

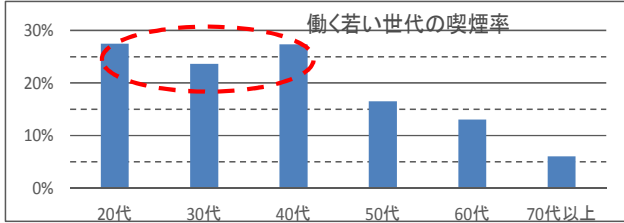
第3次香川県がん対策推進計画に基づく進行管理及び平成30年度の取組みについて

全体目標

■計画における数値目標 □進行管理のための参考指標

分野	指標	現在	目標 (H35度)																																																																																																																																				
	■がんの年齢調整死亡率(75歳未満) 男性 女性 (参考)がんの年齢調整死亡率、増減率(性別・部位別、75歳未満) (単位) 年齢調整死亡率:(人/10万人) 増減率:(%)	H28 90.3 52.4	88.2 47.4	(参考)がんの死亡者数 (参考)がんの罹患者数 (1年間の新規患者数)																																																																																																																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">全がん</th> <th colspan="2">胃</th> <th colspan="2">大腸</th> <th colspan="2">肺</th> <th>乳房</th> <th>子宮</th> </tr> <tr> <th>男</th> <th>女</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>女</th> <th>女</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平成17年(2005)</td> <td>110.2</td> <td>59.3</td> <td>19.9</td> <td>9.9</td> <td>11.9</td> <td>5.7</td> <td>22.9</td> <td>5.5</td> <td>8.9</td> <td>3.1</td> </tr> <tr> <td>平成28年(2016)</td> <td>90.3</td> <td>52.4</td> <td>13.9</td> <td>5.8</td> <td>10.7</td> <td>6.4</td> <td>21.1</td> <td>5.7</td> <td>5.9</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>増減率(%)</td> <td>-18.1</td> <td>-11.6</td> <td>-30.3</td> <td>-41.7</td> <td>-10.4</td> <td>12.2</td> <td>-7.7</td> <td>3.6</td> <td>-33.3</td> <td>44.3</td> </tr> <tr> <td>(参考)全国(2016)</td> <td>95.8</td> <td>58.0</td> <td>12.5</td> <td>4.9</td> <td>13.3</td> <td>7.6</td> <td>21.7</td> <td>6.5</td> <td>10.7</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>(参考)全国との差</td> <td>-5.6</td> <td>-5.6</td> <td>1.4</td> <td>0.8</td> <td>-2.6</td> <td>-1.2</td> <td>-0.5</td> <td>-0.8</td> <td>-4.8</td> <td>-0.2</td> </tr> </tbody> </table>		全がん		胃		大腸		肺		乳房	子宮	男	女	男	女	男	女	男	女	女	女	平成17年(2005)	110.2	59.3	19.9	9.9	11.9	5.7	22.9	5.5	8.9	3.1	平成28年(2016)	90.3	52.4	13.9	5.8	10.7	6.4	21.1	5.7	5.9	4.5	増減率(%)	-18.1	-11.6	-30.3	-41.7	-10.4	12.2	-7.7	3.6	-33.3	44.3	(参考)全国(2016)	95.8	58.0	12.5	4.9	13.3	7.6	21.7	6.5	10.7	4.7	(参考)全国との差	-5.6	-5.6	1.4	0.8	-2.6	-1.2	-0.5	-0.8	-4.8	-0.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全がん</td> <td>1,776</td> <td>1,246</td> <td>3,022</td> </tr> <tr> <td>胃</td> <td>254</td> <td>140</td> <td>394</td> </tr> <tr> <td>大腸</td> <td>187</td> <td>160</td> <td>347</td> </tr> <tr> <td>肺</td> <td>457</td> <td>184</td> <td>641</td> </tr> <tr> <td>乳房</td> <td></td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>子宮</td> <td></td> <td>51</td> <td>51</td> </tr> </tbody> </table> 平成28年人口動態統計		男	女	計	全がん	1,776	1,246	3,022	胃	254	140	394	大腸	187	160	347	肺	457	184	641	乳房		70	70	子宮		51	51	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全がん</td> <td>4,300</td> <td>3,076</td> <td>7,376</td> </tr> <tr> <td>胃</td> <td>828</td> <td>355</td> <td>1,183</td> </tr> <tr> <td>大腸</td> <td>521</td> <td>403</td> <td>924</td> </tr> <tr> <td>肺</td> <td>732</td> <td>323</td> <td>1,055</td> </tr> <tr> <td>乳房</td> <td></td> <td>556</td> <td>556</td> </tr> <tr> <td>子宮</td> <td></td> <td>219</td> <td>219</td> </tr> </tbody> </table> 香川県地域がん登録(2014)		男	女	計	全がん	4,300	3,076	7,376	胃	828	355	1,183	大腸	521	403	924	肺	732	323	1,055	乳房		556	556	子宮		219	219
	全がん		胃		大腸		肺		乳房	子宮																																																																																																																													
	男	女	男	女	男	女	男	女	女	女																																																																																																																													
平成17年(2005)	110.2	59.3	19.9	9.9	11.9	5.7	22.9	5.5	8.9	3.1																																																																																																																													
平成28年(2016)	90.3	52.4	13.9	5.8	10.7	6.4	21.1	5.7	5.9	4.5																																																																																																																													
増減率(%)	-18.1	-11.6	-30.3	-41.7	-10.4	12.2	-7.7	3.6	-33.3	44.3																																																																																																																													
(参考)全国(2016)	95.8	58.0	12.5	4.9	13.3	7.6	21.7	6.5	10.7	4.7																																																																																																																													
(参考)全国との差	-5.6	-5.6	1.4	0.8	-2.6	-1.2	-0.5	-0.8	-4.8	-0.2																																																																																																																													
	男	女	計																																																																																																																																				
	全がん	1,776	1,246	3,022																																																																																																																																			
胃	254	140	394																																																																																																																																				
大腸	187	160	347																																																																																																																																				
肺	457	184	641																																																																																																																																				
乳房		70	70																																																																																																																																				
子宮		51	51																																																																																																																																				
	男	女	計																																																																																																																																				
	全がん	4,300	3,076	7,376																																																																																																																																			
胃	828	355	1,183																																																																																																																																				
大腸	521	403	924																																																																																																																																				
肺	732	323	1,055																																																																																																																																				
乳房		556	556																																																																																																																																				
子宮		219	219																																																																																																																																				

1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実

分野	指標	現在	目標 (H35度)	平成30年度の取組み(見込み)
(1) がんの発症予防の推進	■成人の喫煙率 県民健康・栄養調査	16.0% H28	8.0%	○学校・事業所等における出前講座の実施【新規】 ・喫煙防止教育に取り組む医師・薬剤師と協力して、喫煙の健康影響等について出前講座を行い、喫煙率が高いとされる働く世代や、働く世代を父母にもつ児童・生徒へ働きかけ。(県内事業所等5箇所程度、小中学校10箇所程度で実施見込み) ○かがわ健康ポイント事業【新規】 ・日々の健康づくりや健康診断の受診等に対するインセンティブを設け、楽しみながら継続的に健康づくりを实践する「かがわ健康ポイント事業」を実施予定。 ・継続的に禁煙に取り組むことによる「禁煙特別賞」を設定予定。 ○働き盛りの健康づくり支援事業 ・全国健康保険協会香川支部と連携して、「健康経営」の手法を活用し、中小企業の従業員とその家族の生活習慣の改善やがん検診・特定健診の受診率向上を図るなど健康づくりを推進。禁煙に関する取組みも評価し促進。 ○県民への普及啓発、情報提供等 ・県ホームページで禁煙治療可能な医療機関の情報を掲載するとともに、各種イベントや事業所で肺年齢測定器等を活用した健康チェックを実施。 ○改正健康増進法の周知 ・望まない受動喫煙を防止するための改正健康増進法の施行に向けた、関係機関への周知等を実施。
	①喫煙対策  平成28年県民・健康栄養調査			

分野		指標		現在		目標 (H35度)	参考	平成30年度の取組み(見込み)
(1) がんの発症予防の推進	② 食生活、運動等の生活習慣の改善	<input type="checkbox"/> 野菜摂取量(20歳以上) <input type="checkbox"/> 食塩摂取量(20歳以上) <input type="checkbox"/> 日常生活における歩数(20～64歳) 男性 女性 <input type="checkbox"/> 運動習慣者の割合(20～64歳) 男性 女性 <input type="checkbox"/> 生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合 男性 女性	県民健康・栄養調査 	271g 9.5g 7,825歩 6,315歩 22.5% 14.6% 14.9% 6.5%	H28		350g [※] 8g [※] 9,000歩 [※] 8,500歩 [※] 36% [※] 33% [※] 12.4% [※] 6.7% [※]	<p>○かがわ健康ポイント事業【新規】(再掲)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日々の健康づくりや健康診断の受診等に対するインセンティブを設け、楽しみながら継続的に健康づくりを実践する「かがわ健康ポイント事業」を実施予定。 <p>○働き盛りの健康づくり支援事業(再掲)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全国健康保険協会香川支部と連携して、「健康経営」の手法を活用し、中小企業の従業員とその家族の生活習慣の改善やがん検診・特定健診の受診率向上を図るなど健康づくりを推進。 <p>○広報誌等における周知啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・健康づくりセミナーや広報誌、健康相談等により、がん予防に効果的な生活習慣や食習慣を啓発。 <p>※ 健やか香川21ヘルスプラン(第2次)の目標値(H34度)</p>
	③ 感染に起因するがん予防	<input type="checkbox"/> 肝炎ウイルス検査 B型肝炎ウイルス検査受診者数 C型肝炎ウイルス検査受診者数 <input type="checkbox"/> HTLV-1抗体検査数 <input type="checkbox"/> 子宮頸がん予防ワクチン接種者数	健康増進事業に基づく肝炎ウイルス検査の事業実績報告 子ども家庭課調 地域保健・健康増進事業報告	6,250 6,253 7,381 79	H28度 H28 H28		<p>○肝炎ウイルス検査事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県内の保健所及び指定医療機関でB型肝炎・C型肝炎ウイルス検査を実施。 <p>○肝炎医療費助成事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・B型肝炎患者、C型肝炎患者等に対する抗ウイルス治療にかかる医療費の助成を実施。 <p>○陽性者フォローアップ事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・B型肝炎・C型肝炎ウイルス陽性者に対して、医療機関への受診・受療勧奨、及び受診状況の確認を実施。 <p>○感染に起因するがんに関する周知啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・子宮の日等のイベントでリーフレット等を配布。 	

分野	指標	現在	目標 (H35度)	参考	平成30年度の取組み(見込み)	
(2) がんの早期発見・早期治療の推進	① がん検診の受診率の向上	<p>■がん検診受診率※40歳～69歳(子宮がんは20歳～69歳)</p> <p>胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮頸がん</p>	<p>国民生活基礎調査</p> <p>45.6% 46.3% 54.9% 49.3% 49.0%</p>	H28	<p>(全国平均)</p> <p>40.9% 41.4% 46.2% 44.9% 42.4%</p> <p>55%以上</p>	<p>○がん検診の受診啓発等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新聞広告(6/24, 7/29)、タウンページによる啓発。 ・がん種別の受診啓発ポスター作成・配布。 ・その他啓発資材の作成、配布。 <p>○ピンクリボンかがわ県協議会等と協働した乳がん検診啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・乳がん月間である10月に丸亀町商店街のライトアップイベントの開催(10月2日(点灯式)～10月31日予定)(後援) ・ピンクリボンいくしまウォークの開催(10月21日予定)(後援) ・企業グループ「香川県がん検診受診率向上プロジェクト」によるポスター・リーフレットの作成、配布。 <p>○かがわマンモグラフィサンデー事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・乳がん月間である10月の休日等に、香川県総合健診協会をはじめとする検診機関・医療機関の協力により、乳がん検診「かがわマンモグラフィサンデー」を実施。 <p>○初めての子宮がん検診応援事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県内大学や専門学校等の女子学生を対象とした健康教育や子宮頸がん検診を実施。 <p>○市町がん対策担当者意見交換会の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がん検診受診率や精密検査受診率の状況等を共有し、向上方法を検討した。(7月24日) <p>○がん診療施設設備整備事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がん検診実施体制の整備のために必要な医療機器及び臨床検査機器等の整備に要する経費を補助。
	② 精密検査の受診率の向上	<p>■がん検診精密検査受診率</p> <p>□がん検診精密検査受診率(各部位)</p> <p>胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮頸がん</p> <p>□精密検査未把握率</p> <p>胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮頸がん</p>	<p>地域保健・健康増進事業報告</p> <p>79.3% 91.7% 70.3% 93.2% 95.2% 82.4%</p> <p>精密検査未把握率 =精密検査未把握者数/要精密検査者数 ・許容値:10%、目標値:5%とされている。 ・精密検査未把握率が高い場合、要精密検査者に受診勧奨を十分に行えていない可能性がある。</p> <p>2.8% 10.8% 1.0% 2.4% 7.6%</p>	H28	<p>90%以上</p> <p>(全国平均)</p> <p>82.6% 68.5% 82.8% 87.5% 74.4%</p> <p>(全国平均)</p> <p>10.4% 18.0% 10.4% 9.0% 18.3%</p>	<p>○がん検診の受診啓発等(再掲)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・精密検査の重要性についても普及啓発を行う。 <p>○市町がん対策担当者意見交換会の開催(再掲)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がん検診受診率や精密検査受診率の状況等を共有し、向上方法を検討した。(7月24日) <p>○精密検査協力医療機関名簿の作成・周知</p> <ul style="list-style-type: none"> ・要精密検査と判定された者への情報提供に資するため、精密検査に必要な要件を満たす医療機関からの届出により、名簿を作成、周知。
	③ がん検診の精度管理の充実	<p>□国が示した精度管理・事業評価項目を85%以上実施する市町数</p> <p>胃がん(エックス線) 胃がん(内視鏡) 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮頸がん</p>	<p>健康福祉総務課調</p> <p>14/17 15/17 13/17 15/17 12/17 12/17</p> <p>市町による質の高いがん検診の実施に必要な遵守項目が示されている。例:検診の不利益など受診者へ説明すべき項目、検診を医療機関等に委託する際に仕様書に記載すべき項目</p>	H29度		<p>○5がん各部会の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市町のがん検診の結果を評価し、国の指針に基づき適切な精度管理を行うため、がん種ごとに部会を開催。 <p>○がん検診の精度管理調査及びがん検診従事者講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がん部会によるがん検診従事者講習会を開催予定。 ・市町のがん検診の精度管理調査を市町及び受託医療機関に対し実施。 <p>○がん検診精度管理推進会議の開催【新規】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・検診・精密検査の受診率の向上や精度管理の充実のための検討や情報共有を実施予定。

2. 患者本位のがん医療の実現

分野	指標	現在	目標 (H35度)	平成30年度の実現(見込み)								
(1) がんの各治療法等の充実とチーム医療の推進	<input type="checkbox"/> キャンサーボードの開催回数※ <input type="checkbox"/> 外来化学療法加算の算定医療機関数 <input type="checkbox"/> がんゲノム医療連携病院数 ※2カ月間(平成29年6月・7月)の回数	拠点病院現況報告 診療報酬施設基準 健康福祉総務課調	175 H29度 27 H30 1 H29度	○拠点病院におけるがんの各治療法等の充実とチーム医療の推進 ・拠点病院において、国の指針に基づき、安心かつ安全で質の高いがん医療を提供できるよう、がんの各治療法等の充実や多職種でのチーム医療を推進。 ○免疫療法の正確な情報の周知啓発 ・免疫療法について、国の検討を踏まえ、正確な情報を周知啓発予定。 ○がんゲノム医療の提供体制整備 ・ゲノム医療に取り組む病院において、がんゲノム医療を提供する体制を整備。								
(2) 特性や世代に合わせた対策	小児・AYA世代(思春期・若年成人世代)のがん罹患患者数 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>0-14歳</td> <td>15-19歳</td> <td>20-29歳</td> <td>30-39歳</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>7</td> <td>21</td> <td>123</td> </tr> </table> 香川県地域がん登録(2014) ・全国では、0歳から19歳では白血病、20歳代では胚細胞腫瘍・性腺腫瘍、30歳代では女性の乳がんが最も多い。(国立がん研究センター) ・本県でも、概ね同様の傾向。	0-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	11	7	21	123			○小児・AYA世代のがん患者のニーズへの対応 ・拠点病院において、平成30年7月に改正された国の指針のもと、AYA世代のがん患者の治療、就学、就労、生殖機能等の状況や希望を確認した上で、診療等を実施。 ○自宅や介護施設で療養生活を送る人への対応 ・在宅医療・介護を担う人材の育成や、多職種連携を促進。
0-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳									
11	7	21	123									
(3) がん登録の推進	■がん登録の精度向上 DCN DCO	全国がん登録、地域がん登録	8.6% 4.8%	H26 10%以下 5%以下	○全国がん登録事業等の実施 ・香川大学医学部附属病院内の香川県がん登録室へ事務を委託。 ○がん登録情報の活用 ・市町がん対策担当者意見交換会で、がん登録により得られた統計情報を提供し、本県のがん罹患状況を踏まえたがん対策について協議。がん検診啓発資材に、香川県がん登録情報を活用。							

3. 尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築

分野	指標	現在	目標 (H35度)	平成30年度の取組み(見込み)
の断(1) 緩和され、がんのケアの進め方と推し進め	<ul style="list-style-type: none"> ■緩和ケアチームを有する医療機関数 ■緩和ケア病棟(病床)を有する病院 □緩和ケア研修の修了者数 うち拠点病院以外の医師・歯科医師数 □緩和ケアチームによる年間新規診療症例数 □緩和ケア病棟(病床)の延べ入院患者数 	医療施設調査 診療報酬施設基準等 健康福祉総務課調 拠点病院現況報告 香川県がん診療連携協議会	12病院 H28 4病院 H30 138人 H29度 13人 H29度 748件 H29度 519人 H29度	15病院 5病院 ○緩和ケア研修会の開催 ・拠点病院において、がん診療に携わる医師、歯科医師及びその他の医療従事者に対して、国の指針に基づく緩和ケア研修会を開催。なお、平成29年12月に指針が改正され、準備が整った病院では、e-learningを導入する等、新指針に基づき実施。
報(2) 提供体制の充実する相談支援や情報	<ul style="list-style-type: none"> □相談支援センターの認知度 □相談支援センターの相談件数 □病名告知や治療方針についての患者の理解度 	患者ニーズ調査 拠点病院現況報告 患者ニーズ調査 ※時期：平成29年6月・7月 拠点病院現況報告	32.2% H27 9,869件 H29度 91.8% H27	○「地域の療養情報」の作成・配布 ・がんが診断された方が必要な情報を得られるよう、拠点病院や市町、患者会等と協力して周知・配布。 ○がん患者等に対する相談業務委託 ・がん患者等と同じ立場の者による相談（ピアサポート）の機会を設けることにより、がん患者等の療養生活等に対する支援を実施。 ○がんピアサポートセミナーの開催【新規】 ・ピアサポートを充実させるための知識・技術の向上を図るためのセミナーを開催。（10月13日予定） ○がん診療連携拠点病院等への専門家等派遣 ・がん患者やその家族の相談や療養生活の質の向上につながる相談等に対応する専門家を派遣。
く(3) がんの社会連携が患者の支援	<ul style="list-style-type: none"> □地域連携クリティカルパスの実施件数 □自宅等[※]で亡くなるがん患者の割合 ※自宅、介護老人保健施設、老人ホーム 	香川県がん診療連携協議会 人口動態統計	113件 H29度 15.5% H28	○拠点病院等における地域連携の促進 ・拠点病院等において、地域の医療連携のツールである「地域連携クリティカルパス」や「私のカルテ」を運用。 ○自宅や介護施設で療養生活を送る人への対応(再掲) ・在宅医療・介護を担う人材の育成や、多職種連携を促進。 ○人生の最終段階における医療の決定プロセスに関するガイドラインの周知啓発 ・国のガイドラインが平成30年3月に改訂されたことを踏まえ、周知啓発を実施。
取(4) 課題への社会的対応等を	<ul style="list-style-type: none"> □がんが診断後も仕事を継続している割合 	患者ニーズ調査	66.8% H27	○がん患者等の仕事と治療の両立支援 ・香川県地域両立支援推進チームによる、がん患者・経験者の仕事と治療の両立支援を実施。 ・治療と就労の両立について、香川労働局や協会けんぽ香川支部と協力し、事業者へ働きかけ。 ○療養中の生徒等への支援 ・患者やその家族の意向を確認し、入院、療養中の教育支援を実施。

4. がん対策を支える基盤の整備

分野	指標		現在		目標 (H35度)	平成30年度の取組み(見込み)
(1) 医療従事者の育成	□高度がん養成基盤プログラム受講者数	香川県がん診療連携協議会	14名	H30度		<p>○がん医療に専門的に携わる医療従事者の育成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・香川大学等において、「中国・四国高度がんプロ養成基盤プログラム」によるがん医療に専門的に携わる医療従事者を育成。 <p>○地域がん診療連携拠点病院支援事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・拠点病院が行うがん医療に従事する医師等への研修、がんの相談支援及びがんに関する情報提供等に対し補助。
(2) がん教育の推進	□がん教育の実施学校数 小学校 中学校 高校	健康福祉総務課調	114/162 42/74 12/42	H29度		<p>○がん教育推進事業等の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県内公立中学校の希望校に対して、ゲストティーチャーを派遣。 ・がん教育推進委員会等へ「香川県がん教育の手引き」に基づく授業の実施報告と内容検討を実施。 ・がん教育についての教職員研修会を開催。