

兵庫県内のがん診療連携拠点病院等の指定状況等 (R5. 4. 1)

1 がん診療連携拠点病院等

| 二次医療圏 | がんの医療圏 | 兵庫県内のがん診療連携拠点病院等 (※1) | | |
|-------|--------|--|--|---|
| | | 国指定拠点病院等(18) | 県指定拠点病院(8) | 準じる病院 (※2) (20) |
| 神戸 | 神戸 | <ul style="list-style-type: none"> 神戸大学医学部附属病院 神戸市立医療センター中央市民病院 神戸市立西神戸医療センター 神鋼記念病院 | <ul style="list-style-type: none"> 神戸医療センター | <ul style="list-style-type: none"> 神戸中央病院 川崎病院 神戸市立医療センター西市民病院 神戸海星病院 神戸労災病院 済生会兵庫県病院 新須磨病院 神戸赤十字病院 甲南医療センター |
| 阪神 | 阪神南 | <ul style="list-style-type: none"> 関西労災病院 兵庫医科大学病院 県立尼崎総合医療センター | <ul style="list-style-type: none"> 県立西宮病院 西宮市立中央病院 明和病院 | <ul style="list-style-type: none"> 市立芦屋病院 |
| | 阪神北 | <ul style="list-style-type: none"> 近畿中央病院 市立伊丹病院 | <ul style="list-style-type: none"> 宝塚市立病院 | <ul style="list-style-type: none"> 三田市民病院 川西市立総合医療センター 兵庫中央病院 |
| 東播磨 | 東播磨 | <ul style="list-style-type: none"> 県立がんセンター【都道府県拠点】 加古川中央市民病院 | <ul style="list-style-type: none"> 県立加古川医療センター | <ul style="list-style-type: none"> 明石医療センター 明石市立市民病院 高砂市民病院 |
| 北播磨 | 北播磨 | <ul style="list-style-type: none"> 北播磨総合医療センター【新規】 | <ul style="list-style-type: none"> 市立西脇病院【新規】 | <ul style="list-style-type: none"> 市立加西病院 |
| 播磨姫路 | 中播磨 | <ul style="list-style-type: none"> 姫路赤十字病院 姫路医療センター | <ul style="list-style-type: none"> 県立はりま姫路総合医療センター | <ul style="list-style-type: none"> 姫路中央病院 姫路聖マリア病院 |
| | 西播磨 | <ul style="list-style-type: none"> 赤穂市民病院【地域がん診療病院】(※3) | | |
| 但馬 | 但馬 | <ul style="list-style-type: none"> 公立豊岡病院 | | <ul style="list-style-type: none"> 公立八鹿病院 |
| 丹波 | 丹波 | <ul style="list-style-type: none"> 県立丹波医療センター【特例型】(※4) | | |
| 淡路 | 淡路 | <ul style="list-style-type: none"> 県立淡路医療センター | | |

(※1) 診療報酬上認められた病院 (計画策定病院) 計 46 病院

(※2) 兵庫県保健医療計画に記載の「専門的ながん診療の機能を有する医療機関」のうち兵庫県がん診療連携協議会の取組に同意を頂いた医療機関 20 病院

なお、兵庫県保健医療計画における「専門的ながん診療の機能を有する医療機関」については、医療機関からの申し出に基づき随時更新を行っている。

(※3) がん診療連携拠点病院の無いがん医療圏にがん診療連携拠点病院との連携を前提に指定された類型 (連携先：加古川中央市民病院)

(※4) 指定要件の充足状況が不十分であると判断された場合の経過措置 (指定期間 1 年)

2 がんの先進的医療に特化した治療を提供している医療機関（兵庫県保健医療計画に記載）

県立粒子線医療センター

県立粒子線医療センター附属神戸陽子線センター

神戸低侵襲がん医療センター

3 がんゲノム医療拠点病院（国指定）

県立がんセンター

神戸大学医学部附属病院

4 がんゲノム医療連携病院（がんゲノム医療中核拠点病院、又はがんゲノム医療拠点病院選定）

神戸市立医療センター中央市民病院（京都大学医学部附属病院選定）

神鋼記念病院（京都大学医学部附属病院選定）

関西労災病院（大阪大学医学部附属病院選定）

姫路赤十字病院（岡山大学病院選定）

県立こども病院（神戸大学医学部附属病院選定）

兵庫医科大学病院

5 小児がん拠点病院（国指定）

県立こども病院

6 近畿ブロック小児がん連携病院（近畿ブロック小児がん医療提供体制協議会指定）

（1）地域の小児がん診療を行う連携病院

神戸大学医学部附属病院

県立尼崎総合医療センター

（2）特定のがん種等についての診療を行う連携病院

県立がんセンター

県立粒子線医療センター附属神戸陽子線センター

（3）小児がん患者等の長期の診療体制の強化のための連携病院

兵庫医科大学病院

神戸市立西神戸医療センター

明石市立市民病院

加古川中央市民病院

北播磨総合医療センター

姫路赤十字病院

令和5年度当初予算について

－ がん対策体系図 －

当初予算額(単位:千円)
令和5年度 令和4年度

推進体制の整備

| | | |
|-------------------|-----|-----|
| 対がん戦略部会等の運営 | 356 | 356 |
| ・がん診療連携推進専門委員会 | | |
| ・造血幹細胞移植対策推進専門委員会 | | |

がん予防の推進

| | | | |
|-----------------|-----------------------------|--------|--------|
| 生活習慣改善の推進 | 健康づくりチャレンジ企業支援制度利用促進事業 | 703 | 829 |
| | データおよびICTツール活用した市町健康づくり支援事業 | 10,000 | 50,000 |
| | いずみ会による食生活改善活動の実施 | 2,633 | 2,633 |
| | 健やか食育プロジェクト事業 | 523 | 475 |
| | 食の健康協力店制度の推進 | 221 | 221 |
| たばこ対策の充実 | 受動喫煙対策等推進事業 | 12,528 | 8,952 |
| 感染症に起因するがん対策の推進 | 健康福祉事務所での肝炎ウイルス検査等の実施 | 550 | 558 |
| | 医療機関での肝炎ウイルス検査の実施 | 2,812 | 3,278 |
| | 肝炎ウイルス初回精密検査の実施 | 631 | 743 |
| | 肝炎ウイルス定期検査の実施 | 479 | 563 |
| 全国がん登録等の推進 | 子宮頸がんワクチンの接種再開に向けた環境づくり | 310 | 644 |
| | 全国がん登録等推進事業の実施 | 14,494 | 14,607 |

早期発見の推進

| | | | |
|-----------------|-------------------|--------|--------|
| 検診機会の確保と受診環境の整備 | (国保調整交付金) | | |
| | 集団検診車整備事業 | 64,411 | 43,569 |
| | 企業におけるがん検診受診促進事業 | 21,683 | 18,183 |
| 適切ながん検診の実施 | がん検診受診率向上対策推進事業 | 517 | 608 |
| | がん検診の精度管理 | 489 | 489 |
| | がん検診医療従事者資質向上研修事業 | 1,450 | 783 |

医療体制の充実

| | | | |
|------------------|--------------------------------|---------|---------|
| 個別がん対策の推進 | 肝炎対策協議会の運営 | 163 | 178 |
| | 肝疾患診療連携拠点病院の機能強化 | 2,206 | 2,748 |
| | インターフェロン等医療費の助成 | 355,392 | 479,851 |
| | 肝がん・重度肝硬変患者入院医療費の助成促進 | 117,916 | 117,837 |
| | 肝炎・肝がん対策推進事業 | 797 | 797 |
| | アスベスト健康管理支援事業 | 23 | 27 |
| | 若年がん患者等妊孕性温存治療費助成事業 | 19,644 | 13,444 |
| | 粒子線治療資金貸付制度の実施 | 86,490 | 86,490 |
| 医療体制の強化 | 口腔がん対策推進事業 | 990 | 990 |
| | がん診療連携拠点病院の機能強化 | 76,800 | 79,200 |
| | 県指定がん診療連携拠点病院支援事業 | 680 | 1,600 |
| がん患者の療養生活の質の維持向上 | がん検診医療従事者資質向上研修事業<再掲> | (1450) | (783) |
| | 緩和ケア研修の実施(がん診療連携拠点病院機能強化事業で実施) | | |
| | 在宅医療充実強化推進事業 | 81,824 | 82,474 |
| | 在宅医療地域ネットワーク整備事業 | 32,150 | 31,250 |
| | 在宅歯科医療推進事業 | 27,237 | 28,650 |
| | 訪問薬剤管理指導推進事業 | 5,462 | 5,462 |
| | 在宅看護体制機能強化事業 | 76,436 | 72,413 |
| | 在宅介護緊急対策事業 | 196,480 | 219,485 |
| がん患者を支える社会の構築 | 若年者の在宅ターミナルケア支援 | 2,074 | 2,638 |
| | がん患者アピランスサポート事業 | 13,500 | 13,500 |

がん患者を支える社会の構築

| | | | |
|-----------|----------------------|-------|--------|
| 就労支援体制の構築 | 三大疾病療養者の治療と仕事の両立支援事業 | 6,400 | 26,800 |
| がん教育の推進 | がん教育総合支援事業 | 1,000 | 1,000 |
| | がん検診受診率向上対策推進事業<再掲> | (517) | (608) |

計

1,238,454 1,414,325

第3期と第4期がん対策基本推進基本計画の比較

| 第3期基本計画 | 第4期基本計画 |
|--|--|
| <p>全体目標 がん患者を含めた国民が、がんを知り、がんの克服を目指す</p> <p>分野別施策</p> <p>1 がん予防</p> <p>(1) がんの1次予防</p> <p>(2) がんの早期発見、がん検診（2次予防）</p> <p>2 がん医療の充実</p> <p>(1) がんゲノム医療</p> <p>(2) がんの手術療法、放射線療法、薬物療法、免疫療法</p> <p>(3) チーム医療</p> <p>(4) がんのリハビリテーション</p> <p>(5) 支持療法</p> <p>(6) 希少がん、難治性がん</p> <p>(7) 小児がん、AYA世代のがん、高齢者のがん</p> <p>(8) 病理診断</p> <p>(9) がん登録</p> <p>(10) 医薬品・医療機器の早期開発・承認等に向けた取組</p> <p>3 がんとの共生</p> <p>(1) がんと診断された時からの緩和ケア</p> <p>(2) 相談支援、情報提供</p> <p>(3) 社会連携に基づくがん対策・がん患者支援</p> <p>(4) がん患者等の就労等を含めた社会的な問題</p> <p>(5) ライフステージに応じたがん対策</p> <p>4 これらを支える基盤の整備</p> <p>(1) がん研究</p> <p>(2) 人材育成</p> <p>(3) がん教育、普及啓発</p> | <p>全体目標 誰一人取り残さないがん対策を推進し、全ての国民とがんの克服を目指す</p> <p>分野別施策</p> <p>1 がん予防</p> <p>(1) がんの1次予防</p> <p>(2) がんの2次予防（がん検診）</p> <p>2 がん医療</p> <p>(1) がん医療提供体制等</p> <p>① <u>医療提供体制の均てん化・集約化</u></p> <p>② がんゲノム医療</p> <p>③ 手術療法、放射線療法、薬物療法</p> <p>④ チーム医療の推進</p> <p>⑤ がんのリハビリテーション</p> <p>⑥ 支持療法の推進</p> <p>⑦ がんと診断された時からの緩和ケアの推進</p> <p>⑧ 妊孕性温存療法</p> <p>(2) 希少がん及び難治性がん対策</p> <p>(3) 小児がん、AYA世代のがん対策</p> <p>(4) 高齢者のがん対策</p> <p>(5) 新規医薬品、医療機器及び医療技術の速やかな医療実装</p> <p>3 がんとの共生</p> <p>(1) 相談支援及び情報提供</p> <p>(2) 社会連携に基づくがん対策・がん患者支援</p> <p>(3) がん患者等の社会的な問題への対策</p> <p>① 就労支援</p> <p>② アピアランスケア</p> <p>③ がん診断後の自殺対策</p> <p>④ その他の社会的な問題</p> <p>(4) ライフステージに応じた療養環境への支援</p> <p>① 小児・AYA世代</p> <p>② 高齢者</p> <p>4 これらを支える基盤</p> <p>(1) 全ゲノム解析等の新たな技術を含む更なるがん研究の推進</p> <p>(2) 人材育成の強化</p> <p>(3) がん教育及びがんに関する知識の普及啓発</p> <p>(4) がん登録の利活用の推進</p> <p>(5) <u>患者・市民参画の推進</u></p> <p>(6) <u>デジタル化の推進</u></p> |

主な内容

1 全体目標

「誰一人取り残さないがん対策を推進し、全ての国民とがんの克服を目指す。」

(参考)

第3期：「がん患者を含めた国民が、がんを知り、がんの克服を目指す。」

2 ロジックモデルの活用

施策の評価にあたり、全体目標、分野別目標及び個別目標と各施策の関連性を明確にし、PDCAサイクルの実効性を確保するため、ロジックモデルを活用

3 分野別施策の柱立ての維持

「がん予防」、「がん医療」、「がんとの共生」の3本の柱及び「これらを支える基盤」は引き続き重要な視点であるため維持

4 がん検診受診率の目標値引き上げ

がん検診受診率の目標値を50%から60%に引き上げ

5 医療提供体制の均てん化・集約化の推進

地域の実情に応じ、均てん化を推進するとともに、持続可能ながん医療の提供に向け、拠点病院等の役割分担を踏まえた集約化を推進

6 感染症発生・蔓延時や災害時等を見据えた対策の推進

感染症発生・まん延時や災害時等の状況下においても、必要ながん医療を提供できるよう、地域の実情に応じた連携体制を整備する取組を平時から推進

7 患者・市民参画の推進

がん対策を推進するため多様ながん患者等の参画に関する項目を新設

8 デジタル化の推進

医療のデータ化とその利活用の検討、オンライン診療の提供や相談支援のオンライン化等に関する項目を新設

など

第4期がん対策推進基本計画（令和5年3月28日閣議決定）概要

第1. 全体目標と分野別目標 / 第2. 分野別施策と個別目標

全体目標：「誰一人取り残さないがん対策を推進し、全ての国民とがんの克服を目指す。」

「がん予防」分野の分野別目標

がんを知り、がんを予防すること、がん検診による早期発見・早期治療を促すことで、がん罹患率・がん死亡率の減少を目指す

1. がん予防

- がんの1次予防
 - 生活習慣について
 - 感染症対策について
- がんの2次予防（がん検診）
 - 受診率向上対策について
 - がん検診の精度管理等について
 - 科学的根拠に基づくがん検診の実施について

「がん医療」分野の分野別目標

適切な医療を受けられる体制を充実させることで、がん生存率の向上・がん死亡率の減少・全てのがん患者及びその家族等の療養生活の質の向上を目指す

2. がん医療

- がん医療提供体制等
 - 医療提供体制の均てん化・集約化について
 - がんゲノム医療について
 - 手術療法・放射線療法・薬物療法について
 - チーム医療の推進について
 - がんのリハビリテーションについて
 - 支持療法の推進について
 - がんと診断された時からの緩和ケアの推進について
 - 妊孕性温存療法について
- 希少がん及び難治性がん対策
- 小児がん及びAYA世代のがん対策
- 高齢者のがん対策
- 新規医薬品、医療機器及び医療技術の速やかな医療実装

「がんとの共生」分野の分野別目標

がんになっても安心して生活し、尊厳を持って生きることのできる地域共生社会を実現することで、全てのがん患者及びその家族等の療養生活の質の向上を目指す

3. がんとの共生

- 相談支援及び情報提供
 - 相談支援について
 - 情報提供について
- 社会連携に基づく緩和ケア等のがん対策・患者支援
- がん患者等の社会的な問題への対策（サバイバーシップ支援）
 - 就労支援について
 - アピアランスケアについて
 - がん診断後の自殺対策について
 - その他の社会的な問題について
- ライフステージに応じた療養環境への支援
 - 小児・AYA世代について
 - 高齢者について

4. これらを支える基盤

- 全ゲノム解析等の新たな技術を含む更なるがん研究の推進
- 人材育成の強化
- がん教育及びがんに関する知識の普及啓発
- がん登録の利活用の推進
- 患者・市民参画の推進
- デジタル化の推進

第3. がん対策を総合的かつ計画的に推進するために必要な事項

- 関係者等の連携協力の更なる強化
- 感染症発生・まん延時や災害時等を見据えた対策
- 都道府県による計画の策定
- 国民の努力
- 必要な財政措置の実施と予算の効率化・重点化
- 目標の達成状況の把握
- 基本計画の見直し