資料6-3

# 【全体目標 I 】科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 (1次予防、がん検診)

### (1) がんの1次予防(発生リスクの低減) (1次予防)

[最終アウトカム1] がんに罹患する者が減っている

## [中間アウトカム 1] がんの発生リスクがあると科学的に実証されている生活習慣等が改善している

|          | 具体的施策            | 実施<br>主体  | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度  |
|----------|------------------|-----------|------|--|--|---|
| ħ        | を<br>生活習慣のさらなる改善 | 県         | _    | ・健康長寿にまれ推進計画に基づき、生活習慣改善に関する取組を実施(県)<br>・しまね健康寿命延伸プロジェクトにおいて、「運動の<br>促進」及び「食生活の改善」を重点に健康づくりの取組<br>を強化(県)  | ・健康長寿しまれ推進計画に基づき、生活習慣改善に関する取組<br>を実施、保)<br>・しまね健康寿命延伸プロジェクトにおいて、「全世代の減塩」<br>「子育て世代・社年期の野菜摂取」及び「社年期の運動」を重点<br>に健康づくりの取組を強化〈県〉   | ・健康長寿しまね推進計画に基づき、生活習慣改善に関する取組を実施 (集)<br>・島根健康寿命延伸プロジェクトにおいて、「全世代の減塩」「子育て世代・壮年期の野菜摂取」及び「壮年期の運動」を重点に健康づく<br>りの取組を強化〈県〉  |
| <b>放</b> |                  | 県         | _    | ・市町村と学校に受動喫煙防止対策状況調査を実施し<br>た。   | ・市町村と学校に受動喫煙防止対策状況調査を実施した。<br>・各圏域でのアルコール関連問題啓発週間におけるチラシの配布  | ・たばこ対策取組宣言団体や禁煙支援薬局登録拡大に向けた取組を実施した。<br>・市町村と学校に受動喫煙防止対策状況調査を実施した。<br>・各圏域でのアルコール関連問題啓発週間におけるチラシの配布等や<br>広報誌等により適正飲酒の啓発に努めた。〈県〉  |
| <b>放</b> | ₹  かん悝を决定し、てのリス  | 県、市<br>町村 | 重点施策 | ・圏域がん分類推進事業を実施<br>重点的に取り組むがん種<br>松江圏域:大腸がん、雲南圏域:大腸がん、出雲圏<br>域: 育がん、脂がん。<br>大田圏域: う大がん、浜田圏域: 男性肺がん、女性乳がん、<br>な田圏域: 子宮頸がん、隠岐圏域: 肺がん、大腸がん、乳がん (県・市町村) | <ul> <li>・ 圏域がん対策推進事業を実施<br/>重点的に取り組むがん種<br/>独立に囲域: 大腸がん、雲南圏域: 大腸がん、出雲圏域: 胃が<br/>人、筋がん<br/>大田圏域: 5大がん、浜田圏域: 男性肺がん、女性乳がん、<br/>益田圏域: 子宮頸がん、隠岐圏域: 肺がん、大腸がん、乳がん<br/>(県・市町村)</li> </ul> | <ul> <li>・ 圏域がん対策推進事業を実施<br/>重点的に取り組むがん種<br/>を<br/>社立圏域: 大腸がん、雲南圏域: 大腸がん、出雲圏域: 胃がん、肺<br/>がん<br/>大田圏域: 5大がん、浜田圏域: 男性肺がん、女性乳がん、<br/>益田圏域: 子宮頸がん、隠岐圏域: 肺がん、大腸がん、乳がん<br/>(県・市町村)</li> </ul> |
| ħ        | 事業所と連携した情報提供の実施  | 県         | -    | ・優良事例について、ホームページや広報誌等へ掲載し<br>周知した。<br>・しまね☆まめなカンパニー登録事業所数:210事業所<br>(果)  | ・優良事例について、ホームページや広報誌等へ掲載し周知した。<br>・しまね☆まめなカンパニー登録事業所数:268事業所〈県〉  | <ul> <li>・優良事例について、ホームページや広報誌等へ掲載し周知した。</li> <li>・しまね☆まめなカンパニー登録事業所数:319事業所(県)</li> </ul>   |

### [中間アウトカム2] 感染症に起因したがんの発症を防ぐ取組を実施している

|      | 間アリトカム2  意楽症                   | に起因      | したり      | がんの発症を防ぐ取組を実施している   |   |   |
|------|--------------------------------|----------|----------|---|---|---|
|      | 具体的施策                          | 実施<br>主体 | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
| 施策 5 |                                | 県        | _        | <ul> <li>日本肝炎デー (7/28) 及び肝臓週間 (7/22~7/28) がある7月を重点普及発発月間として容券を実施、肝炎の正しい知識や県による無料検査の実施、県ホームページ等への掲載によりPR・市民公開議座(島根大学医学部附属病院主催、web開催)</li> <li>[期間]令和2年12月11日~令和3年1月11日〈県〉</li> </ul> | <ul> <li>日本肝炎デー (7/28) 及び肝臓週間 (7/22~7/28) がある7月を<br/>重点普及啓発月間として啓発を実施</li> <li>・肝炎の正しい知識や県による無料検査の実施、県ホームページ<br/>等への掲載によりPR</li> <li>・市民公開議座(島根大学医学部附属病院主催、web開催) [期間]<br/>令和3年12月17日~令和4年3月17日〈県〉</li> </ul>   | <ul><li>任意接種を希望される方のために、接種できる医療機関情報をホー</li></ul>  |
| 施策 6 | 子宮頸がん予防ワクチン接種への適切な対応           | 県、拠院     | _        | ・国は令和2年10月9日の通知により、ワクチン接種については依然として積極的な勧奨を差と控えている状況ではあるが、定期接種の対象者のうち希望者が定期接種を受けることができるよう、対象者等への周知等を行うとともに、接種機会の確保を図ることした。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                       | ・令和3年11月26日厚労省通知により、IPVワウチンの積極的勧奨を再開することとされ、あわせて末年度から接種機会を造した方へのキャッチアップ接種が開始されることとなった・接種を希望する方が確実に接種できるよう市町村及び医療機関等へ周知を行うとともに、ワクチンの有効性と安全性に関する情報提供に努める、県内における予防接種後に生じた症状の診療については、島根大学医学部附属病院を協力医療機関に選定(県、拠点病院)・外来患者に対して自費によるワクチン接種経験あり・R4年度から勧奨者となる学生が平日外来時間内に未院可能であればワクチン接種は可能だが、原則、安藤をレンター〉 | ・令和4年4月1日から押Vワクチンの積極的動奨を再開 あわせて、令和4年4月1日から接種機会を逃した方へのキャッチ アップ接種が開始 ・接種を希望する方が確実に接種できるよう市町村及び医療機関等へ 周知するともに、県ホームページ等によりワクチンの有効性と安全 性に関する情報提供を実施 ・現内における予防接種後に生じた症状の診療については、島根大学 医学部附属病院を協力医療機関に選定(県、拠点病院) ・公費接種について、松江市および奥出雲町との契約を行っている。 ・上記契約に基づいて、産婦人科外来で公費接種の実績がある。(松江市立病院) ・啓発資材を外来(婦人科・小児科等)へ設置するとともに、講演会、研修会等の機会に配布を行ないワクチン接種の周知を積極的に行 なの、研修会等の機会に配布を行ないワクチン接種の周知を積極的に行 た定期接種、キャッチアップ接種希望に添えるように4価ワクチンを 用意している。俗次田医療センター) |
| 施策7  | ヘリコバクター・ビロリ<br>(ピロリ菌) への対策     | 県、拠点病院   | _        | 国の動向を注視した〈県〉  | <ul> <li>・吊召生よりオブションとして血清・リコバクタービロリ菌抗体検査を導入。</li> <li>・陽性者に対しては、除菌治療を受けることを勧奨した。また、胃内摂鏡検査やX線検査で萎縮性胃炎所見を認めた受診者に対しても、同様に勧奨した〈浜田医療センター〉</li> </ul>   | ・   |
| 施策8  | ヒトT細胞白血病ウイルス<br>1型(HTLV-1)への対策 | 県、拠点病院   | _        | - 平成22年度から、各保健所及び拠点病院等に窓口を設置し、県民からの相談に対応〈県〉   | - 平成22年度から、各保健所及び拠点病院等に窓口を設置し、県民からの相談に対応〈県〉 - HTLV-I 感染者のフォローアップを血液内科外来で行っている〈浜田医療センター〉   | ・平成22年度から、各保健所及び拠点病院等に窓口を設置し、県民からの相談に対応〈県〉<br>・聴染者のフォローアップを血液内科外来で行っている。(松江赤十字病院)<br>・専門の対応診療科がないため、他院へ紹介(松江市立病院)<br>・HILV-1外来を開設している(島根大学医学部附属病院)<br>・HTLV-1感染者のフォローアップを血液・腫瘍内科の外来で行っている。(浜田医療センター)  |

1次予防

## (2) がんの2次予防(早期発見・早期受診) (がん検診)

## [最終アウトカム2] がんに罹患した場合でも早期発見・早期受診につながっている

## 【ア 精度管理の徹底】

## [中間アウトカム3] 科学的根拠に基づくがん検診(対策型検診)を精度管理の下で実施

| 「中間アントルム  | . C J 14-7-13    |          |          | 、かん快歩(対東空快歩)を構造管理の下で失応  |  |  |  |
|---|------------------|----------|----------|---|--|--|--|
| 具体的施  | 策                | 実施<br>主体 | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |  |
| 施<br>県生活習慣病植<br>協議会における<br>事業評価の実施                  | 精度管理や            | 県        | _        | - 各種が人部会を実施<br>胃・大腸が人部会 (8/7)<br>肺がん部会 (1/25)<br>乳が(4部会 (3/24)<br>子宮がん部会 (3/24)<br>子宮がん部会 (10/7)<br>- 子宮頸が人検診精度管理事業を実施〈県〉   | ・子宮頸が人様診藉度管理事業実施市町村と協議<br>※コロナで中止・・・各種がん部会〈県〉  | - 各種が人部会を実施<br>胃・大腸がん部会 (5/12)<br>肺がん部会 (3/10)<br>乳が仏部会 (2/3)<br>子宮が仏部会 (3/14)<br>- 子宮頸がん検診精度管理事業を実施〈県〉  |  |
| 施<br>策<br>ん検診担当者会                                   |                  | 県        | -        | - 島根県環境保健公社に委託<br>大陽がん検診従事者講習会 (2/14)<br>子宮頸が人検診従事者講習会 (3/12)<br>※コロナで中止・・・担当者会議&研修会、乳がん検診精<br>度管理向上講習会〈県〉  | - 島根県環境保健公社に委託<br>担当者会議 (7/14)<br>送コロナで中止・・・乳がん検診精度管理講習会、肺がん従事者講<br>習会く県>  | - 島根県環境保健公社に委託<br>担当者会議・担当者研修会 (6/28)<br>肺がん検診従事者講習会 (2/18)<br>乳がん検診従事者講習会 (3/22)  |  |
| 施<br>策<br>実施および精度                                   |                  | 市町村      | 重点施策     | ・子宮頸がん検診従事者講習会 (3/12) で、国際医療福<br>拡大学三田病院予防医学センターから講師を招き、「子<br>室頸がん検診の精度管理とその課題・精検受診率を中心<br>に、今何ができるか?」講演会を実施し、対策型検診の<br>イメージ共有を行った〈県・市町村・子宮頸がん検診従<br>事者〉  | ・がん検診担当者研修会 (7/14) で、島根大学から講師を招き<br>「Withコロナ時代の肺癌検診と治療の現状について」講演会実施<br>〈県・市町村・検診機関担当者〉   | ・乳がん検診従事者講習会 (3/22) で、一般財団法人倉敷成人病センタープレストセンター是から講師を招き「知っておこう」厚労省の指針に載った『プレスト・アウェアネス』とは」講演会実施〈県・市町村・乳がん検診従事者〉   |  |
| 施策 検診の質の向」  | =                | 検診機関     | _        | ①各種が人検診の誘動・判定について、技量の維持・向上を図るために設施した誘動を負金分析を全を優別機関、 「大び機関の医療従事者や担当者等に対して検診の技術・ 知識などを習得する機会として提供した。以下の研修会 実施した。 胃がん集団検診特別誘動・要負金研修会 2、職員の技術に係わる精度の保証を確認し、維持向上を図過合となど第三者機関が実施する程便の対策に係が多れて、環境保健公社) ・外部報度管理に努めた(環境保健公社)・外部報度管理の参加し、科書医師会、日本臨床検査技師会、島根県臨床検査技師会、書書を開発の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の | (3) 会種が人検診の誘影・判定について、技量の維持・向上を図るために設置した誘惑委員会研修会を医療機関、行政機関の医療従事者や担当者等に対して検診の技術・知識などを習得する機会として提供した。 胃が公集団検診特別誘影委員会研修会 等。 那が、集団検診特別誘影委員会研修会 等。 那が、外部核摩診誘影委員会研修会 等。 那型コーナ感染症予防対象のためNeb併用での開催 (2)職員の技術に保かる精度の保証を確認し、維持向上を図るために日本医師会、結核予防金、全国労働衛生団、維持向上を図るため、(環境保健公社)、持ち、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、 | - 子宮頸が人検診について、精度管理のため、市内の検診薬産機関的の液状化検体膜の変機関)と契約を締結し、病理部での一括処理(網胞診の液状化検体構本作数・スクリーニング・最終判定・ドPV検査・を実施している。 (松江市立病院) ・検診精度向上と診断技術、技座の維持向上のため各種スキルアップ をWebや研修会を通じて行った。延べ38名。 (マンモグラフィ 、版 ドック、PET-CT、胃核診、肺がんCT)・マンモグラフィでは認定資格の新規取得者1名、更新1名、機器の精度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ 機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ 機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ 機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ機器の情度管理や画質の評価を第三者機関を受診し、マンモグラフィ機器の活動では、近天の変をでは、近天の一般では、近天の一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、 |  |
| 施 効果的ながんが<br>策 るためのデータ<br>13 の実施                    |                  | 県        | -        | ・がん検診の事業評価や効果的な事業の企画立案のため<br>に必要な各データの集計・分析・提供を実施〈県〉  | ・がん検診の事業評価や効果的な事業の企画立案のために必要な各データの集計・分析・提供を実施〈県〉   | ・がん検診の事業評価や効果的な事業の企画立案のために必要な各<br>データの集計・分析・提供を実施〈県〉   |  |
| 圏域では、罹患<br>施 などから重点に<br>策 がん種を決定し<br>応したがん検討<br>を実施 | りに取り組む<br>ノ、それに対 | 県、市町村    | 重点施策     | ・圏域がん対策推進事業を実施〈県・市町村〉   | ・圏域がん対策推進事業を実施〈県・市町村〉  | ・圏域がん対策推進事業を実施(県・市町村)  |  |

がん検診

## 【イ 働き盛り世代への受診率向上対策】

## [中間アウトカム4] 働き盛り世代の検診受診率が向上している

|              | 具体的施策  | 実施<br>主体 | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度   |
|--------------|--|----------|----------|--|---|--|
| 策            | 検診の実態を把握し、その<br>結果から効果的な検診体制<br>の整備を実施                                 | 県        | ı        |  |   | ・検診受診率が低い大腸がんについて、成果連動型民間委託契約方式<br>を採用し、民間事業者のノウハウを活用した受診勧奨策を実施し、す<br>ペでのモデル市町におして、受診率が10%以上向上<br>・出雲市をモデル市町村として、対策型胃内視鏡検診の導入支援を実<br>施し、出雲市において令和4年10月より内視鏡検診を開始〈県、市町<br>村〉                          |
| 策            | 働き盛り世代に対し、かか<br>りつけ医からの受診勧奨を<br>実施                                     | 県        | 重点施策     |  |   |  |
| 施策17         | がん検診と特定健診の同時受診の促進を図る   | 市町協んぽ    | ı        | ・特定健診にがん検診をセットした「生活習慣病予防健<br>診」の実施(結保険者・35歳以上)<br>・協会けんぽが主催する集団健診に、市町村のがん検診<br>をセットして実施(調整のうえ実施可能だった市町村の<br>み実施)(被扶養者)<br>・協会けんぽ島根を部において、特定健診の案内パンフ<br>レット内にが依検診の受診啓発と市町村の担当窓口を記載<br>(被扶養者)<br>・特定健診とがん検診の同時に受診できる「家族のため<br>のがん検診バック」を県内28健診機関で実施(被扶養<br>者)(全国健康保険協会島根支部(協会けんぽ)〉 | 特定健診にがん検診をセットした「生活習慣病予防健診」の実施(接保険者:35歳以上)<br>・協保険者:35歳以上)<br>・協保検診の受診容差と市町村の担当窓口を記載(彼扶養者)<br>・特定健診とが人検診が同時に受診できる「家族のためのがん検診・特定健診とが人検診が同時に受診できる「家族のためのがん検診/パック」を集内の健診を機関で実施(被扶養者)(全国健康保険協会島根支部(協会けんぽ)) | 特定健診にがん検診をセットした「生活習慣病予防健診」の実施<br>(被保険者: 35歳以上)<br>・協会けんば島根支部において、特定健診の案内パンフレット内にが<br>ん検診の受診容発と市町村の担当窓口を記載(被扶養者)<br>・特定健診とがん検診が同時に受診できる「家族のためのがん検診<br>パック」を集内27健診機関で実施(被扶養者)(全国健康保険協会島<br>根支部(協会けんぽ)) |
| 施<br>策<br>18 | (再掲:施策4) 事業所と<br>連携した情報提供の実施   | 県        | 1        | (再掲: 施策4)  | (再掲:施策4)  | (再掲:施策4)   |
| 策            | SNSを利用した若い世代に向けた子宮頸がん検診受診向上対策  | 県        | 1        | ・YouTubeやLINEによる啓発動画の配信を検討〈県〉  | -   | ・スサノオマジック選手の出演による、がん検診啓発動画をYouTubeで配信〈県〉   |
| 策            | 圏域では、罹患・死亡状況<br>などから重点的に取り組む<br>がん種を決定し、それに対<br>応したがん検診の受診率向<br>上対策を実施 | 県、市町村    | 重点施策     | ・圏域がん対策推進事業を実施(県・市町村)  | ・圏域がん対策推進事業を実施〈県・市町村〉   | ・圏域がん対策推進事業を実施〈県・市町村〉  |

がん検診

# 【全体目標Ⅱ】患者本位で将来にわたって持続可能なしまねらしいがん医療の実現(がん医療、緩和ケア)

### (1) どこにいても安心しがん医療が受けられる体制の構築 (がん医療)

[最終アウトカム3] 県内どこに住んでいても安心してがん医療が受けられている

# [中間アウトカム 5] 拠点病院体制を維持し、患者が適切ながん医療を受けられている

|       | 具体的施策        | 実施主体   | 重点施策 | 守し、息者が遭切なかん医療を受けられている<br>R2(2020)年度   | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |
|-------|--------------|--|------|---|--|--|
| が 第 2 | 拠点病院体制の維持及び具 | 県  | 重点施策 | ・がん診療連携拠点病院機能強化補助金の交付<br>対象病院: 松江市立病院、松江赤十字病院、県立中央<br>病院<br>補助率等: 国1/2、県1/2<br>補助額: 31,500千円 (3病院) 〈県〉  | ・ がん診療連携拠点病院機能強化補助金の交付<br>対象病院: 松江市立病院、松江赤十字病院、県立中央病院<br>補助率等: 国1/2、県1/2<br>補助額: 30,853千円(3病院) 〈県〉   | <ul> <li>がん診療連携拠点病院機能強化補助金の交付<br/>対象病院: 松江市立病院、松江赤十字病院、県立中央病院<br/>補助率等: 国1/2、県1/2<br/>補助額: 29,196千円 (3病院) 〈県〉</li> </ul>   |
| 放穿2:  | の強化及び医療提供体制の | 島根大学部病院                                      | 点    | - 島根県がん診療ネットワーク協議会及び各部会の開催がん相談員実務担当者会 (7/3, 3/8) がん登録部会 (12/9) がん診療部会 (12/9) がん診療部会 (12/9) 明年の高を機関に所属する職員等を対象に医療従事者研修会の開催がん医療従事者研修会 (7/31, 9/4, 11/13, 1/26, 3/4) (島根大学医学部附属病院)   | <ul> <li>島横県がん診療ホットワーク協議会及び各部会の開催がん相談員実務担当者会(6/23, 2/9)がん登録部会(1/13)がん診療部会(1/13)がん診療・トワーク協議会(3/17)・県内医療機関に所属する職員等を対象に医療従事者研修会の開催がん医療従事者研修会(8/23, 10/26, 11/29, 12/24, 2/3)(島根大学医学部附属病院)</li> </ul>  | - 島根県がん診療ネットワーク協議会及び各部会の開催<br>島根県がん診療お会(2/2)<br>がん診療部会(2/2)<br>がん生殖医療ネットワーク会議(5/16, 9/15, 1/20)<br>緩和ケアが修委員会(5/31)<br>がん者録部会(1/27)<br>がん相談員実務担当者会(6/27, 1/12)<br>- 県内医療機関に所属する職員等を対象に医療従事者研修会の開催<br>がん医療従事者研修会(11/4, 11/22, 12/20) (島根大学医学部附<br>展病院)   |
| 旅第22  | の強化及び医療提供体制の | 松立院江字院立病浜療夕<br>江京。赤海、中院田セー                   | 重点施策 | 協))間で事例検討・信報共有・意見交換を行っている ・ 松江市立病院上他の研修会<br>が仏診療連携製魚病院医療性事者研修会 (R3.2/25開催) 在宅緩和ケア多製種カンファレンス研修を (12/3開催) ・ スムーズな地域連携に向けた「診療のご案内」の作成・配布 ・ 地域連携火スの活用「がんバス、緩和ケア・ス) ・ 松江保健所主催の松江園域緩和ケア事例検討会への参加・協 カ (松江市立病院) ・ 緩和ケア地域連携検討会 (研修会) を開催し、地域と連携して<br>患者が希望する場所で生活ができる支援・連携について意見交<br>労権でするいる。 施園域の他職種とまめネットでのオンライン<br>開催を行っている。 施園域の他職種とまめネットでのオンライン<br>別権を行っている。 施園域の他職種とまめネットでのオンライン<br>の機を行った。 (10/30) ・ 化学療法研究会 (1/15)の開催 (現地開催とVeb配信のハイブリット開催)・がんゲノム医療力とファレンスの開催 (7/31、12/10) ・ かんゲノム医療力とファレンスの開催 (7/31、12/10) ・ かんゲノム医療力とファレンスの開催 (7/31、12/10) ・ かんゲノム医療力とファレンスの開催 (7/31、12/10) ・ かんゲノム医療力とファレンスの開催 (7/31、12/10) ・ がんがスに無力とありませい。 (4/4) といる<br>・ 本規関業した診療所に訪問・ がんま者の在主像妻の課題等を共有<br>・ がんパスに関する勧強をの開催 (12/4) 及び、がんパスを用い<br>・ 新規関業した診療所に訪問・ がんよきの在生産療要の課題等を共有<br>・ がんパスに関する勧強をの開催 (12/4) 及び、がんパスを用い<br>・ 病院と地域関する勉強をの開催 (12/4) 及び、がんパスを用い<br>・ 病院と地域関する触覚をの開催 (12/4) 及び、がんパスを用い<br>・ 病院と地域関する観光をの開催 (12/4) 及び、がんパスを用い<br>・ 病院とかほ母性の強力が、 12/4 を 13/4 に 13/4 | 頻院> ・ 緩和ケア地域連携検討会(研修会)「PCAポンプを用いて症状と901の改善を図ろう」を開催し、地域と連携して患者が希望する場所で生活ができる支援・連携について意見交換を行っている (8/26) PT2 ST2(11/6) PT2 ST2(11/6) ・ 松江市薬剤師会と共催の勉強会「化学療法レジメンを理解するために知っておいて歌しいこと」の開催(11/18) ・ 放射線治療セミナー「放射線看護 松江圏域のが各種度 と地域医療の発 優のために」の開催(11/18) ・ ががイメム医療カンファレンス「リキットパイオブシーを活用したが   | ・がんゲノム医療カンファレンス「消化器がんに対するゲノム医療~遺伝子バネル検査でなにができるか?~」を松江市立病院と共同で開催(11/8) ・がんパスに関する勉強金の開催(12/1) ・化学療法研究会「患者の化学療法中味覚変と栄養管理について」の開催 (1/13) ・がんのリハビリテーション研修に医療チームが参加(3/4、3/5) ・松江市薬剤師会と共催の勉強会「症例から学ぶ化学療法の副作用対策」の 附催(11/17) ・五大がん地域連携クリティカルパス、緩和ケアや峻速増パスの活用(新規適用件数:92件) ・バスの普及、連携体制の強化、がん患者の在宅療薬の課題の共有を目的として、地域の診療所や、がんパスを用いる協力機関への訪問を行っている(1/件) ・パスの普及、連携体制の強化、がん患者の在宅療薬の課題の共有を目的として、地域の診療所や、がんパスを用いる協力機関への訪問を行っている(1/件) ・病院と地域医療機関が連携し、治療可能な膵がんの発見、治療成績向上を目指す、膵がんプロジェクトへの協力 ・開業医・訪問者護・ケアマネジャー等と病院スタッフの定例web交流会の開催を通して、課題の共有と連携の強化を図っている。(1/月) ・まめネットMeo会議サービスを活用した、転院及び自生温院患者のカンファレッスの開催 延べ后回 個域関域 安米圏域、及び市内の訪問者護ステーション、居宅が援支援事業所/公松江赤十字病院〉 ・がん診療連携バスの活用に引き続き取り組んだ ・医療授事者を対象とした緩和ケア溝湾会「苦悩の中にあるがん患者さん、家族との対話」を開催した(1/1/8) |
| 旅第2.  | :  【         | 果根医附院江病松十院立病。<br>大学属、市院江宇、中院<br>島学部病松立、赤病果央院 | 点施策  | ・遺伝性乳がん・卵巣がん当事者会の協力を得て、遺伝   | ・遺伝性腫瘍パネル検査の開始 ・ゲノム診療リンクナース育成研修会の開催(院内3回) ・中央西日本遺伝性腫瘍コホート研究の研究会にて院内外へ当院のゲノム診療を広報(松江市立病院) ・R02年1月、がんゲノム医療連携病院として指定され、ゲノム診療科を創設。遺伝子パネル検査を導入し、先進医療、治験による治療に取り組んでいる ・がんゲノム医療の現在と未来」を松江市立病院と共同で開催したが(バゲノム医療の現在と未来」を松江市立病院と共同で開催したが(バゲノム医療の現在と未来」を松江市立病院と共同で開催したが(バゲノム医療)会議演会「なぜ21世紀はゲノムの世紀なのか?」の開催(3/25)(再掲指標23)、松江赤十字病院) ・がんゲノム医療に関する講演・研修会(人材育成を含む)を実 | ・がんゲノム医療に関する講演・研修会(人材育成を含む)を実施<br>・形5.2.10 慶應義塾大学より講師の先生をお招きし、「がんゲノム<br>医療の現状と今後の展望」についてハイブリッドで講演会を開催。<br>・がんゲノム医療センターのホームページを整備<br>・臨床遺伝診療部と連携し、遺伝性疾患に対するカウンセリングを<br>行っている。<br>・がんゲノムブロファイリング検査結果を元に、保険適応外薬による<br>治療導入にも取り組んでいる。(島根大学医学部附属病院)<br>・がんガノム医療体制構築の一環として看護師を対象による治療に取組<br>・がんゲノム医療体制構築の一環として看護師を対象に引き<br>・がんゲノム医療が刺来者も出会議を開始<br>・がんゲノム医療対象者も出会議を開始<br>・がんゲノム医療力を書も出会議を開始<br>・がんゲノム医療力を書も出会議を開始<br>・がんゲノム医療力でファレンス「消化器がんに対するゲノム医療」<br>を松江赤十字病院と共同で開催した(11/8)(松江市立病院)<br>・がんゲノム医療カンファレンス「消化器がんに対するゲノム医療<br>・がんゲノム医療カンファレンス「消化器がんに対するゲノム医療<br>・がんゲノム医療カンファレンス「消化器がんに対するゲノム医療<br>・がんゲノム医療カンファレンス「消化器がんに対するゲノム医療  |

がん医療

### [中間アウトカム6] 拠点病院と地域の病院等の機能分担による連携強化が図られている

|              | 具体的施策  | 実施<br>主体                         | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|--------------|--|----------------------------------|----------|--|---|---|
| 施策<br>25     |  | 県                                | 重点施策     |  |   |   |
| 施<br>策<br>26 | (再掲:施策22)拠点病院<br>における連携体制の強化及<br>び医療提供体制の質の向上                      | 島根大<br>学医学<br>部附属<br>病院          | 重点施策     |  | (再掲:施策22)   | (再掲:施策22)   |
| 施策27         | (再掲:施策23) 拠点病院<br>における連携体制の強化及<br>び医療提供体制の質の向上<br>(地域拠点病院)         | 松立院江宇院立病浜療タ江病、赤病、中院田セー市病松十病県央、医ン | 重点施策     | (再掲:施策23)  | (再掲:施策23)   | (再掲:施策23)   |
| 施<br>策<br>28 | 病院から地域の病院へ患者   | 県、<br>根大学部<br>医<br>関属院<br>院      | -        | がん診療ネットワーク協議会がん診療部会を開催した。<br>(1/25)<br>地域連携パスを活用し、患者が望む地域の医療機関への紹介を行なった。外来通院患者からの在宅療養の相談に対し、地域の在宅診療所等の紹介、連携を行った〈島根大学医学部附属病院〉   | ・がん診療ネットワーク協議会が心診療部金を開催した (1/20)<br>・地域連携パスを活用し、患者が望む地域の医療機関への紹介を<br>行なった<br>・外来通院患者からの在宅療養の相談に対し、地域の在宅診療所<br>等の紹介、連携を行った(島根大学医学部附属病院)  | ・がん診療ネットワーク協議会がん診療部会を開催した(2/2)<br>・地域連携パスを活用し、患者が望む地域の医療機関への紹介を行<br>なった<br>・外来通院患者からの在宅療養の相談に対し、地域の在宅診療所等の<br>紹介、連携を行った〈島根大学医学部附属病院〉  |
| 施策29         | の存贮にわけるがしエー!   | 果、拠院                             |          | ・がムチーム医療づくり推進事業委託 対象病院: 雲南市立、飯南、公立邑智、隠岐 (4病院) 奏託金額: 42平円余 ※公立邑智、隠岐は新型コロナによる中止等で実績なし(泉) ・松江保健所主催の松江圏域緩和ケア事例検討会への参加・協力 ・緩和ケア研修会 (がんに携わる医療従事者のための研修会) (10/24開催) ・が心診療連携拠点病院医療従事者研修会 (R3.2/25開催) ・ 在宅緩和ケア多職種カンファレンス研修会 (12/3開催) ・ E L N E C 研修会 (11/7・11/8開催) (松江市立病院) ・ 緩和ケア地域連携検討会(10/30)にて、隠岐圏域の病院と、在宅での看取りにおける介護、医療における役割分担について検討を行った。 ・緩和ケア研修会 (がんに携わる医療従事者のための研修会) (2/20) ・ まめネット限ら機サービスを活用して転院及び自宅退院患者のカンワナンシスを開催し、双方の医療機関のがムチームのレベルが到り間看護ステーション・島根果は高質情報検討会(2/7)への参加・松江市県が人検診検討会(2/7)への参加・松江市県が人検診検討会(2/7)への参加・松江市東が人検診検討会(2/7)への参加・松江市県が人検診検討会(2/7)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県が人機診検討会(3/24)への参加・松江市県原じ、大田・佐藤田・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ・松江市業別節会と共権の勉強会「化学療法レジメンを理解するために<br>知っておいて欲しいこと」の開権(11/18) (再掲指標23)<br>・緩和ケア研修会の開催を2/26に予定していたが、オミクロン株の急速<br>な感染拡大により、やむを得ず今年度の開催を中止とした(松江赤十字   | がムチーム医療づくり推進事業委託 対象病院:雲南市立、町立奥出雲、飯南、公立邑智、隠岐(5病院) 受託金額:434千円余 ※素語市立は新型コロナによる中止で実績なしく県) ・松江保健所主催の松江圏域緩和ケア事例検討会への参加・協力・緩和ケア研修会(がんに携わる医療従事者のための研修会配B)(2022/11/10・2023/39開催) ・在宅緩和ケア多職種カンファレンス研修会コア委員会(6/23 11/17開催) ・ELNEO研修会(コロナ感染症のため次年度へ延期) ・がん診療連携拠点病院医療従事者研修会は新型コロナ感染拡大時期と重なり次年度へ延期(松江市立病院) ・まめネットWeb会護サービスを活用して転院及び自宅退院患者のカンファレンスを開催し、双方の医療機関のがムチームのレベルアップをはかった(過峻、安米、松江圏域の医療機関、訪問看護ステーション) ・緩和ケア研修会の開催(9/17) ・松江市薬剤師会と共催の勉強会「症例から学ぶ化学療法の副作用対策」の開催(11/17) 再掲指揮23 (松江赤十字病院) ・島根東部(11/17) ・島根原が、が人看護研修でELNIC-Jコアカリキュラム看護師教育プログラムの開催(10/29、10/30)受護者18名。島根大学数和ケア研修会を開催した(9/3)受講者24名(医師・衛科医師 22名、それ以外の職種 2名) ・島根東部和ケア研修会で開催(12/20)(島根大学医学部附属病院)・島根大学 が人医療従事者研修会で出手医科大学と「地域で実践するACP」について開催(12/20)(島根大学医学部附属病院)・当院を会場として、浜田・益田圏域の医療従事者を対象にPEACEプロジェクトによる緩和研修を開催した。その際、当院緩和ケアチームスタッフ、が人相談支援センタースタッフ、NSTACどが講師・ファシリテーターとして参加した。〈浜田医療センター〉 |
| 來            | 病院間や病院と診療所・介護施設等の連携強化(診療<br>所や介護施設等の連携強化(診療<br>所や介護施設等の連集後・検<br>計) | 県点病院                             |          | ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介<br>患者の受診調整及び支援している<br>・ゲノム診療部を創設し体制整備、R2年1月がんゲノム医<br>療連携病院に指定(松江市立病院)<br>・ゲノム診療科を創設。がんゲノム医療連携病院として<br>の体制を整備した。<br>・遺伝子パネル検査を導入し、先進医療、治験による治<br>療に取り組みている。<br>・月に「ペスル検査を導入し、先進医療、治験による治<br>機に取り組みている。<br>・週にの子を発した。<br>・週に子を希望する患者について、対応可能な医療<br>機関へ紹介して支援している。<br>・適の外薬や未承認業の使用を検討する審査委員会を設<br>では、臨床研究の実施内容をIPで情報公開している(松<br>江赤十字病院)<br>・出策と連携しており、さらなる治験の効率化と迅速化<br>を図っている。<br>・また、地域の医療機関へ向けて本院が行なっている失<br>連的な医療機について広報診を送付し、周知を図った〈島<br>根大学医学部附属病院)   | ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介患者の受診調整 及び支援している。違伝子バネル検査の実施、先進医療に取り組んでいる〈松江市立病院〉・R02年1月、がんゲノム医療連携病院として指定され、ゲノム診療科を開設。遺伝子バネル検査を導入し、先進医療、治験による治療に取り組んでいる(再掲指館24)・島根県・がん生殖監督・マットワークに参加・協力し、好孕性温存を希望する患者を対応可能な医療機関へ紹介して支援している〈松江赤十字病院〉・院内外から講師を招へいして緩和ケア地域連携カンファレンスを開催し、県内から多くの医療従事者の参加を得て、情報共有・意見交換を行った。 ・緩和ケア地域連携カンファレンス(9回開)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ・院内外から講師を招へいして緩和ケア地域連携カンファレンスを開催し、県内から多くの医療従事者の参加を得て、情報共有・意見交換を行った。<br>緩和ケア地域連携カンファレンス (9回開催) ・県内医療機関に所属する職員等を対象に医療従事者研修会の開催 が人医療投事者研修会(11/4、11/22、12/20) ・島根県がん診療連携拠点病院がん看護研修(緩和ケア)の実施 「ELNEC-Jコアカリキュラム看護師教育プログラム」(10/29,30)受<br>議者18名 (島根大学医学部附属病院) ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介患者の受診調整及び支援している ・がんゲノム医療に関するホームページを立上げ、病院間・病診連携体制を整えた ・がん遺伝子パネル検査の推進、院外への先進医療や治験参加に取組んでいる (松江市・古病院) ・島根県・がん生殖医療ネットワークに参加・協力し、妊孕性温存を希望する患者を対応可能な医療機関へ紹介して支援している (松江市・宇病院) ・地域医療従事者研修会として、①緩和ケア病棟ってどんなところ〜こんな退院支援しています~(2022/11/17)開催。②外来化学療法治療、化学療法つてに入るな退院支援しています~(2022/11/17)開催。②外来化学療法治療、化学療法つてに入るなど、との生活について (2023/2/16)を開催。〈浜田医療センター〉  |

がん医療

### [中間アウトカム7] 高度な医療等へのアクセスが可能になっている

|      | 具体的施策                                     | 実施<br>主体                             | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|------|---|--------------------------------------|----------|---|---|---|
| 施策31 |   | <b>県、拠</b>                           | _        | ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介<br>患者の受診調整及び支援している<br>・ゲノム診療部を創設し体制を備、R2年1月がんゲノム医<br>療連携病院に指定(松江市立病院)<br>・ゲノム診療科を創設。がんゲノム医療連携病院として<br>の体制を整備した<br>・遺伝子パネル検査を導入し、先進医療、治験による治<br>確に取り組んでいる<br>・月に1~2回、岡山大学病院の側eカンファレンスに出席<br>・大学性生活を希望する患者について、対応可能な医療<br>機関へ紹介して支援している<br>・適応外業や未求認薬の使用を検討する審査委員会を設<br>と対策が乗や未求認薬の使用を検討する審査委員会を設<br>し、臨床研究の実施内容を併で情報公開している(松<br>江赤十学病院)<br>・出雲圏域では「しまわ治験ネット」を活用し、県立中<br>央病院と連携しており、さらなる治験の効率化と迅速化<br>を図っている<br>・また、地域の医療機関へ向けて本院が行なっている先<br>進的な医療について広報誌を送付し、周知を図った〈島<br>根大学医学部附属病院〉 | ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介患者の受診調整及び支援している、過伝デバネル検査の実施、先進医療に取り組んでいる〈松江市立病院〉・R02年1月、がんゲノム医療連携病院として指定され、ゲノム診療科を制能。遺伝デバネル検査を導入し、先進医療、治験による治療に取り組んでいる(再掲指標24)・島根県・が仏生殖医療オットワークに参加・協力し、好学性温育器が開始の・治験や臨床研究を検討する審査委員会を設置し、臨床研究の実施内容を指で情報公開している・一部の大きがである。というに対照である。というに対照である。というに対照である。というに対照である。というに対照である。というに大幅データの関係を対している(松江赤十子病院)・出雲圏域では「しまね治験をネット」を活用し、県立中央病院と・地域の医療機関へ向けて本院が介っている先進的な医療について広報誌を送付し、周知を図った・通に対してない。表述の大量が表現のである。といる「金銭を送付し、周知を図った・通にが変が、表述の大量が関係について広報誌を送付し、周知を図った。通に外では、また、高度な医療提供を可能としている。島根大学医学部院属病院)・島根県生殖医療ネットワークへの参加と院内関係職員に周知した〈浜田医療センター〉 | ・地域連携係が担当となり、セカンドオピニオン・紹介患者の受診調整及び支援している。 がんゲン人医療中核拠点病院である岡山大学病院と連携し県外での治験や先進医療に参加している 治験や先進医療に参加している (松江市立病院) ・島根県・がん生殖医療ネットワークに参加・協力し、妊孕性温存を希望する患者を対応可能な医療機関へ紹介して支援している(再掲指視30) ・治験や臨床研究を検討する審査委員会を設置し、臨床研究の実施内容を仲で情報公開している・さかと下すピニオンについて掲示・医師からの提案を行ない、希望する患者の受診調整及び支援を行なっている(松江赤十字病院)・出雲園域では「しまね治験ネット」を活用し、県立中央病院と連携しており、さらなる治験の効率化と迅速化を図っている・地域の医療機関へ向けて本院が行なっている先進的な医療について広報診を支付大き切り、さらなる治験の効率化と迅速化を図っている。 ・地域の医療機関へ向けて本際が行なっている先進的な医療について、応報診を実施は、周知を図った・過度の外薬や未承認薬の使用を検討する審査委員会を設置して審査し、高度な原理提供を可能としている。 ・ 適底の外薬や未承認薬の使用を検討する審査委員会を設置して審査・・ 遺伝の発表の実施内容を中で情報公開している〈島根大学医学部附属病院〉・ 島根果生殖医療ネットワークへの参加と院内関係職員への周知。〈浜田医療センター〉 |
| 施策32 |   | 県根医附院江病松十院立病、大学属,市院江字、中院島学部病松立、赤病県央院 | 重点施策     | (再掲:施策24)   | (再掲:施策24)   | (再掲:施策24)   |
| 施策33 | 【新規】<br>【小児・AYA】生殖機能<br>の温存等に関する施策の実<br>施 | 果、換院等                                | 重点施策     | ・島根県がん・生殖医療ネットワークの構築に向けた準備〈県、拠点病院等〉<br>・好学性温存療法に係る助成事業の実施要綱等の作成〈県〉  | ・島根県がん・生殖医療ネットワークの構築に参加<br>・好学性温存療法に係る間知を院内で行った〈松江市立病院〉<br>・好学性温存を希望する患者について、島根県・がん生殖医療<br>ネットワーク等を活用し、対応可能な医療機関へ紹介して支援している(再掲指標30)<br>・好学性温存療法助成事業周知の取り組み、スタッフ向け、説明<br>会の実施 患者向け、バンフレットの作成 大型モニターでの<br>間知)〈松江赤十字病院〉<br>・島根県がん診療ネットワーク協議会に島根県がん・生殖医療<br>ネットワークを設置した<br>・地域がん診療連携拠点(推進)病院から、好学性温存施設へ紹<br>カするシステムを構築し、運用を開始した<br>・がん診療ネットワーク協議会生殖医療ネットワーク会議を開催<br>した(5/24、6/28、2/7)〈島根大学医学部附属病院〉<br>・島根県生極医療ネットワークの参加と院内関係職員に周知した<br>(浜田医療センター)<br>・妊年に温存療法研究促進事業(助成事業)を開始〈県〉<br>助成実績: 2件   | ・AYA世代患者については、がん看護専門看護師が中心となり、対象者への面談をし、情報提供や心理的サポートを行っている、   |

がん医療

## (2)切れ目のない緩和ケアの提供 (緩和ケア)

## [最終アウトカム4] 患者やその家族の痛みやつらさが緩和され、生活の質が向上している

### [中間アウトカム8] がん診療に携わるすべての医療・介護従事者が患者とその家族の身体的・精神的・心理社会的痛みに対応できている

| 具体的施策   | 実施<br>主体   | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|---|------------|----------|---|---|---|
| 施 患者とその家族に関わる医療・分護液・介護液・介護液域 緩和ケアに係る研修会)            | 果点病        |          | ・緩和ケア研修会の開催 (拠点頻院主催計4回) 修了者数: 医師68名、医師以外20名 (県・拠点病院) ・緩和ケア研修会(がんに携わる医療従事者のための研修会) (10/24開催) ・緩和ケア研修会(がんに携わる医療従事者のための研修会) の開催(2/20) ・緩和ケア地域連携終討会(研修会) (題岐圏域とまめネットでのオンライン開催)の開催(1/30)。・緩和ケア地域連携終討会(研修会) (現岐圏域とまめネットでのオンライン開催)の開催(1/30)。・緩和ケア・がん看護研修会の開催(8月-11月) (松江赤十字病院) 緩和ケア可修会について、1/23に開催を予定していたが、年明けに再び新型コロナウイルスの感染拡大傾向がみられたため、やむを得ず今年度の開催を中止とした。(島根大学医学部附属病院)・緩和ケア研修会の開催(10/11) 修了者20名(医師:17名、医師以外:3名)・でが修緩和ケア「薬物療法」研修(9/10) (県立中央病院)   | ・緩和ケア研修会 がんに携わる医療従事者のための研修会) (R3 10/16開催) 受講者27名 (医師17名、医師以外10名) (松江市立病院) ・緩和ケア・がん看護コース研修の開催 (6/211月) ・緩和ケア・がん看護コース研修の開催 (6/211月) ・緩和ケア・が必看護コース研修会)「POAポンプを用いて症状とのUの改善を図ろう」の開催 (8/26) ・ELNIC-Jコアカリキュラム看護師教育プログラムの開催 (10/30, 10/31) ・緩和ケアシンボジウム「転移性骨腫瘍の治療・ケア」の開催 (12/3) 「無制指標23) ・医療用麻薬の評価(自記式記録)についての勉強会の開催(12/7) ・「非がん患者への総和ケアを理解する」研修会 (1/12) ・場和ケア砂管会の開催を2/26に予定していたが、オミクロン株の急速な感染拡大により、やむを得ず今年度の開催を中止とした(中期指揮29) ・院内登録看護師 (緩和ケア)の育成 (松江赤十字病院) ・医学部附属病院緩和ケアの育成 (松江赤十字病院) ・医学部附属病院 (銀和ケア) の育成 (松江赤十字病院) ・選和ケア研修会を開催した。(不) の急速な感染拡大手字病院) ・と呼る解析をの開催 (R4 2/5) 修了者18名 (医師:15名、医師以外:3名) 〈県立中央病院〉・・当院を会場として、浜田・益田園域の医療従事者を対象にPEAC 「君護の名となどはのとするスタッフが講師・ファア認定者護師 2名をはじめとするスタッフが講師・ファア認定者護師2名をはじめとするスタッフが講師・ファア認定者護師2名をはじめとするスタッフが講師・ファア認定者に対している場合でしています。「本程大学では発わりた」では、15名、大学の表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表 | ・院内登録者護師(緩和ケア)の育成・開業を、訪問者権・所別者権・分マスネシャー等と病院スタッフの定例web 交流会 (1/月)を通じて情報共有等を通じて人材育成の一助としている。 (松江赤十字病院)・島根県がん診療連携拠点病院 がん看護研修でELNIC-Jコアカリキュラム君護師教育プログラムの開催 (10/29、10/30) 受譲者18名・島根大学緩和ケア研修会を開催した (9/3) 受講者24名 (医師・歯 科医師 22名、それ以外の職種 28)・島根大学 がん医療従事者研修会で岩手医科大学と 「地域で実践するACP」でついて開催 (12/20) (島根大学医学部附属病院)・繊細大学 がん医療従事者研修会で岩手医科大学と 「地域で実践するACP」について開催 (12/20) (島根大学医学部附属病院)・総和ケア研修会の開催 (R4.10/22) 修了者18名 (医師・15名、医師 25年)・上に、「地域で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で表別で  |
| 施 患者とその家族に関わる医<br>策策 療・介護従事者のより一層<br>35 の人材育成(医師以外) | <b>原療側</b> |          | ・在宅医への緩和ケア研修会開催の検討、準備を行った (策、県医師会、拠点病院等) ・がん診療連携拠点病院医療従事者研修会 (R3.2/25開催) ・在宅緩和ケア多職種カンファレンス研修会 (12/3開催) ・経和ケア研修会 (がんに携わる医療従事者のための研修会) (10/24開催) ・ELNEC研修会 (11/7・11/8開催) ・地域連携医療従事者研修会 (10/28開催) (松江市立病院) ・緩和ケア研修会 (2/20)、緩和ケア地域連携検討会(研修会) (10/30) (隠岐圏域とまめネットでのオンライン開催) (銀和ケアが合着援基礎コス研修 (8~12月)、疾痛緩和の薬物療法に関する勉強会の開催 (4/7)、化学療法レジメンに関する勉強会の開催 (4/7)、化学療法レジメンに関する勉強会の開催 (4/7)、化学療法レジメンに関する勉強会の開催 (4/7)、化学療法レジメンに関する勉強会の開催 (4/7)、企業化 (2/25) (松江赤干浄病院) がん医療従事者研修会として、緩和ケアに特化した研修会を開催した。 (1/26) (島根大学医学部附属病院) ・緩和ケア研修会 (10/11) ・在室PCAポンプ研修会 (10/11) ・在室PCAポンプ研修会 (10/11) ・在室PCAポンプ研修会 (10/11) ・在室PCAポンプ研修会 (10/11) ・在室PCAポンプ研修会 (10/11) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ・緩和ケア研修会(がんに携わる医療従事者のための研修会) (R3.10/16開催) ・在宅線和ケア等職種カンファレンス研修会コア委員会(R3.6/17、R4.1/27開催) 研修会(11/20・11/21開催) ・ ELNE(1971開催) ・ 所修会(11/20・11/21開催) ・ がん診療連携拠点病院医療従事者研修会は新型コロナ感染拡大時期と重なリ次年度へ延期(松江市立病院) ・ がん化学機工機工施・対金管温コース研修の開催(62~11月)(再相指標34) ・ 緩和ケア・がん電電コース研修の開催(62~11月)(再相指標34) ・ 緩和ケア・がん電電コース研修の開催(62~11月)(再相指標34) ・ 緩和ケア・がん電電コース研修の開催(62~11月)(再成生状と00Lの改善を図ろう」の開催(18/26)(再模指標34) ・ 上門にはフェフカリキュラム帯護師教育ブログラムの開催(10/30、10/31) ・ 田利指標31)・ 大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大  | ・緩和ケア研修会(がんに携わる医療従事者のための研修会)(R4.11.8開催)29名受講 ・在宅総和ケア多職種カンファレンス研修会コア委員会 ・在宅総和ケア多職種カンファレンス研修会コア委員会 (R4.6.23/R4.11.17開催) ・がんか8療連携拠点病院医療従事者研修会「告知を受けた患者さんのサインを見述さない〜早期に患者さんのサインに気づくには〜」島根大学医学部附属病院稲垣正俊医師〈松江市立病院〉 ・がん、世線法勉強会の開催(5月~12月全6回開催) ・総和ケア・が人看護コース研修の開催(6~11月)(再掲指標34) ・放射線治療セミナー「がんと闘う!!ー高精度放射線治療の有用性 ・説和特治療セミナー「がんと闘う!!ー高精度放射線治療の有用性 ・ 総和ケア・がのをの開催(9/17)(再掲指標29)〈松江赤十字病院〉 ・ 総和ケア・が修会の開催(9/17)(再掲指標29)〈松江赤十字病院〉 ・ 島根県がん診療連携拠点病院がん看護研修(緩和ケア)の実施 「ELNEC-Jコアカリキュラム者護師教育プログラム」(10/29.30)受講者18名 ・ 島根大学 がん医療従事者研修会で岩手医科大学と「地域で実践するACP」について開催(12/20) ・ 院内キャリアアップ研修 がん看護コース(年6回)〈島根大学医学部附属病院〉 ・ 総和ケア研修会(R4.10/22) ・ キャリアラダーレベル別教育「がん看護コース(年6回)〈島根大学医学部附属病院〉 ・ 総和ケア研修会(R4.10/22) ・ キャリアラダーレベル別教育「がん看護コース(年6回)〈島根大学医学部附属病院と発催でがん市長公開講を・ハイブリッドで開催・総和・ディを派を(2022/10/2・参加者51A)、「総和ケア病様で選者が参加できた。・薬剤管理研修形的開催(2022/10/2・参加者51A)、「銀和ケア病様で登療法をかるで見について、2022/11/17)開催(2022/11/8:参加者130名)(県立中央病院) ・ 地域医療従事者研修会として、「緩和ケア病様でどんなところ〜 ストな設院支援しています〜(2022/11/17)開催(2022/16)を開催。〈浜田医療センター〉 |

| 具体的施策                   | 実施主体          | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|-------------------------|---------------|------|--|---|---|
| ↓和ケアを適切に提供する<br>めの取組の強化 | 果根医附院療機大学部病医関 |      | している・緩和ケアリンクナースを配置して定期的な情報交換を実施した・がん看護外来を設置し、がん患者カウンセリグを実施した・薬剤師外来の設置や病棟薬剤師により医療用麻薬 導入時をした・薬剤師外来の設置や病棟薬剤師により医療用麻薬 導入時代がアが来を受診した患者を対象に、薬剤師が保険、最高と服薬情報提供・「ル・ジャー・)を用いた情報提供を緩和ケアテナームの質の向上のため日本緩和医療学会のセルフチェッムの質の向上のため日本緩和医療学会のセルフチェックガームや動加することにより、活苦痛スの目の上のもの患者が利用で多いで、実際では、スタリーニングを外来できる患者が利用であるようで、同連用、入院時が上を主領なとする患者が利用であるようで、フを行い、スタリーニングの拡入ともあるまって、と変療用麻薬和、スタリーニルをしているまるようで、医療用麻薬和、スタリーニルをしているまないが、大力が、大力が、ファップを行い、スタリー・と、大力・ロールをしているまない。と、医療用麻薬が、スタリーに関しているボンブを検が、大力が、大力・に、と、と、なり、なり、は、なり、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、 | 接を図っている ・総和ケアセンターが中心となり、緩和ケアチーム・病棟・外来との連携を図っている ・機和ケアを強種力シファレンスコア委員会を開催し、地域との連携を選っために院内・外の医療関係者間での事例検討・情報共 有・意見交換を行っている(松江市立病院) ・苦痛のスクリーニングを入院・外来患者に実施し、早期からの緩和ケアに取組んでいる ・緩和ケアに取組んでいる ・緩和ケア・級を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を | ・緩和ケアセンター (緩和ケア病様・チーム・外来)に1名の緩和ケア<br>設定者護師・1名のが人者護専門看護師、1名の乳が人者護認定者護師<br>を配置している。<br>・緩和ケアリンクナースを配置して定期的な情報交換を実施した。<br>が人者護外来を設置し、が人患者カウンセリングを実施した。<br>・ボルイを表した。<br>・薬剤師外来の設置や病棟薬剤師により医療用麻薬導入時などに服薬<br>持事を実施した。<br>・緩和ケアチームの質の向上のため日本緩和医療学会のセルフチェックプログラムへ参加することにより、活動を評価した(島根大学医学部附属病院)。<br>・外来、入院患者に苦痛スクリーニングを実施し、苦痛や気がかりに<br>対応している。<br>・疾病神に関わているといより、活動を評価したの外間、自宅退院に関してPCAポンプを使用する化制が整備されており、<br>・医療用麻薬の注射剤で疼痛コントロールをしている患者の外出・外<br>泊、自宅退院に関してPCAポンプを使用する体制が整備されており、<br>・外来、各病棟に緩和ケアリンナース配置し、連携を図っている<br>・が人者腹外来ではが人領域専門者護師・認定者護師によるがん患者<br>指導、相談支援を行っている。保証中央病院)<br>・緩和ケア病棟に入棟されている患者に対しての疼痛評のよるがん患者<br>指導、相談支援を行っている(県立中央病院)<br>・緩和ケア病棟に入棟されている患者に対しての疼痛にいませた成し、<br>・毎日評価を実施開始した(11月より)。(浜田医療センター)<br>・がん性疼痛や鎮痛薬に関するポケットマニュアルを活用し治療・ケー |

| 具体 | 的施策                    | 実施<br>主体 | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|----|------------------------|----------|----------|--|---|---|
|    | 兄に応じた緩和ケノーフケアに対す<br>食計 | 換院       | _        | ・NST、RST、認知症ケアチーム、補瘡チーム等の専門<br>チームと連携し、総合的見地からがん患者の00L改善に努<br>めている(松江赤十字病院)<br>緩和ケア病様において、ご遺族へのグリーフレターの送<br>付を行っている。緩和ケア病様でのデスカンファレンス、緩和ケアチームによる一般病様でのデスカンファレ<br>ンス・緩和ケアチームによる一般病様でのデスカンファレ<br>シス・変筋している、島根大学医学部附属病院)<br>・奨励カンファレレスを定期的日多職種で行っている<br>・必要に応じてデスカンファレンスを実施して、今後の | ・緩和ケア病様主催の遺族金の定期開催・10月開催下定だったが新型コロナ感染症のため延期し2022年10月とした(松江市立病院)・必要に応じて、在宅緩和ケア適応ケースでの事例検討、デスカンファレンスを実施し、今後のケア及び連携に活かす取り組みを行っている・グリーフケアを希望する患者個々の相談に応じ、緩和ケアチームでの診療・ケア及び院外のサポートプログラムを紹介する取り組みを行なっている・個別の状況に応し、NST、RST、認知症ケアチーム、得瘡チーム等の専門チームと連携し、総合的見地からがん患者のOOL改善に努めている(松江ホー宇病院)が、人職者テームと連携し、総合的見地からがん患者のOOL改善に努めている(松江ホー宇病院)が、大胆などのでは、大胆などのは、大胆などのは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのは、大胆などのでは、大胆ないのは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆ないのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆などのでは、大胆ないのないのないのないのないのないのは、大胆などのは、大胆ないのないのはないのないのないのないのないのはないのないのはないのないのないのないのないのないのないのないのないのないのないのないのないのな | ファレンスを実施し、今後のケア及び連携に活かす取り組みを行っている。 クリーフケアを希望する患者個々の相談に応じ、緩和ケアチームでの診療・ケア及び除外のサポートプログラムを紹介する取り組みを行っている。 ・個別の状況に応じ、NST、RST、認知症ケアチーム、 |

# [中間アウトカム9] 息者が望む場所で適切な緩和ケアを受けられている

|      | 具体的施策                    | 実施<br>主体      | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度               | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |
|------|--------------------------|---------------|----------|----------------------------|--|--|
| 施策38 | 地域での緩和ケアの提供を<br>支える基盤の強化 | 県<br>医療機<br>関 |          | ・令和3年度から実施する在宅医への緩和ケア研修会の企 | ・日本医師会生運教育講座の1コをして、在宅医への緩和ケア研修会を実施(現、県医師会)<br>・地域医療従事者研修会としてがん患者支援についてZoom研修会<br>を開催した<br>・当院を会場として、浜田・益田圏域の医療従事者を対象にPEACE<br>プロジェクトによる緩和研修を開催した〈浜田医療センター〉 | ・当院を会場として、浜田・益田圏域の医療従事者を対象にPEACEプロジェクトによる緩和研修を開催した。〈浜田医療センター〉              |
| 施策39 | 圏域ごとの在宅緩和ケア提<br>供体制の強化   | 県             |          |                            | - 縄和ケア従事者研修会実施、圏域在宅医療・縄和ケア資源情報の更新、住民への普及啓発、がんサロン活動支援、ハンドブック作成〈県、市町村〉   | <ul> <li>・圏域在宅医療・緩和ケア資源情報の更新、住民への普及啓発、がんサロン活動支援、ハンドブック配布(県、市町村)</li> </ul> |

### [中間アウトカム10] 患者とその家族が、自分らしく生きるために治療や療養生活を自己選択し、その状況に満足している

| 具体的施策             | 実主     | 施加  | 重点拖策 | R2 (2020) 年度                                    | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|-------------------|--------|-----|------|---|---|---|
| 施<br>策<br>第<br>40 | する取組拠院 | 最高等 |      | がん患者支援の充実をはかっている<br>・ACPの普及・啓発の推進にかかる協議・検討、市民を対 | 講座の開催などを行っている。「まつえアドバンス・ケア・ブランニング音及・容発推進協議会」に、複数診療科の医師が参加。<br>答発動画作成に協力した。動画は院内で放映し来院者への周知を行なっている。<br>・告知における心理的負担軽減をはかるために、意思決定支援に専門領域看護師が関与している。<br>・緩和ケア地域連続終計会「PCAポンプを用いて症状と00Lの改善を図ろう」(3/26)で患者の意向。価値を専重した療養場所の選 | 座の開催などを行っている。「まつえアドバンス・ケア・ブランニッグ音及・啓発推進協議会」に、複数診練料の医師が参加、啓発動で成に協力した。動画は院内で放映し来院者への周知を行なっている・音知・治療選択における心理的負担軽減をはかるために、意思決定支援に専門領域者護師が関与している・終末期の意思決定に係るマニュアル及びインフォームドコンセントに表明的意思決定に係るマニュアル及びインフォームドコンセントに実現が気軽に日常の倫理的問題や悩みを共有出来る倫理カフェを月(松江赤十字病院)・アドバンスケアブランニングについて、病院内研修、地域と定期的に緩和ケア地域連携カンファレンスなどで普及の関催(島根大学医学部附属病院)・意思決定支援の普及啓発、運用について検討している・終末期医療に係るガイドラインを整備、運用している・意思決定支援の管及啓発、運用について検討している・参末期医療に係るガイドラインを整備、運用している・意思決定支援の管及の内が修開催・意思決定支援を関うの方の上に関して院内2チーム受講〈県立中央院)・4APマニュアルに則ってACPを開始した。・院内各所にACPの冊子等設置している。〈浜田医療センター〉・アドバンスケアブランニングに関して院内検討を進めているが、具体的な仕組み作りには至っていない。 |

# 【全体目標】尊厳をもって安心して暮らせる社会の構築 (患者家族支援、がん教育)

# (1) 患者・家族の治療や療養生活の悩みが軽減するための支援 (患者家族支援)

### [最終アウトカム5] 患者とその家族の治療や療養生活の悩みが軽減している

[中間アウトカム11] 患者が相談できる環境があると感じている

|              | 具体的施策            | 実施<br>主体            | 重点施策 |  | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度  |
|--------------|------------------|---------------------|------|--|--|---|
| 施<br>策<br>41 |                  | 県                   | _    | がん相談員実務担当者会を開催し、相談員等の研修会<br>や、ピアサポーター相談会・フォローアップ研修、就労<br>支援、広報活動実施について、企画運営・情報共有を<br>行った〈島根大学医学部附属病院〉  | ・がん相談員実務担当者会を開催し、相談員等研修会や、ピアサポーター相談会、就労支援、広報活動について企画運営・情報共有を実施(島根大学医学部附属病院)  | ・がん相談員実務担当者会を開催し、県内病院相談支援センターの<br>PDCAサイクルの検討、相談員等研修会や、ピアサポート活動、就労支援、広報活動についての企画連営・情報共有を実施<br>(島根大学医学部附属病院)   |
| 施策42         | かん相談文法センターの認     | 拠院療者                |      | ・ホームページ・院内掲示・入院時に渡す「入院のご案内」等で紹介している ・パンフレットを作成し、必要時に患者・家族に渡したり、受付にも設置 ・がん居発イベンフレット等。を動布、バネル展示などを行い 周知を図っている ・がん関係の市民向け出前講座にがん専門相談員も同行し周知を図っている(松江市立病院) ・がん関係の市民向け出前講座にがん専門相談員も同行し周知を図っている(松江市立病院) ・がん関係の市民向け出前講座にがん専門相談員も同行し周知を図っている(松江市立病院) ・がた関係の市民向け出前講座にあると表している。 「経済を持ち、日本のでは、アンフレット・ホームページ、プログ、院内掲示・モニターにより周知活動を実施。がん告知時に個別に医師、看護師より紹介・人院時前の説明、情報収集時に就労、両立支援が必要な方へ圏別に極限性を行う。 ・カーブルヤを活用した市民公開講座の番組作成・院内・ストーブルマ活用した市民公開講座の番組作成・院内、公院時前の説明、信報提供を行う・ケーブルヤを活用した市民公開講座の番組作成・院内・プログルとネーションによりライトアップと行うた。・地元での指針治療・肺がんの治療・ゲノム診療・プレレー・リロCワールドキャンサーデーの取り組みに参加し、院内をイルミネーションによりライトアップを行った ・地元100万円で、また、北京の一部では、鉄塔のライトアップを行った。・地元17局の取材を受け、コロナ禍でのがん診療やライト・ルースでした。また、ボスターを掲示し、院内外に周知を行った(松江赤十字病院) ホームページへの掲載、外来各病様へのリーフレット設置、院内モーターでの放映、高橋本・ファースを持定、大阪案内にちらしを添付(県内掲示、広報誌、出前請座により周知く浜田医療センター) | ・ホームページ・院内掲示・入院時に渡す「入院のご案内」等で紹介している・パンフレットを作成し、必要時に患者・家族に渡したり、受付にも設置・がん容異イベント時には、病院来院者や一般市民の方々へパンフレット等を配布、パネル展示などを行い周知を図っている(松江市立病院・バネル展示などを行い周知を図っている・がん合知・診察時に個別に医師、看護師より「島根のがんサボートブック」や相談支援センターパンフレットを手渡すなどしている・がん合知・診察時に個別に医師、看護師より「島根のがんサボートブック」や相談支援センターパンフレットを手渡すなどして紹介している・リロにワールドキャンサーデーに参加。イルネネーションによるしてはアレード・ファップと行った・国立が人研究センターの「が人情報イント連携プロジェクト」に参画、周知動画の作成に協力し動画は院内で放映している・当協のライトアップを行った・国立が人研究センターの「が人情報イント連携プロジェクト」に参画、周知動画の作成に協力し動画は院内で放映している・活像のフタリーニング結果や、入院支援システムを活用したが人相談支援センターの「外の関盟となど、中が開設している相談窓口「ここ・から相談を選センターの「先回り支援」体制を整備し、早期介入に等がいる。根拠で主義を選集センターへのアクセスを強化した、依記に赤手病院)・ホームページの掲載、玄関ロビーでや外来各病棟へのリーフレットの設置、院内モニターへの掲載を継続・ホームページの掲載、玄関ロビーでや外来各病棟へのリーフレットの設置、院内モニターへの掲載を継続・ホームページの掲載、英間ロビーでや外来各病棟へのリーフレットを選集を関すたりによれて島根東立中央病院といまれて島根東立中央病院といまなの掲載、院内掲示、入院時にリーフレットを入れて周知している、病様や外来とのカンファレンスを持ち、必要時、個別に声掛けや相談支援センターの紹介をしている(県立中央病院)・ホームページ、院内掲示、広報誌、地域医療従事者研修会にて周知、しまねつこチャンネルにて紹介(浜田医療センター) | ・ホームページ・院内掲示・入院時に渡す「入院のご案内」等で紹介している・パンフレットを作成し、必要時に患者・家族に渡したり、受付にも設置・がい啓発イベント時には、病院来院者や一般市民の方々へパンフレット等を配布、パネル展示などを行い周知を図っている(松江市立病院) ・パンフレット・ホームページ、プログ、院内掲示・モニターにより周知活動を実施している。 相談支援センターが企画して発信する You Tube番組を発信している。・ 市場を持ちている。・ 市場を持ちでは、一下では、一下では、一下では、一下では、一下では、一下では、一下では、一下   |
| 施策43         | がん相談支援体制の広域連携の構築 | 県ポセタ拠<br>、ーン、病<br>院 | _    | - 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談部会へ参加 (松江市立病院) - まめネット会議サービスを活用したWebカンファレンス の開催(隠岐、安来圏域) - 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談部会への参加 (松江赤十字病院) - がん相談員実務担当者会に参加 (県立中央病院)  |  | - 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談部会へ参加〈松江市立<br>病院〉 ・がん相談員担当者会への参加や個別の事例を通じて、県内外のがん<br>相談支援センター相談員と連携拡大に努めている。〈松江赤十字病院〉 - 鳥取県と共催し、がん相談員等研修会「情報から始まる相談支援」<br>を遺営実施した。鳥取県をはじめ、他県の相談員とも、情報共有する<br>ことができた。<br>・小児がんに関し、中四国ブロック相談支援部会に参加し、中四国の小児がんに対する取り組みを情報共有した。〈島根大学医学部附属病院〉 - 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談員実務担当者会に参加<br>(祭立中央病院) - 島根県がん生殖ネットワーク協議会、がん相談員実務担当者会への<br>参加〈浜田医療センター〉。 |

## [中間アウトカム12] がん相談支援センター等が患者やその家族の不安や悩みに対応できている

|              | 具体的施策                          | 実施<br>主体        | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度   |
|--------------|--------------------------------|-----------------|----------|---|---|--|
| 施策 44        | がん相談に関わる相談員の<br>より一層の資質向上      | 果ポセラ拠院          | _        | ・緩和ケア研修会 (10/24開催) への参加 〈松江市立病院〉 ・がん相談員研修会への参加。 ・島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談研修会への参加(名)。 (松江赤十字病院) 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談実務担当者会の開催(3/7) (島根大学医学部附属病院) ・がん相談員向け研修への参加・中国地区地域フォーラム研修会への参加〈県立中央病院〉 ・がん相談員等研修会にMSWをオンライン参加させた(R2年度:3/7、1名が参加) 〈益田赤十字病院〉 | - がん相談員研修会への参加 ・ 緩和ケア研修会への参加 (松江市立病院) ・ 両立支援コーディネーター交流会に参加 (5/28・1/21) ・ 満定と仕事の両立支援研修会を受講 (7/30) ・ 山陰画県が水相談員研修 「がん生殖医療についての情報提供と相談支援」受講 (24 9/8) ・ 令和3年度両立支援 コーディネーター研修へ専従相談員が参加 ((10/6) ・ 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談研修会への参加 (2 /6) ・ 島根県がん診療ネットワーク協議会がん相談研修会への参加 (2 /6) ・ 恵君の意向を専重した意思決定のための研修会 (eフィールド) ・ 鬼様和意向を専重した意思決定のための研修会 (eフィールド) ・ 鬼様和が参加 (1/30) ・ 地域編和ケア連携部整員研修・事従相談員が参加 (2/6) ・ 両立支援出張窓口担当者会議 (議演会) に参加 (2/21) ・ 男主権 (AN位性のがん患者繋がるフォーラム) の運営協力・受講を専従相談員が行なった (2/26) (松江赤十宇病院) ・ 島根県がん治療ネットワーク協議会がん相談実務担当者会の開催 (6/23、2/9) ・ 島根県がん治療ネットワークの開催 (1/2/18、2/26) ・ 山陰両県がん相談員等研修会参加 (9/8) ・ 日本がん・生殖医療学会への参加 ((県立中央病院) ・ 総和ケア研修会への参加 (原立中央病院) ・ 緩和ケア研修会への参加 (原立中央病院) ・ 緩和ケア研修会への参加 (原立中央病院) ・ 総和ケア研修会への参加 (原立中央病院) | ・地域が心診療連携拠点病院「高齢者が心診療ガイドライン」 研修<br>会受講<br>・国立がん研究センター主催「障害のある患者さんの来院時に医療機<br>関に来められること」の研修会受講<br>・「長期にわたる治療等が必要な疾病をもつ求職者に対する就職支援<br>事業に係るブロック別経験交流会」参加<br>(島板大学医学部附属病院)<br>・がん相談員研修会への参加。<br>・緩和ケア研修会への参加。<br>・緩和ケア研修会への参加。<br>・緩和ケア研修会への参加。<br>・統名相談員研修への参加。<br>・統名相談員研修への参加。 |
| 施<br>策<br>45 | (再掲・施策43) がん相談<br>支援体制の広域連携の構築 | 県ポセー点院<br>サトン、病 | -        | (再掲:施策43)   | (再掲:施策43)   | (再掲:施策43)  |

### [中間アウトカム13] 患者やその家族が正しい情報を得られている

|              | 具体的施策  | 実施主体 | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度  |
|--------------|--|------|------|--|--|---|
| 施策46         | 情報提供の実施(ホーム  | 県    | 重点施策 | ・県ホームベージ「しまねのがん対策」の情報更新<br>・県立図書館におけるがん関連図書整備 (R2 132冊) 累計<br>2. 325冊 (H21~) 〈県〉   | ・県ホームページ「しまねのがん対策」の情報更新<br>・県立図書館におけるが公園連図書整備 (R3 32冊) 累計2,357冊<br>(R21〜)<br>・「しまねのがんハンドブック (しまねのがんサポートブック更<br>新版)」を作成<br>・国立がん研究センターが実施するが人情報ギフト「結ぶ」事業<br>の中で、正しい情報を得る方法として各相談支援センターと図書<br>館を紹介する動画を作成し、YouTubeで公開〈県〉   | ・県ホームページ「しまねのがん対策」の情報更新<br>・県立図書館におけるがん関連図書整備 (R4 30冊) 累計2,267冊 (H21<br>〜)が人検診答発(Mを作成し、3月に放送した<br>・がん検診に関するデジタルコンテンツを作成し、県ホームページ等<br>に掲載<br>・スサノオマジック選手の出演による、が人検診啓発動画をYouTube<br>で配信<br>・国立が人研究センターが実施するが人情報ギフト「結ぶ」事業の中<br>で、正しい情報を得る方法として各相談支援センターと図書館を紹介<br>する動画を作成し、YouTubeで公開〈県〉   |
| 施<br>策<br>47 | わかりやすく確実に伝わる<br>情報提供の実施(SNSは双<br>方向の情報発信が可能であ<br>る特性を活かし、県民から<br>の反応に対して、必要な対<br>応を行う) | 県    | 重点施策 | _  | _  | _   |
| 施領省長         | 正しいがん情報の提供   | 拠続病等 |      | ・ホーム情報というでは、本のでは、大きないのでは、ない、人性のは、大きないでは、大きないが、ないが、大きないが、大きないが、ないが、ないが、大きないが、ないが、ないが、ないが、ないが、ないが、ないが、ないが、ないが、ないが、 | 供 (松江市立病院) ・がん情報サービス (インターネット・冊子等) の活用や、患者 総合支援センター、外来化学療法センター、その他院内各所に冊子。しおり、ポスター等を診置することで情報提供を行っている・医師、専門領域看護師等の院内スタッフ、他の拠点病院との連携により情報提供や直接的支援を行っている・お食事態本(がん治療中の食事内容等について患者に情報提供・本ームページに各診療料の治療実績を掲載・ホームページに各診療料の治療実績を掲載・ホームページに各診療料の治療実績を掲載・ホームページに各診療料の治療実績を掲載・まで、制作した番組を院内でも放映するなどが人情報の提供に務めた、ケーブルIVに依頼し、市氏公開議座の番組(内視鏡治療・内視鏡手術について)を全面・制作した表がんに関する動画「がんを知ろう」を制作し配信した・大の1世からを活用した5大がんに関する動画「がんを知ろう」を制作し配信した・大の1世が人研究センターが行なうが人情報・ア・連携プロジェクトに参画し、動画の作成を行い併せて信頼の面にある状態である。大の1年の一般の一般の一般の一般を行なった(松江赤十字病院)・国立がん研究センターが行なうが人情報サービス(有教提供の実施・・一般向日かガイドライと提示しながらの相談を実施的で、院内医療者との連携による情報提供の実施・院内医療者との連携による情報や島根県がんサポートブックを活用した情報提供を実施している・原内と情報提供を実施している。保知・中央病院)・ボームページにが必登録報告書を掲載している・ホームページにが多数料を発表しまる情報や点視点が表しまで表しまでは、一般の一般の表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで表しまで | ・ホームページに各診療科の治療実績を掲載している。 ・が仏情報センターの活用(インターネット・冊子等)や他の拠点病院との連携による情報提供(松江市立病院) ・が仏情報サービス(インターネット・冊子等)の活用や、患者総合支援センター、外来化学療法センター、その他院内各所に冊子、しおり、ポスター等を設置することで情報提供を行っている。・医師、専門領域看護師等の応収スタッフ、他の拠点病院との連携により情報提供や面接的支援を行っている。・お食事態本(がん治療中の食事内容等について患者に情報提供するもの)の作成と病院炉での育事に対策を構造的に配布している。・お食事態本(がん治療中力を告知時等に積極的に配布している。・カウーブルTVに依頼し、市民公開譲座の番組がん治療を支える歯科・ホームページに名診療科の治療実験を掲載・ホームページに名診療科の治療連の事態にがん治療を支える歯科・ボームページに表診外科の役割と企画・制作、がん位性月間中市内に放験した。また、制作した番組を院内でも放映するなどがん情報の提供に務めた(松江赤十字病院)を企画・制作、がんが位用月間中市内に放験した。また、制作した番組を院内でも放映するなどが人情報の提供、一般向けガインターがん情報サービス(インターネット、冊子)や場内拠点病院ホームページを活用した情報提供の実施・施設別が公登録件数検索システムを利用した情報提供の実施・施設別が公登録件数検索システムを利用した情報提供の表別が公登録件数検索システムを利用した情報提供を回り情報提供をしている。(単立中央病院)・ホームページに使内が公登録報告書を掲載している。・ボム診療に係る診療看護師についての情報を院内掲示、ホームページで紹介、ボインダーネット・側の拠点病院との連携による情報提供。こいて案内している。・がん時報サービスの活用、インターネット・冊子等)・他の視点病院との連携による情報提供を心力になる。がが人情報サービスの活用、「インターネット・脚子等)・が人相談の際に、「しまれのがハハンドブック」やが人情報サービスの公的な情報資源を活用し、適切な情報提供を心掛けている。・がんサロンや医療用ライッグの制度活用についても必要に応じ案内している。(益田赤十字病院) |

### [中間アウトカム14] 患者やその家族がピアサポートを受けることで悩みが軽減できている

| <b>異体的施策</b> 実施 重点  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|---|---|---|
| - 患者サロンの活動支援 (毎失歴紀余一定例では実施出来ず3回のみ実施、学習 2会一開催出来ず、カフェサロン一開催等出来ず) - A/A世代交流会開催への支援 (開催出来ず) - A/A世代交流会開催 (の支援 (開催出来ず) - A/A世代交流会開催 (別開催出来ず) - A/A世代交流会開催 (別用に出来す) - A/A世代交流会の開催 (別用に出来す) - A/A 世代交流会の開催 (別用に出来す) - A/A 世代交流会の開催 (別用に出来す) - A/A 世代の連携を支援している - E/T 中の連携を支援している - A/A 世代の連携を支援している。 - A/A 世代の連携を支援・ 海舎会会を投工・中海病院構会会のな支援 - 海の中央会会(人工肛門保有患者の患者会の協力を得て、遺産性がんの当事者会の協力を得て、遺産性がんの当事者会の協力を得て、選売を担実がある。即果があると同様である。 A/A 世代が心患・ 連伝性がんの当事を対象を行った。 A/A 世代が心患・ 本書があらにあての支援や社会への答発活動を行った 信任では、当事者がよりによる相談支援、ほっとサロン (例で成文学)「リポーターの素を活動を行った を実施し、当事者の親の表として、「A/A世代が心患者があります。」 「サポーターン (地元の本学者) | ポーター相談会の実施に向けて準備を整えている。 ・乳が心患者会の支援 ・くつろぎサロン(患者サロン)の活動支援(コロナ禍のため患者 ・清音会人は休止中のため、他ら開催の情報提供を実施した) ・清音会人は大正門保有患者の患者会)の支援(松江赤十字病院 ・ ほっとサロン便り作成支援 ・ほっとサロンオンライン「AKA世代が心患者交流会」 ・小児が心経験者観の会「かけはしの会」広報の支援 ・がんピアサポーター相談会は個別対応を2件実施(島根大学医学部附属病院) ・ びんピアサポーター相談会は個別対応を2件実施(島根大学医学部附属病院) ・ がんサロン、ビアサポーター相談会、なごやのサン共に新型コロナウイルス感染症の影響で活動を中止した(県立中央病院) ・ がんサロン、(ぼっとサロン浜田、サロンひまけ、開催されている。当院では、院内掲示による周知と活動支援(浜田医療センター) ・ がんサロン、がんピアサポーター相談会ともに、新型コロナウイルスの要集在の影響で院内開催を中止して、場立とは、新型コロナウイルスの要集在の影響で院内開催を中止している | にし、気軽に立ち寄れる環境とした。・が人情報ギフト連携プロジェクト「むすぶ」事業、動画への参加 (松江市立病院) ・乳が人態者会の支援・くつろぎサロン(患者サロン)の活動支援(コロナ禍のため患者の集会は休止中のため、他かで開催される他施設やAYA患者のプログラムなどの情報提供を行なった。実施した)・清音会(松江赤十字病院) ・ほっとサロン便り作成支援し、院内掲示やホームページへ掲載している・ほっとサロン伊り作成支援し、院内掲示やホームページへ掲載している・ほっとサロンオンライン「AYA世代がん患者交流会」の実施サポート・小児がん経験者親の会「かけはしの会」広報・実施サポートをした。がん治療経験者や県、がん相談員実務担当者会と連携し、今後のビアサポーター活動について検討している(島根学医学部附属病院)・どアサポーター相談会、なごやかサロン共に新型コロナウイルス感染症の影響で活動を中止した(県立中央病院)・がんサロン、ピアサポーター相談会は院内では開催出来なかったため、院と活動を中止した(県立中央病院)・がんサロン、ピアサポーター相談会は院内では開催出来なかったため、院と活動を中止した(県立中央病院)・がんサロン、ピアサポーター相談会は院内では開催出来なかったため、院と活動を中止した(県立中央病院)・がんサロン、がらピアサポーター相談会は院内では開催出来なかったため、院と活動を中止した(県立中央病院)・がのサロン、ピアサポーター相談会は院内では開催出来なかったため、院と行る場を設け、開催されている。当院では、院内掲示による周知と活動を見ないる。 |

# [中間アウトカム15] 患者のQOLが向上している

| 具体的施策         実施         重点<br>主体         R2 (2020) 年度         R3 (2021) 年度         R4   | 4(2022)年度   |
|--|-------------|
| で、日常生活を終けながらの治療を可能にすることで、 の、のの共につなげている ・経済が問題については、現が心を確認を指数係の担当者が対応 ・経済が問題に関しては、医体を検診を利益としては、医療体験の担当者が対応 ・経済が問題に関しては、医体の表を検診に対応している ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんしたシーの方未で学療と選ばはからシールームを ・がんがあると関連し、アビアランスへの別がが可能な設備を得えている ・がんが必要に関連した医療費等の制度説明(一部の診験 ・がんが必要に関連した医療費等の制度説明(一部の診験 ・がんが必要に関連した医療費等の制度説明(一部の診験 ・がんが表情に関連として接続を利益に関連した医療費等の制度説明(一部の診験 ・がんが必要に関連した医療費等の制度説明(一部の診験 ・がんが表情に関連として設定し、アビアランスへの別がが可能な設備を得した。マレッ・がんが患を発展する可能は明明をしたしている。 ・経済が問題の相談支援、社会保険制度活用による個別支援を行っている。 ・表しまのウア・フィッグに関する情報提供 ・提手であいては関すると関すると関するとは、アビアランスへの別がが可能な設備を得したまで表現を関すると思えた関連を表現している。 ・表しまのウア・フィッグに関する情報提供 ・提手であいては関すると関すると関すると関すると関すると関すると関すると思えを関すると思えを見まままままままままままままままままままままままままままままままままままま | 主室にはバウな が で |

## [中間アウトカム16] 【小児・AYA】患者や家族が相談できる環境が整っている

| Ī | 具体的施策  | 実施主体   | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|---|--|--------|------|--|---|---|
|   | 危<br>収<br>収<br>1<br>要な施策の検討・実施   | 県点病院   | 点    | を行っている・・AYA世代交流会開催への支援(開催出来ず)〈松江市立<br>病院〉 ・が がいれますが、 ・ががれれるでは、 ・ががれれるでは、 ・ががれるでは、 ・ががれるでは、 ・ががれるでは、 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ・バンフレット等による情報提供や、交流会の周知、運営協力をがん相談支援センター相談員が行なっている(松江赤十字病院)<br>・島根県小児がんAYA世代のがん対策部会への参加〈島根大学医学部附属病院〉<br>・がん相談支援センターにて情報提供を行っている<br>・小冊子を活用した情報提供や事例事に多職種で連携している<br>(浜田医療センター)<br>・「AYA世代のがん患者つながるフォーラム」にパネリストとして参加〈島根産業保健総合支援センター〉<br>・ AYA世代のがん患者つながるフォーラム開催(2/26)<br>・ヘルスサイエンスセンター島根と連携し、がん対策募金を原資<br>く(果) | ヘルスサイエンスセンター島根と連携し、がん対策募金を原資とした小児がん患者交通費助成事業を実施 ・小児・AfA世代のが心患者とその家族の困りごと等を把握し、効果的な施策を検討するために、実態調査を実施(県〉 ・AYA世代患者については、が心者護専門看護師が中心となり、対象者への面談をし、情報提供や心理的サポートを行っている ・AYA世代フォーラムWEB研修、交流会への参加〈松江市立病院〉 ・パンフレット等による情報提供や、交流会の周知、運営協力をがん相談支援センター相談員が行なっている〈松江赤十字病院〉 ・高校生の学業継続のため、県や高校、教育委員会と連絡調整している。 ・AYA世代のが心患者に対し、院内多職種で構成されている子ども AYAサポトトチームが介入し診療科チームとの連携を図っている ・AYA世代の近まのようである。・AYA世代応援フラッグの作成をし、AYA世代が心患者が報談につながるための周知活動を行った。また島根県小児AYAがよるで、まれている子ども、AYA世代が必要の対応をし、AYA世代が心患者が報談につながるための周知活動を行った。また島根果県小児AYAが会会で、島根毛県民会館をライトアップし、県民への周知に努めた。〈島根大学医学部附属病院〉 小冊子を活用した情報提供や事例事に多職種で連携している。〈浜田医療センター〉 |
|   | <ul> <li>値</li> <li>【小児・AYA】世代特有の課題へのフーキンググループの開催(患者きょうだいへの支援の検討)</li> </ul> | 県、拠点病院 | 重点施策 | 病院)<br>・事例があれば関係機関と調整する(県立中央病院)<br>・相談体制はあるが、対象患者がいないため未実施(益<br>田赤十字病院)  | ・が心専門領域者護師とが心相談支援センター相談員による定期<br>カンファレンス((バ月)で、ATA世代が心患者について共有し支援<br>について検討している(松江赤十学病院)<br>・島根県AYA世代のが心対策部会への参加小冊子を活用した情報提供の実施<br>・「子どもとAYA世代サポートセンター」での相談支援の実施(島根大学医学部附属病院)<br>・事例があれば院内外関係機関と協議し対応している(県立中央病院)<br>・相談体制はあるが、対象患者がいないため未実施である(益田赤十字病院)  | 接について検討している。 ・AYA世代のがん患者に対し、子どもとAYAサポートセンターの多職種 による面接を実施し、必要に応じて多職種によるカンファレンスを実   |

## [中間アウトカム17] 【小児・AYA】医療機関や相談支援センターが患者やその家族の不安や悩みに対応できている

|              | 具体的施策   | 実施主体            | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度  |
|--------------|---|-----------------|----------|---|--|---|
| 施<br>策<br>53 | 【小児・AYA】家族の付き添い支援の実施                                | 島根大学医学部附属病院     | -        | <ul> <li>入院児童等家族宿泊施設「だんだんハウス」の運営</li></ul>  |  | <ul> <li>入院児童等家族宿泊施設「だんだんハウス」の運営〈島根大学医学<br/>部附属病院〉</li> </ul>               |
|              | 【小児・AYA】世代特有の課題へのワーキンググループの開催(生殖機能の温存等に関する施策の実施を検討) | 県               | -        | ・小児・AYA世代のがん対策部会 (2/8)<br>・島根県がん・生殖医療ネットワーク構築及び好孕性温<br>存療法助成事業について、島根大学産科婦人科等の関係<br>者等と協議<br>・島根県小児・AYA世代のがん患者等の好孕性温存療法研<br>究促進事業実施要綱の検討〈県〉 | - 小児・AYA世代のがん対策部会開催 (12/13)<br>・島根県がん・生殖医療ネットワーク会議参加 (5/24、6/28、<br>2/7)<br>・AYA世代のがん患者 つながるフォーラム開催 (2/26) 〈県〉 | ・小児・AYA世代のがん対策部会開催 (11/14)<br>・島根県がん・生殖医療ネットワーク会議参加 (5/16、9/15、1/20)<br>〈県〉 |
| 施<br>策<br>55 | 【新規】<br>(再掲:施策33)【小児・<br>AYA】生殖機能の温存等<br>に関する施策の実施  | 県、拠<br>点病院<br>等 | 重点施策     | (再掲: 施策33)  | (再掲:施策33)  | (再掲:施策33)   |

## [中間アウトカム18] 【小児・AYA】患者が療養生活において保育・教育を受けられる環境が整備されている

|              | 具体的施策   | 実施<br>主体 | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度              | R3 (2021) 年度                              | R4 (2022) 年度  |
|--------------|---|----------|----------|---------------------------|---|---|
| 施<br>第<br>5€ | 【AYA】世代特有の課題<br>へのワーキンググループの<br>開催 (療養中の保育や高等<br>教育のあり方の検討) | 県        |          | の高校生がん患者に対する遠隔授業実施の支援フローを | ター会において、遠隔授業の支援体制について、教育委員会担当<br>者より周知〈県〉 | <ul> <li>小児・AYA世代のがん対策部会や、特別支援教育コーディネーター会において、遠隔授業の支援体制について、教育委員会担当者より周知・大学、教育委員会担当者、がん対策推進室で高校生がん患者の教育支援について検討〈県〉</li> </ul> |

## [中間アウトカム19] 【働き盛り】患者が療養生活と仕事を両立できている

| 具体的施策     | 実施<br>主体                               | 重点<br>施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度  |
|-----------|--|----------|--|---|---|
| 支援相談会等の開催 | 県点等ロワク業総援ターの大学を受け、現の一、保合セー・関係の一一、保合セー・ |          | 就労相談会 (毎月第3 火曜日)・両立支援促権員 (産業保健総合支援センター)による就労相談会 (毎月第4水曜日)の開催とともに、インターネット・院内掲示・放送による周知、MSW専門領域者建師の連携による潜在的ニーズの振り起こしを行っている | いる ・長期療養者についての就労支援も行っている(松江市立病院) ・就労支援ナビゲーター(ハローワーク)との連携による就労相談会 (毎月第3火曜日)・両立支援促推員(産業保健総合支援センター)による就労相談会 (毎月第4水曜日)の開催とともに、インターネット・院内稿示、放送による周知、M SWや専門領域看護 (前の連携による潜在的ニーズの推り起こしを行っている 各診療料の医師・看護師との連携や苦痛のスクリーニング結 | ・各診療科の医師・看護師との連携や苦痛のスクリーニング結果、入院支援システムを活用したが、相談支援センターの「先回り支援」体制を整備し、治療と就労の両立支援に努めた (松江赤十字病院) ・ハローワーク出雲就職支援ナビゲーターとの連携による相談会実施 (毎週本曜日10:00~12:00) ・島相県産業保健総合支援センター両立支援促進員による就労相談会 東市民公開講座において島根県立中央病院との共催で就労支援をテーマにした動画を作成し、ケーブルテレビで配信した。院内モニター、ボスター掲示、リーフレットによる周知の実施 |

|   | 具体的施策 | 実施<br>主体               | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度   |
|---|-------|------------------------|------|--|---|--|
| 策 | 推進)   | 県点等ロワク東総援ター 機院ハー 定健支とで |      | ・ルローワーク出雲の就労支援ナビゲーターと連携して出張相談会の開催(毎月第1、3水曜)・産業保健総合支援センター両立支援出張相談会の開催(毎月第7、水曜)・産業保健総合支援センター両立支援出張相談会の開催(9/16、1/19) 〈浜田医療センター〉・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 会開催(毎月第1、3水曜) ・産業保健総合支援センター両立支援出張相談会の開催(毎月第2水曜) ・が(人相談員による就労相談は随時対応している(県立中央病院) ・産業保健総合支援センター両立支援出張相談会(オンライン)の開催(4回) ・が(5専門相談員による就労相談は随時対応(浜田医療センター) ・島根産業保健総合支援センターと連携し、が(必患者の治療と仕事の両立支援のための出張相談会を院内で随時開催することとしてもが、実際には利用者がおらず開催至っていない、島根労働局が主催する両立支援チームと、島根産業保健総合支援センターが開催する相談の出当法会議が開催されたが、集合形式での開催であったため当院からは参加していない(益田ホーケーの開立支援出張相談窓口担当者会議を開始によれたが、集合形式での開催であったため当院からは参加していない(益田ホーケーの開立支援出張相談窓口で相談件数は19件、出張相談窓口は当者会議を開催し、が(お診療連携拠点病院における両立支援出張相談窓口での相談件数は19件、出張相談窓口は当者会議を開催し、が(お診療連携拠点病院における両立支援出張相談窓口でして検討を行った。島根等機会所分割数を当健康安全課との知識をといれロークーク長期療業者対談支援事業と治療と仕事の両立支援との連携(相互紹介等)について検討を行った。島根等原務所強監禁を計算をは、カロークーの場所を実施は、おいの研修会における場合における両立支援との連携(相互紹介等)について異体的に協議した。 島根等原務病養者におきに提供している場合に協議とないの可会とはいる。 | アルコーワーク出雲の就労支援ナビゲーターと連携して出張相談会開催 (毎月第1、3水曜) ・産業保健総合支援センター両立支援出張相談会の開催 (毎月第2水曜) ・がん相談員による就労相談は随時対応している・仕事をしているが、患者に仕事に関する心配ごと等がないか声掛けをするようにしている(県立中央病院)・島根県産業保健総合支援センター両立支援促進員によるオンライン就労相談会4回/年・院内ホスター掲示、リーフレットによる周知・啓発・・院内ホスター掲示、リーフレットによる周知・啓発・・がん専門相談員による就労相談は随時対応(浜田医療センター)・島根労働局が主催する両立支援チーム会議にオンラインで参加した。 がり、専門相談会は随時開催としているが、希望者がおらず開催に至っていない。 (益田赤十字病院) ・島根労働局師支配・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・ |

| 具体的施策                                       | 実施主体   | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |
|---|--|------|--|--|--|
| 施 就労支援相談会等の開催<br>策 (事業所への両立支援を推<br>進)       | 県点等根局案総援ター・機能も対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対 | _    | ・しませかまめなカンバニー登録制度 登録数:210事業所(R3.3末)〈県〉 ・がの相談支援センターにて情報提供を行っている ・両可立支援促進機とというなど、治療と仕事の両立に関する支援を行った(松江赤・学病院) 島根県地域両立支援推進チーム会議への参加(島根大学医学部附属病院)・・個経過や仕事の上での一般である。 ・原生学動警官の中成したリーフレットを設置し周知を行い、今後の連携について働発の自動を行ったが、手に取り持ち帰られたのは僅かである。 ・原生学動警官の作成したリーフレットを設置し周知を行い、「ラインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインとなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「はなど、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カインと、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カインと、「カインと、「カインと、「カインと、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カインと、「カイン」と、「カイン)と、「カイン」と、「カイン」と、「カイン」と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、「カイン)と、 | ・ しまねままのなカンバニー登録制度 登録数: 268事業所 (R4.3末) 〈県〉 ・ が人相談支援センターの依頼により、事業所の (治療と仕事の両立に関する) 福利厚生整備にが人相談支援センター相談員が協力した。   ・ | ・ 上まねままのなカンバニ―登録制度 登録数:319事業所(RS.3末)〈県〉 ・ が人相談支援センターにて情報提供を行っている ・ 厚生労働省労働局主催の両立支援のオンライン地域セミナーにおい ・ 周立支援コンいて報告した。(松江赤十字病院) ・ 両立支援コンいて報告した。(松江赤十字病院) ・ 両立支援コーマ・ス流会への参加 ・ 院内バネル展でさんぼセンターの活動紹介 ・ 島根県地域両立支援推進チーム会議への参加 〈島根大学医学部附属 病院〉 ・ 個々のケースで患者の希望があれば事業場に対して治療経過や仕事の上での制限の有無等について情報提供を行い、今後の連携についての制度の有無等について情報提供を行い、今後の連携についての制度の方で、1000円では、1000円では、1000円で、1 |
| 施<br>策<br>復職支援モデル事業の実施<br>59                | 県、ハ<br>ロー<br>ワーク                                       | 重点施策 |  |  |  |
| 施<br>(再掲:施策4)事業所と<br>策 連携した情報提供を実施す<br>60 る | 県  | -    | (再掲:施策4)   | (再掲:施策4)   | (再掲:施策4)   |

# [中間アウトカム20] 【働き盛り】患者の子供等の悩みが軽減できている

|   | 具体的施策                         | 実施<br>主体 | 重点施策 | R2 (2020) 年度   | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |
|---|-------------------------------|----------|------|--|--|--|
| 策 | がん患者を親に持つ子ども等に対する必要な支援<br>の検討 | 県、点院     |      | ・子どもへの支援が必要となった場合は、関連する<br>機関(学校・保健所)と連携し、対応している〈松<br>江市立病院〉<br>・事例があれば関係機関と調整し、対応する。〈松<br>江赤十字病院〉<br>・事例があれば関係機関と調整する〈県立中央病<br>院〉 | る定期カンファレンス (1/月)で、子育て世代のがん患者について共有し、患者及びその家族に対する支援について検討している(松江赤十字病院)  ・「子どもとAYA世代サポートセンター」での対応・事例によっては関係機関(市役所・保健所)等と連携し対応している・がんの親を持つ子ども達へ支援としてCLIMBプログラムを開催(島根大学医学部附属病院) ・事例があれば関係機関と連携し対応している〈県立中央 生陰) | ・子どもへの支援が必要となった場合は、関連する機関(学校・保健所)と連携し、対応している(松江市立病院) ・が。専門領域者護師とが心相談支援センター相談員による定期カンファレンス(1/月)で、子育て世代のが心患者について共有し、患者及びその家族に対する支援について検討している(松江赤十字病院)・事例があれば関係機関と連携し対応している(県立中央病院)・事例があれば関係機関と連携し対応する。(浜田医療センター)ケースがあれば、学校や児童相談所等関係機関と連携し支援にあたっている。(益田赤十字病院) ・「子どもとAYA世代サポートセンター」の多職種で相談支援を実施している。・がんの親を持つ子ども達へ支援としてCLIMBプログラムを開催〈島根大学医学部附属病院) |

# [中間アウトカム21] 【高齢者】意思決定支援が可能となるための方策の検討

| 具体的施策                      | 実施<br>主体 |  | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度   |
|----------------------------|----------|--|--|--|
| がん患者及びその家族に対<br>する必要な支援の実施 | 果点等      | ・認知症ケアチームや緩和ケアチーム、精神科明エソンチーム、栄養サポートナーム等の医療チームと病棟メンバー・院内の関連部署・関連する多職種間での連携をし、対応している(松江市立病院)・認知症を合併したがあ患者の治療に対して、認知症ケチチーム、緩和ケアチース、発力・関連する多職でが入入し、必要な支援を行うといる、自然の関係が関係を修了した者護師、MSW等が介入し、必要な支援を行う、公型・アチーム、総和ケアチームを提供を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を修び、大学・アの関係を受います。 から、大学・アの関係を関係を対してはが、大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大 | や認知症対応向上研修を修了した看護師、MSYY等が介入して支援を<br>でなっている<br>・高齢者の治療選択に際しては、キャンサーボードや臨床倫理事<br>例検討を活用して適定がを検討している<br>・認知症ケアシステステステステックの<br>・認知症ケアシステステステックの<br>・名を機利医師・事理・を実施している<br>・名を機利医師・事理・財子・のの事門・日本の世界・実施に<br>関場ステステステステステステックが、の場所を集め、<br>・〈在宅患者・著族の事件・一人を行なっている<br>・〈在宅患者・著族の事件・一人を行なっている<br>・〈を作題を集め、院内の専門・一人や院外の関係機関<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>医、ケアマネ、訪問者護<br>、「人院患者、子変族ン<br>人選院支援を行なっている<br>人選院支援を行なっている<br>・〈入院患者・家族トラステになっている<br>・〈入院書・大子院<br>で、大学表示を<br>・〈入院主を<br>で、大学表示を<br>が、中、一、中、一、中、一、中、一、中、一、中、一、中、一、中、一、一、一、一、 | ・認知症ケアチームや緩和ケアチーム、精神科リエゾンチ円温部等・関連する多職種間での連携をし、対応して設立を接続とし、対応して設立を接続している。 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( |

### (2) がんを正しく理解し、がんに向き合うためのがん教育 (がん教育)

## [最終アウトカム6] 県民が自分や身近な人ががんに罹患していてもそれを正しく理解し向き合えている

## 【ア 子どもへのがん教育】

[中間アウトカム22] 県民ががんについて正しく理解している

## [中間アウトカム23] 県民が健康や命の大切さについて理解している

|      | 具体的施策               |    | 重点施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度   | R4 (2022) 年度  |
|------|---------------------|----|------|---|--|---|
| 施策63 | 子どもへのがん教育の円滑<br>な実施 | 学校 | 重点施策 | ○がん教育の実施率 (R2健康教育に関する状況調査票より)<br>[公立]<br>・小学校106校 (53.3%)<br>・中学校74校 (79.6%)<br>・高等学校27校 (75.0%)<br>[私立]<br>・中学校 3校<br>・高等学校 7校 | ○がん教育の実施率 (R3健康教育に関する状況調査票より) [公立] - 小学校110校 (55.8%) - 中学校76校 (83.5%) - 高等学校24校 (68.8%) - 特別支援学校6校 (35.3%) [私立] - 中学校 3校 - 高等学校 6校 | ○がん教育の実施率 (R4健康教育に関する状況調査票より) 【公立】 ・ハ学校114校 (57.9%) ・中学校、高等学校は、新学習指導要領の完全実施により、保健体育 科目で実施することになった。 〈保健体育科目以外でのがん教育の実施率〉 ・中学校20校 (21.7%) ・高等学校(19.4%) ・特別支援学校1校 (5.8%) 【私立】 ・中学校 3校 ・高等学校 9校 |
| 施策64 | 校内研修の実施             | 学校 | _    | する状況調査票より(<br> 公立 <br> 公立 <br>- 小学校9校 (4.5%)<br>- 中学校7校 (7.5%)<br>- 高等学校0校 (0%)<br>[私立]<br>- 中学校 0校<br>- 高等学校 0校                |  | ○がん教育に関する校内研修の実施率 (R4健康教育に関する状況調査<br>課より)<br>[公立]<br>・小学校12校 (6.1%)<br>・中学校10校 (10.9%)<br>・高等学校2校 (5.5%)<br>・特別支援学校0校 (0%)<br>[私立]<br>・中学校 0校<br>・高等学校 0校                                   |
| 施策65 | 外部講師の養成             | 県  | _    | ・がく教育外部講師フォローアップ研修 (12/3)<br>※教育庁保健体育課主催が人教育研修会と共催<br>講師:聖心女子大学 現代教養学部教育学科教授・副学<br>長 植田誠治氏<br>参加者数:35名 (県)                      | ※コロナで中止・・・がん教育外部講師養成研修〈県〉  | ※コロナで中止・・・がん教育外部講師養成研修〈県〉   |

### 【イ 大人へのがん教育】

### [中間アウトカム22] 県民ががんについて正しく理解している

### [中間アウトカム23] 県民が健康や命の大切さについて理解している

|              | 具体的施策  | 実施<br>主体            | 重点施策 | R2 (2020) 年度  | R3 (2021) 年度  | R4 (2022) 年度   |
|--------------|--|---------------------|------|---|---|--|
| 策            | 子どもへのがん教育を通じ<br>て大人への正しいがん情報<br>の提供  | 県                   |      | ○がん教育の公開実施率 (R2健康教育に関する状況調査<br>県公開実施とは、授業公開、講演会、便り、HPプログ)<br>【公立】<br>・小学校10校 (9.4%)<br>・中学校4校 (5.4%)<br>・高等学校3校 (11.1%) | ○が人教育の保護者への公開実施率 (R3健康教育に関する状況調<br>査米公開実施とは、授業公開、講演会、便り、HPプログ<br>【公立】<br>・小学校2校 (1.8%)<br>・中学校3校 (3.9%)<br>・高等学校2校 (8.3%)<br>・高等学校2校 (8.3%)<br>・特別支援学校0校 (0%)<br>コロナ禍で保護者への公開行事を減らした影響がある | ○がん教育の保護者への公開実施率(R4健康教育に関する状況調査票より) より、出実施とは、授業公開、講演会、便り、HPプログ<br>(公立]<br>・小学校13校(6.6%)<br>・中学校16校(17.4%)<br>・高等学校4校(11.1%)<br>・特別支援学校1校(5.9%) |
| 策            | わかりやすく確実に伝わる<br>情報提供の実施(ホーム<br>ページ、SNS、広報等)  | 県                   | 重点施策 | ・県ホームページで情報発信を行った〈県〉  | ・県ホームページで情報発信を行った(県)  | ・県ホームページで情報発信を行った〈県〉   |
| 施<br>策<br>68 | わかりやすく確実に伝わる<br>情報提供の実施(SNSは双<br>方向の情報発信が可能であ<br>る特性を活かし、県民から<br>の反応に対して、必要な対<br>応を行う) | 県                   | 重点施策 | _   | _   | -  |
| 施策69         | 関係者と連携した情報提供の実施  | 県ん啓 ポタ島 学種が診サー、県大各体 | -    | ・がく、検診啓発サポーターが地域の健康講座や催事などで啓発及び情報発信を行った<br>・「しまね☆まめなカンパニー」について県のホーム<br>ページに掲載した〈県〉                                      | - が人体診路発サポーターが地域の健康講座や催事などで啓発及<br>び情報発信を行った<br>・「しまね☆まめなカンパニー」について県のホームページに掲載した〈県〉  | - が、検診客発サポーターが地域の健康講座や催事などで啓発及び情報発信を行った。<br>・「しまねなまめなカンパニー」について県のホームページに掲載した(県)  |
| 施<br>策<br>70 | (再掲:施策4) 事業所と<br>連携した情報提供を実施す<br>る   | 県                   | ı    | (再掲:施策4)  | (再掲:施策4)  | (再掲:施策4)   |

がん教育