)を記載。