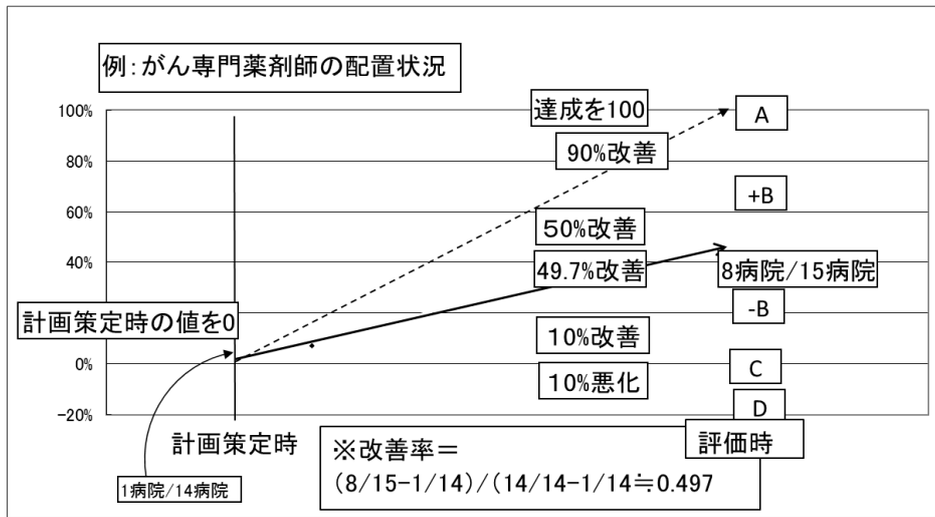


愛知県がん対策推進計画(第2期)の目標指標の状況

《進捗度評価の基準》

A	: 達成
B+	: 改善 50%以上 90%未満
B-	: やや改善 10%以上 50%未満
C	: 変わらない-10%以上 10%未満
D	: 悪化-10%以下
E	: 判定不能



I 全体目標

(1) がんの年齢調整死亡率の減少

目標指標	前計画策定時 (平成 19 年)	計画策定時 (平成 24 年)	目 標 (平成 29 年)	平成 28 年度	進捗度
年齢調整死亡率 (75歳未満)	人口 10 万対 男性 119.5 女性 65.7 (平成 17 年)	人口 10 万対 男性 107.1 女性 61.3 (平成 22 年)	人口 10 万対 男性 95.6 女性 52.6 (平成 27 年)	人口 10 万対 男性 96.2 女性 58.9 (平成 26 年)	A B-

※人口 10 万対(1985 年日本モデル人口による調整)

(2) 自宅で治療を続けられるがん患者の割合の増加

目標指標	計画策定時 (平成 24 年)	目 標 (平成 29 年)	平成 28 年度	進捗度
がん患者の自宅に おける死亡割合	6.5% (平成 23 年)	8.2% (平成 28 年)	9.2% (平成 27 年)	A

II 個別目標

(1) 喫煙対策の一層の推進

目標指標	計画策定時	目標	平成 28 年度	進捗度
成人の喫煙率	男性 28.4% 女性 6.5% (平成 24 年度)	男性 20.0% 女性 5.0% (平成 29 年度)	男性 25.9% 女性 6.3% (平成 28 年度(暫定))	B -

※【指標把握方法】・生活習慣関連調査

(2) 食生活、運動習慣とがんの予防に関する知識の周知

目標指標	計画策定時	目標	平成 28 年度	進捗度
1 日野菜摂取量(※1)	273g (平成 20~23 年)	350g (平成 29 年)	265g (平成 24~27 年)	D
運動習慣者の割合(※2)	男性 33.1% 女性 28.1% (平成 24 年)	男性 40%以上 女性 35%以上 (平成 29 年)	男性 35.9% 女性 30.4% (平成 28 年度(暫定))	B -

※1【指標把握方法】・「国民健康・栄養調査(愛知県分)」30 単位地区以上となるよう 4 年分のデータを用いた。

※2【指標把握方法】・愛知県「生活習慣関連調査」

(3) 小学生、中学生及び高校生に対する適切な生活習慣とがんの知識の周知

目標指標	計画策定時	目標	平成 28 年度	進捗度
県保健所による小学生・中学生及び高校生に対する出前健康教育市町村数	9/50 市町村 (名古屋市、中核市除く) (平成 23 年度)	全ての市町村において、 出前健康教育などを実施 (平成 28 年度までに)	10/50 市町村 (名古屋市、中核市除く) (平成 27 年度)	C

※【指標把握方法】・県保健所健康教育実施報告

(4) がん検診の精度管理の向上

目標指標	計画策定時の現状値	目標	平成 28 年度	進捗度
精度管理項目を含めた委託契約をしている市町村の割合	胃：25% 肺：23% 大腸：25% 乳：28% 子宮：26% (平成 23 年)	全ての市町村における がん検診の精度管理と 事業評価の実施 (平成 28 年)	胃：30% 肺：28% 大腸 28% 乳：28% 子宮：28% (平成 27 年)	C

【指標把握方法】・市町村照会による「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」(がん検診事業の評価に関する委員会)で示された事業評価のためのチェックリストの適用状況

(5) がん検診の受診率の向上

目標指標	計画策定時	目標	平成 28 年度	進捗度
がん検診受診率	胃がん 14.7% 肺がん 23.8% 大腸がん 20.0% 乳がん 31.0% 子宮がん 38.4% (平成 22 年度)	胃がん 40.0% 肺がん 40.0% 大腸がん 40.0% 乳がん 50.0% 子宮がん 50.0% (平成 27 年度)	胃がん 14.6% 肺がん 24.3% 大腸がん 24.5% 乳がん 30.6% 子宮がん 40.3% (平成 26 年度)	C

※【指標把握方法】・健康増進事業報告(市町村)

(6) 放射線療法、化学療法及び手術療法等の更なる推進並びにチーム医療を担う専門的な医療従事者の育成

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
日本臨床腫瘍学会認定のがん薬物療法専門医を配置するがん診療連携拠点病院等	11/23 病院 (47.8%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点病院等 (100%) (平成29年)	18/26 病院 (69.2%) (平成28年9月1日現在)	B-
日本医療薬学会認定のがん専門薬剤師を配置するがん診療連携拠点病院等	15/23 病院 (65.2%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点病院等 (100%) (平成29年)	19/26 病院 (73.1%) (平成28年9月1日現在)	B-
日本看護協会が認定する専門看護師(がん看護)又は認定看護師(がん化学療法看護)を配置するがん診療連携拠点病院等	20/23 病院 (87.0%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点病院等 (100%) (平成29年)	26/26 病院 (100%) (平成28年9月1日現在)	A

【指標把握方法】・がん診療連携拠点病院等現況報告書、愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

(7) 外来における放射線療法及び化学療法の推進

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
がん診療連携拠点病院等以外で、外来化学療法加算1を算定できる医療機関を複数設置する医療圏	8/12 医療圏 (66.7%) (平成24年9月1日現在)	全ての医療圏 (100%) (平成29年)	7/12 医療圏 (58.3%) (平成28年9月1日現在)	D
外来化学療法室に日本看護協会が認定する専門看護師(がん看護)又は認定看護師(がん化学療法看護)を配置するがん診療連携拠点病院等	21/23 病院 (91.3%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点病院等 (100%) (平成29年)	26/26 病院 (100.0%) (平成28年9月1日現在)	A

【指標把握方法】・施設基準の届出受理状況、愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

(8) がん患者リハビリテーションの推進

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
がん患者リハビリテーション料を算定できる医療機関を隣接する医療圏でカバーする場合も含めて1つ以上設置する医療圏	6/12 医療圏 (50%) (13 医療機関) (平成24年9月1日現在)	隣接する医療圏でカバーする場合も含め、全ての医療圏に1以上設置 (100%) (平成29年)	12/12 医療圏 (100%) (57 医療機関) (平成28年9月1日現在)	A

【指標把握方法】・がん診療連携拠点病院等現況報告書、施設基準の届出受理状況、愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

個別分野の目標進捗度の集計：A 6、B+ 0、B- 6、C 4、D 2、E 0

(9) 緩和ケアチーム設置の推進

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
緩和ケア診療加算を算定できる 緩和ケアチームを設置するがん 診療連携拠点病院等	8/23 病院 (34.8%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点 病院等 (100%) (平成29年)	14/26 病院 (53.8%) (平成28年9月1日現在)	B-
日本看護協会が認定する専門看護 師(がん看護)、認定看護師(緩 和ケア)又は(がん性疼痛看護) を配置するがん診療連携拠点病 院等	16/23 病院 (69.6%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点 病院等 (100%) (平成29年)	26/26 病院 (100%) (平成28年9月1日現在)	A

【指標把握方法】 ・ がん診療連携拠点病院等現況報告書、施設基準の届出受理状況、愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

(10) 外来緩和ケアの推進

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
外来緩和ケア管理料を算定する がん診療連携拠点病院等	9/23 病院 (39.1%) (平成24年9月1日現在)	全てのがん診療連携拠点 病院等 (100%) (平成29年)	15/26 病院 (57.7%) (平成28年9月1日現在)	B-

【指標把握方法】 ・ 施設基準の届出受理状況、愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

(11) 医療機関に関する診療情報の提供

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
5大がんの5年相対生存率を公表す るがん診療連携拠点病院等	3(5)/23 病院 () 内は一部公開 (平成24年9月1日現在)	全ての がん診療連携拠点病院等 (100%) (平成29年)	5(2)/26 病院 () 内は一部公開 (平成28年9月1日現在)	C

【指標把握方法】 ・ 愛知県がん診療連携拠点病院等現状調査

(12) がん登録の推進

目標指標	計画策定時の現状値	目標	平成28年度	進捗度
がん登録の精度指標 DCN の割合	22.5% (平成20年度)	15.0%以下 (平成25年度)	10.1% (平成25年度)	A

【指標把握方法】 ・ 「愛知県のがん登録」

(13) 院内がん登録

目標指標	計画策定時	目標	平成28年度	進捗度
院内がん登録率95%以上のがん診療 連携拠点病院等	11/23 病院 (47.8%) (平成23年)	全てのがん診療連携拠点 病院等 (100%) (平成28年)	25/26 病院 (96.2%) (平成27年)	A

【指標把握方法】 ・ 「愛知県がん対策推進計画(第2期)の目標に関するがん診療連携拠点病院等の現状調査」