

第3次香川県がん対策推進計画に基づく進行管理及び今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	策定時	現在	目標 (R5年度)	参考																																																																																																																																					
	<p>■がんの年齢調整死亡率(75歳未満)</p> <p>男性 女性</p> <p>(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(%)</p> <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>令和元年(2019)</td> <td>83.1</td> <td>56.0</td> <td>10.0</td> <td>4.2</td> <td>11.7</td> <td>7.7</td> <td>19.8</td> <td>5.3</td> <td>11.3</td> <td>4.9</td> </tr> <tr> <td>増減率(%)</td> <td>-24.6</td> <td>-5.6</td> <td>-49.7</td> <td>-57.6</td> <td>-1.7</td> <td>35.1</td> <td>-13.5</td> <td>-3.6</td> <td>27.0</td> <td>58.1</td> </tr> <tr> <td>(参考)全国(2019)</td> <td>86.0</td> <td>55.2</td> <td>10.4</td> <td>4.2</td> <td>12.5</td> <td>7.3</td> <td>19.5</td> <td>5.9</td> <td>10.6</td> <td>5.1</td> </tr> <tr> <td>(参考)全国との差</td> <td>-2.9</td> <td>0.8</td> <td>-0.4</td> <td>0.0</td> <td>-0.8</td> <td>0.4</td> <td>0.3</td> <td>-0.6</td> <td>0.7</td> <td>-0.2</td> </tr> </tbody> </table> <p>国立がん研究センターがん対策情報センター</p>		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	令和元年(2019)	83.1	56.0	10.0	4.2	11.7	7.7	19.8	5.3	11.3	4.9	増減率(%)	-24.6	-5.6	-49.7	-57.6	-1.7	35.1	-13.5	-3.6	27.0	58.1	(参考)全国(2019)	86.0	55.2	10.4	4.2	12.5	7.3	19.5	5.9	10.6	5.1	(参考)全国との差	-2.9	0.8	-0.4	0.0	-0.8	0.4	0.3	-0.6	0.7	-0.2	H27	83.1 56.0	R1	88.2 47.4	<p>(参考)がんの死亡者数</p> <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>1,727</td> <td>1,241</td> <td>2,968</td> </tr> <tr> <td>胃</td> <td>244</td> <td>125</td> <td>369</td> </tr> <tr> <td>大腸</td> <td>183</td> <td>170</td> <td>353</td> </tr> <tr> <td>肺</td> <td>435</td> <td>157</td> <td>592</td> </tr> <tr> <td>乳房</td> <td>—</td> <td>119</td> <td>119</td> </tr> <tr> <td>子宮</td> <td>—</td> <td>53</td> <td>53</td> </tr> </tbody> </table> <p>令和元年人口動態統計</p> <p>(参考)がんの罹患者数 (1年間の新規患者数)</p> <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>4,961</td> <td>3,362</td> <td>8,323</td> </tr> <tr> <td>胃</td> <td>781</td> <td>355</td> <td>1,136</td> </tr> <tr> <td>大腸</td> <td>626</td> <td>457</td> <td>1,083</td> </tr> <tr> <td>肺</td> <td>750</td> <td>357</td> <td>1,107</td> </tr> <tr> <td>乳房</td> <td>—</td> <td>654</td> <td>654</td> </tr> <tr> <td>子宮</td> <td>—</td> <td>222</td> <td>222</td> </tr> </tbody> </table> <p>全国がん登録(2018)</p>		男	女	計	全がん	1,727	1,241	2,968	胃	244	125	369	大腸	183	170	353	肺	435	157	592	乳房	—	119	119	子宮	—	53	53		男	女	計	全がん	4,961	3,362	8,323	胃	781	355	1,136	大腸	626	457	1,083	肺	750	357	1,107	乳房	—	654	654	子宮	—	222	222
	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																																																																																																																																
令和元年(2019)	83.1	56.0	10.0	4.2	11.7	7.7	19.8	5.3	11.3	4.9																																																																																																																																
増減率(%)	-24.6	-5.6	-49.7	-57.6	-1.7	35.1	-13.5	-3.6	27.0	58.1																																																																																																																																
(参考)全国(2019)	86.0	55.2	10.4	4.2	12.5	7.3	19.5	5.9	10.6	5.1																																																																																																																																
(参考)全国との差	-2.9	0.8	-0.4	0.0	-0.8	0.4	0.3	-0.6	0.7	-0.2																																																																																																																																
	男	女	計																																																																																																																																							
	全がん	1,727	1,241	2,968																																																																																																																																						
胃	244	125	369																																																																																																																																							
大腸	183	170	353																																																																																																																																							
肺	435	157	592																																																																																																																																							
乳房	—	119	119																																																																																																																																							
子宮	—	53	53																																																																																																																																							
	男	女	計																																																																																																																																							
	全がん	4,961	3,362	8,323																																																																																																																																						
胃	781	355	1,136																																																																																																																																							
大腸	626	457	1,083																																																																																																																																							
肺	750	357	1,107																																																																																																																																							
乳房	—	654	654																																																																																																																																							
子宮	—	222	222																																																																																																																																							

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	策定時	現在	目標 (R5年度)	参考	令和3年度の取組み(見込み)																											
(1)がんの発症予防の推進	<p>■成人の喫煙率</p> <p>県民健康・栄養調査</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>20代</th> <th>30代</th> <th>40代</th> <th>50代</th> <th>60代</th> <th>70代以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>男</td> <td>41.7%</td> <td>32.0%</td> <td>43.4%</td> <td>27.3%</td> <td>26.7%</td> <td>12.8%</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td>14.8%</td> <td>14.0%</td> <td>11.3%</td> <td>7.5%</td> <td>1.0%</td> <td>0.9%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>27.5%</td> <td>23.7%</td> <td>27.4%</td> <td>16.5%</td> <td>13.0%</td> <td>6.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>平成28年県民健康・栄養調査</p>		20代	30代	40代	50代	60代	70代以上	男	41.7%	32.0%	43.4%	27.3%	26.7%	12.8%	女	14.8%	14.0%	11.3%	7.5%	1.0%	0.9%	計	27.5%	23.7%	27.4%	16.5%	13.0%	6.1%	H28	-	8.0%	<p>○改正健康増進法に則した受動喫煙対策</p> <ul style="list-style-type: none"> 望まない受動喫煙を防止する改正健康増進法の内容に則し、各保健所と連携して一般住民、事業所等への周知や相談指導等を実施。 <p>○各種イベント等における周知啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> 世界禁煙デー(5/31)、禁煙週間(5/31~6/6)にあわせたポスター掲示等を実施。 <p>○がんの発症予防・早期発見啓発事業</p> <ul style="list-style-type: none"> 県民のがんの発症予防・早期発見意識の向上を図るため、県民へ広報・啓発を行う。 <p>○かがわ健康ポイント事業</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、アプリを使って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(マイチャレかがわ!)」を実施。 毎日の取組み目標(マイチャレ)に「禁煙」を設けて参加できるほか、がん検診の受診でポイントを大幅加算。
	20代	30代	40代	50代	60代	70代以上																											
男	41.7%	32.0%	43.4%	27.3%	26.7%	12.8%																											
女	14.8%	14.0%	11.3%	7.5%	1.0%	0.9%																											
計	27.5%	23.7%	27.4%	16.5%	13.0%	6.1%																											

分野		指標	策定時		現在		目標 (R5年度)	参考	令和3年度の実績(見込み)	
(1) がんの発症予防の推進	① 喫煙対策 (続き)								<p>○働き盛りの健康づくり支援事業</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。禁煙に関する取組みも評価し促進。(健康宣言事業所数 386事業所(7月20日現在)) <p>○県民への普及啓発、情報提供等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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。 	
	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 子ども家庭課調 地域保健・健康増進事業報告	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(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。 <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"> ・健康づくり出前講座や広報誌、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(R4年度)</p>
	③ 感染に起因するがん予防対策	<input type="checkbox"/> 肝炎ウイルス検査 B型肝炎ウイルス検診受診者数 C型肝炎ウイルス検診受診者数 <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	地域保健・健康増進事業報告 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年度 H28 H28		R1年度 R1 R1		<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"> ・HPVワクチン接種等については、定期接種であることの周知など、子宮頸がんの正しい知識の啓発のため、マンガ本及びチラシを配布。 	

分野	指標	策定時	現在	目標 (R5年度)	参考	令和3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 ■がん検診受診率※40歳～69歳(子宮がんは20歳～69歳) 胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮頸がん	国民生活基礎調査 (3年毎)	H28 45.6% 46.3% 54.9% 49.3% 49.0%	R1 45.6% 46.6% 55.4% 51.2% 48.4%	55%以上 全国平均 (R1) 42.4% 44.2% 49.4% 47.4% 43.7%	○がん検診の受診啓発等 ・がんの発症予防・早期発見啓発事業と併せて、受診啓発ポスターや啓発資材を作成、配布。 ○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 ・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1日～10月31日予定) ・かがわマンモグラフィサンデーでの受診者に対してピンクリボングッズを配布。 ・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。 ○かがわマンモグラフィサンデー事業 ・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。また、かがわマンモグラフィサンデーに合わせて子宮頸がんの検診車を派遣。 ○女性がん検診受診率向上のためのナッジ理論活用講習会 ・働き盛り世代の女性に多い乳がん及び子宮がんのがん検診をモデルケースにナッジ理論を個別受診勧奨・再勧奨の勧奨方法へ導入し、効果的な勧奨によってがん検診と精密検査の受診率向上を図るための講習会を開催。
	② 精密検査の受診率の向上 ■がん検診精密検査受診率 □がん検診精密検査受診率(各部位) 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 □精密検査未把握率 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	地域保健・健康増進事業報告	H27 77.1% 88.2% - 66.9% 92.7% 93.3% 78.5% 4.9% - 16.7% 2.5% 4.8% 6.7%	R1 82.8% 91.4% 90.1% 75.3% 92.6% 95.2% 88.7% 0.5% 2.6% 2.7% 1.7% 2.2% 2.6%	90%以上 全国平均 (R1) 82.4% 92.9% 69.3% 83.3% 89.3% 52.3% 全国平均 (R1) 11.0% 5.6% 17.1% 10.9% 7.8% 35.2%	○がん診療施設設備整備事業 ・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。(昨年度実績 2医療機関) ○がん検診の受診啓発等(再掲) ・精密検査の重要性についても普及啓発を行う。 ○精密検査協力医療機関名簿の作成・周知 ・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 □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 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	健康福祉総務課調	H29年度 14/17 15/17 13/17 15/17 12/17 12/17	R1年度 17/17 17/17 17/17 17/17 16/17 17/17		○5がん各部会の開催 ・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。 ○がん検診の精度管理調査及びがん検診従事者講習会 ・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。 ○がん検診精度管理推進会議の開催 ・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。(H30年度は国立がん研究センター雑賀先生に講演いただき、市町のがん検診の精度管理について分析)

2. 患者本位のがん医療の実現

■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	策定時	現在	目標 (R5年度)	参考	令和3年度の取組み(見込み)																				
(1) 充実とチーム医療の推進 がんの各治療法等の	<p>□ キャンサーボードで検討がなされた人数</p> <p>□ 外来化学療法加算の算定医療機関数</p> <p>□ がんゲノム医療拠点病院・連携病院数</p> <p>(参考) がん診療連携拠点病院等の指定状況 (R3.4.1)</p> <table border="1"> <tr> <td>・ 都道府県がん診療連携拠点病院</td> <td>香川大学医学部附属病院</td> </tr> <tr> <td>・ 地域がん診療連携拠点病院(高度型)</td> <td>香川県立中央病院</td> </tr> <tr> <td></td> <td>香川労災病院</td> </tr> <tr> <td>・ 地域がん診療連携拠点病院</td> <td>高松赤十字病院</td> </tr> <tr> <td></td> <td>三豊総合病院</td> </tr> </table> <p>※ 指定期間は、いずれもR5.3.31まで。</p>	・ 都道府県がん診療連携拠点病院	香川大学医学部附属病院	・ 地域がん診療連携拠点病院(高度型)	香川県立中央病院		香川労災病院	・ 地域がん診療連携拠点病院	高松赤十字病院		三豊総合病院	- - 0 H28年度	5,870 28 2	H30 R3 R2年度		<p>○ がん拠点病院等整備指針によるがん医療の提供</p> <ul style="list-style-type: none"> 国の指定を受けた5つの拠点病院等において、国の指針に基づき、がんの各治療法等の充実や多職種でのチーム医療に取り組んでいる。 <p>○ がんゲノム医療の提供体制整備</p> <ul style="list-style-type: none"> がんゲノム医療拠点病院に香川大学医学部附属病院が、がんゲノム医療連携病院に県立中央病院(令和3年度から高松赤十字病院、香川労災病院が新たに指定)が、それぞれ指定されており、がんゲノム医療を提供する体制を整備。 <p>○ 免疫療法の正確な情報の周知啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> 免疫療法の正確な情報や、県内拠点病院等における実施状況を周知。 										
・ 都道府県がん診療連携拠点病院	香川大学医学部附属病院																									
・ 地域がん診療連携拠点病院(高度型)	香川県立中央病院																									
	香川労災病院																									
・ 地域がん診療連携拠点病院	高松赤十字病院																									
	三豊総合病院																									
(2) 特性や世代に それぞれ の がん 対策	<p>(参考) 小児・AYA世代のがん罹患者数 (1年間の新規患者数)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>0-14歳</th> <th>15-19歳</th> <th>20-29歳</th> <th>30-39歳</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>男</td> <td>9</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td>11</td> <td>5</td> <td>15</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>20</td> <td>9</td> <td>27</td> <td>103</td> </tr> </tbody> </table> <p>全国がん登録(2018)</p> <p>※ AYA世代: 思春期・若年成人世代 (Adolescent and Young Adult)</p>		0-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	男	9	4	12	28	女	11	5	15	75	計	20	9	27	103					<p>○ 小児・AYA世代のがん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業による治療費の助成</p> <ul style="list-style-type: none"> 令和3年4月1日から開始された国の事業に準じて、小児・AYA世代のがん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業を開始した。子どもを産み育てることを望む小児・AYA世代のがん等の患者が将来に希望を持って治療に取り組めるよう支援するため、生殖機能を温存する治療(妊孕性温存治療)に要する費用の一部を助成し、臨床データ等に基づく有効性・安全性の高い妊孕性温存療法の普及に取り組む。 医療従事者や相談対応者向けの研修会の開催を医療機関に委託。(開催時期は現在のところ未定) がん拠点病院、生殖医療実施医療機関等によるがん・生殖医療連携ネットワークを構築し、対象者が適切な妊孕性温存療法を受けられる体制整備と、相談支援体制の確保に向けて連携を図る。 <p>○ 自宅や介護施設で療養生活を送る人への対応</p> <ul style="list-style-type: none"> 多職種連携を図るための研修の実施や、地域の医療機関等において在宅医療・介護連携の相談窓口を担えるコーディネーターの養成など、在宅医療・介護を担う人材の育成。 <p>○ 小児・AYA世代のがん患者のニーズへの対応</p> <ul style="list-style-type: none"> 拠点病院において、国の指針に基づき、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。
	0-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳																						
男	9	4	12	28																						
女	11	5	15	75																						
計	20	9	27	103																						
(3) がん登録の推進	<p>■ がん登録の精度向上</p> <p>DCN(DCI)[※]</p> <p>DCO</p> <p>※ 平成28年登録データから、統計手法が変更され、DCNに代わってDCIが用いられるようになったが、望ましい水準は変わらないとされている。</p> <p>DCN: 死亡小票データのがんによる死亡確認で初めてがん罹患が把握された者の割合(Death Certificate Notification)</p> <p>DCI: DCNのうち遡り調査の結果がんでなかった者を除いた割合(Death Certificate Initiated)</p> <p>DCO: 遡り調査を行っても診断情報が把握できない者の割合(Death Certificate Only)</p>	全国がん登録、地域がん登録	9.6% 5.4%	H25	3.7% 2.4%	H30	10%以下 5%以下	<p>○ 全国がん登録事業等の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> 香川大学医学部附属病院内の香川県がん登録室において実施。 <p>○ がん登録情報の活用</p> <ul style="list-style-type: none"> 全国がん登録の集計が確定したことに伴い、がん登録情報の利用に必要な手続きについて、県ホームページや市町がん対策担当者意見交換会等で周知。 がん検診啓発資材等に、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

■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	策定時	現在	目標 (R5年度)	参考	令和3年度の取組み(見込み)																				
(1) 緩和ケアの推進 された時から がん診断	<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 H28 218人 H28年度 - 748件 H29年度 377人 H28年度	12病院 R1 3病院 R2 100人 R2年度 0人 R2年度 933件 R1年度 469人 R2年度	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。																				
(2) がんに関する 情報提供体制の 充実や相談支援	<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 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>相談支援センターでの相談内容</th> <th>割合(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>食事・服薬・入浴・運動・外出など</td><td>24.8</td></tr> <tr><td>転院</td><td>12.2</td></tr> <tr><td>医療費・生活費・社会保障制度</td><td>11.4</td></tr> <tr><td>在宅医療</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>ホスピス・緩和ケア</td><td>7.1</td></tr> <tr><td>がんの治療</td><td>5.9</td></tr> <tr><td>不安・精神的苦痛</td><td>4.9</td></tr> <tr><td>症状・副作用・後遺症</td><td>4.1</td></tr> <tr><td>上記以外</td><td>20.5</td></tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">令和元年度拠点病院現況報告 (令和2年度は新型コロナウイルスの影響により報告非実施)</p>	相談支援センターでの相談内容	割合(%)	食事・服薬・入浴・運動・外出など	24.8	転院	12.2	医療費・生活費・社会保障制度	11.4	在宅医療	9.0	ホスピス・緩和ケア	7.1	がんの治療	5.9	不安・精神的苦痛	4.9	症状・副作用・後遺症	4.1	上記以外	20.5	患者ニーズ調査 拠点病院現況報告 患者ニーズ調査	32.2% H27 9,869件 H29年度 91.8% H27	47.2% R1 6,722件 R1年度 91.9% R1		○「地域の療養情報」の作成・配布 ・がん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。 ○がんピアサポート研修会の開催 ・がん診療連携拠点病院職員を対象に、ピアサポーターの活用に向けた研修会を開催。 ○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。
相談支援センターでの相談内容	割合(%)																									
食事・服薬・入浴・運動・外出など	24.8																									
転院	12.2																									
医療費・生活費・社会保障制度	11.4																									
在宅医療	9.0																									
ホスピス・緩和ケア	7.1																									
がんの治療	5.9																									
不安・精神的苦痛	4.9																									
症状・副作用・後遺症	4.1																									
上記以外	20.5																									
(3) がん社会 連携・支援 に基づく 患者	<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	124件 H28年度 15.5% H28	184件 R1年度 17.1% R1		○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) ・多職種連携を図るための研修の実施や、地域の医療機関等において在宅医療・介護連携の相談窓口を担えるコーディネーターの養成など、在宅医療・介護を担う人材の育成。 ○人生の最終段階における医療・ケアの普及啓発 ・人生の最終段階における医療・ケアを県民が自らの希望に基づき決定できる体制の確保を図るため、関係者の資質向上を目的とした医療従事者向け研修や県民向け公開講座を開催予定。																				
(4) 取り 巻く 患者 社会 的 な	<ul style="list-style-type: none"> □がん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	70.5% R1		○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

■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		策定時		現在		目標 (R5年度)	参考	令和3年度の取組み(見込み)
(1) 医療の 従事者	□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	12名	H29年度	14名	R3年度			<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) が推 進 教育の	□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年度	115/154 55/74 27/43	R2年度			<p>○がん教育推進事業等の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> 県内中学校の希望校に対して、ゲストティーチャーを派遣。がんに対する理解促進に加え、居住地のがん対策について知ってもらうために、協力が得られた市町保健師より情報提供を行う時間を設ける。 がん教育推進委員会等で事業の実施報告とがん教育の在り方を検討する。 教育委員会において、がん教育に造詣の深い講師を招き、教職員対象のがん教育研修会（オンライン）を開催予定。 文部科学省がん教育総合支援事業を活用し、小学校及び高等学校にゲストティーチャーを派遣予定。