

国第4期基本計画と県計画（案）の項目等比較表

第3期 国計画（平成29～令和4年度）	第4期 国計画（令和5～10年度）	次期 県がん対策推進計画（令和6年度～令和11年度）【案】	現計画（平成30年度～令和5年度）
第1 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。 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 2. 患者本位のがん医療の実現 3. 尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築	第1 全体目標と分野別目標 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。 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 2. 患者本位で持続可能ながん医療の実現 3. がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築	第5章 全体目標 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 2. 患者本位で持続可能ながん医療の実現 3. がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築	第5章 全体目標 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 2. 患者本位のがん医療の実現 3. 尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築
第2 分野別施策と個別目標 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 (1) がんの1次予防 ① 生活習慣について ② 感染症対策について (2) がんの早期発見、がん検診（2次予防） ① 受診率向上対策について ② がん検診の精度管理等について ③ 職域におけるがん検診について 2. 患者本位のがん医療の実現 (1) がんゲノム医療 (2) がんの手術療法、放射線療法、薬物療法、免疫療法の充実 ① がん医療提供体制について（医療提供体制の均てん化・集約化、医療安全、制度の持続可能性等） ② 各治療法について（手術療法、放射線療法、薬物療法及び免疫療法） (3) チーム医療の推進 (4) がんのリハビリテーション (5) 支持療法の推進 (6) 希少がん、難治性がん対策（それぞれのがんの特性に応じた対策） (7) 小児がん、AYA世代のがん、高齢者のがん ① 小児がんについて ② AYA世代のがんについて ③ 高齢者のがんについて (8) 病理診断 (9) がん登録 (10) 医薬品・医療機器の早期開発・承認等に向けた取組 3. 尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築 (1) がんと診断された時からの緩和ケアの推進 (2) 相談支援及び情報提供 (3) 社会連携に基づくがん対策・がん患者支援 (4) がん患者等の就労を含めた社会的な問題（サバイバーシップ支援） ① 就労支援について ② 就労以外の社会的な問題について (5) ライフステージに応じたがん対策 ① 小児・AYA世代について ② 高齢者について 4. これらを支える基盤の整備 (1) がん研究 (2) 人材育成 (3) がん教育、がんに関する知識の普及啓発	第2 分野別施策と個別目標 1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実 (1) がんの1次予防 ① 生活習慣について ② 感染症対策について (2) がんの2次予防（がん検診） ① 受診率向上対策について ② がん検診の精度管理等について ③ 科学的根拠に基づくがん検診の実施について 2. 患者本位で持続可能ながん医療の実現 (1) がん医療提供体制等 ① 医療提供体制の均てん化・集約化について ② がんゲノム医療について ③ 手術療法・放射線療法・薬物療法について ④ チーム医療の推進について ⑤ がんのリハビリテーションについて ⑥ 支持療法の推進について ⑦ がんと診断された時からの緩和ケアの推進について ⑧ 妊孕性温存療法について ⑨ 希少がん及び難治性がん対策 ⑩ 小児がん及びAYA世代のがん対策 ⑪ 高齢者のがん対策 (2) がんゲノム医療について (3) 手術療法・放射線療法・薬物療法について (4) チーム医療の推進について (5) がんのリハビリテーションについて (6) 支持療法の推進について (7) がんと診断された時からの緩和ケアの推進について (8) 妊孕性温存療法について (9) 希少がん及び難治性がん対策 (10) 小児がん及びAYA世代のがん対策 (11) 高齢者のがん対策 (12) がん登録 (13) 医薬品、医療機器及び医療技術の速やかな医療実装 3. がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築 (1) 相談支援及び情報提供 (2) 社会連携に基づく緩和ケア等のがん対策・患者支援 (3) 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） ① 就労支援について ② アピアランスケアについて ③ がん診断後の自殺対策について ④ その他の社会的な問題について (4) ライフステージに応じた療養環境への支援 ① 小児・AYA世代について ② 高齢者について 4. これらを支える基盤の整備 (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 (2) 人材育成の強化 (3) がん教育及びがんに関する知識の普及啓発 (4) がん登録の利活用の推進 (5) 患者・市民参画の推進 (6) デジタル化の推進	第6章 分野別施策と個別目標 1 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実（がん予防） (1) がんの1次予防 ① 生活習慣について ② 感染症対策について (2) がんの2次予防（がん検診） ③ 精度管理 2 患者本位で持続可能ながん医療の実現（がん医療の充実） (1) がん医療提供体制等 ① 医療提供体制の均てん化・集約化について ② がんゲノム医療について ③ 手術療法・放射線療法・薬物療法・支持療法の充実 ④ チーム医療の推進について ⑤ がんのリハビリテーションについて ⑥ がんと診断された時からの緩和ケアの推進について ⑦ 妊孕性温存療法について ⑧ 希少がん及び難治性がん対策 ⑨ 小児がん及びAYA世代のがん対策 ⑩ 高齢者のがん対策 3 がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築 (1) 相談支援及び情報提供 (2) 社会連携に基づく緩和ケア等のがん対策・患者支援 (3) 患者会等の支援 (4) 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） ① 就労支援について ② アピアランスケアについて ③ がん診断後の自殺対策について ④ その他の社会的な問題について (5) ライフステージに応じた療養環境への支援 ① 小児・AYA世代について ② 高齢者について 4 これらを支える基盤の整備 (1) がん研究 (2) 人材育成の強化 (3) がん教育及びがんに関する知識の普及啓発 (4) がん登録の利活用の推進 (5) 患者・市民参画の推進 (6) デジタル化の推進	第6章 重点的に取り組むべき課題 1. がんの予防・早期発見 2. がん医療の充実 3. がん患者等の就労を含めた社会的な問題 第7章 分野別施策と個別目標 1 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実（がん予防） (1) がんの1次予防 ① 生活習慣について ② 感染症について (2) がんの早期発見及びがん検診（2次予防） ③ 精度管理 2 患者本位のがん医療の実現（がん医療の充実） (1) がんゲノム医療、希少がん、難治性がん対策 ① がんゲノム医療について ② 希少がん、難治性がん対策 (2) がんの手術療法、放射線療法、薬物療法、免疫療法、支持療法の充実 ① がん医療提供体制について ② 各治療法について（手術療法、放射線療法、薬物療法、免疫療法、支持療法） (3) チーム医療の推進 (4) がんのリハビリテーション (5) 小児がん、AYA世代のがん、高齢者のがん対策 (6) がん登録 3 尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築 (1) がんと診断された時からの緩和ケアの推進 (2) 相談支援及び情報提供 (3) 社会連携に基づくがん対策・がん患者支援 (4) 患者会等の支援 (5) がん患者等の就労を含めた社会的な問題 (6) ライフステージに応じたがん対策 ① 小児・AYA世代について ② 高齢者について 4 これらを支える基盤の整備 (1) がん研究 (2) 人材育成 (3) がん教育、がんに関する知識の普及啓発
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 1. 関係者等の連携協力の更なる強化 2. 都道府県による計画の策定 3. がん患者を含めた国民の努力 4. 患者団体等との協力 5. 必要な財政措置の実施と予算の効率化・重点化 6. 目標の達成状況の把握 7. 基本計画の見直し	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 1. 関係者等の連携協力の更なる強化 2. 感染症発生・まん延時や災害時等を見据えた対策 3. 都道府県による計画の策定 4. 国民の努力 5. 必要な財政措置の実施と予算の効率化・重点化 6. 目標の達成状況の把握 7. 基本計画の見直し	第7章 進捗管理と評価 1 進捗管理と評価 (1) 市町村等の進捗管理と評価 (2) 医療機関の進捗管理と評価 (3) 県・保健所の進捗管理と評価 2 保健医療計画等と連携した進捗管理・評価 (1) 保健医療計画 (2) 健康かごしま21（令和6年度～令和17年度） 3 最終評価と次期計画の策定	第8章 進捗管理と評価 1 進捗管理と評価 (1) 市町村等の進捗管理と評価 (2) 医療機関の進捗管理と評価 (3) 県・保健所の進捗管理と評価 2 保健医療計画等と連携した進捗管理・評価 (1) 保健医療計画 (2) 健康かごしま21（平成25年度～平成34年度） 3 最終評価と次期計画の策定

構成の変更

項目の採用

構成の変更

新

新

新

新

新

新