# 愛知県がん対策推進計画(第2期)の進捗状況 (目標項目の抜粋)

## ◆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 年度)	計画策定時 (平成 24 年度)	平成 26 年度	目 標 (平成 29 年度)
, , , , , , , , ,	整死亡率 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 102.7 女性 60.4 (平成 24 年)	人口 10 万対 男性 95.6 女性 52.6 (平成 27 年)

※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 年度)	平成 26 年度	目 標 (平成 29 年度)
がん患者の自宅におけ	6.5%	8. 0%	8. 2%
る死亡割合	(平成 23 年)	(平成 25 年)	(平成 28 年)

## ◆個別目標 抜粋

1 がんの予防の推進

喫煙対策の一層の推進

目 標 指 標	計画策定時	平成 26 年度	目標
成人の喫煙率	男性 28.4%	—	男性 20.0%
	女性 6.5%	(次回は平成 28 年度	女性 5.0%
	(平成24年度)	に調査予定)	(平成 29 年度)

## 2 がんの早期発見の推進

がん検診の受診率の向上

目標指標	計画策定時の現状値	平成 26 年度	目標値
がん検診受診率	胃がん 14.7%	胃がん 14.6%	胃がん 40.0%
	肺がん 23.8%	肺がん 23.4%	肺がん 40.0%
	大腸がん 20.0%	大腸がん 23.8%	大腸がん 40.0%
	乳がん 31.0%	乳がん 30.6%	乳がん 50.0%
	子宮がん 38.4%	子宮がん 39.3%	子宮がん 50.0%
	(平成 22 年度)	(平成 24 年度)	(平成 27 年度)

## 3 がん治療の推進

## 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	平成 26 年度	目 標
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)	14/23 病院 (60. 8%) (平成 26 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)
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)	<b>18/23 病院</b> <b>(78. 2%)</b> (平成 26 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)
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)	23/23 病院 (100%) (平成 26 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)

## 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	平成 26 年度	目標
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)	8/12 医療圏 (66.7%) (平成 26 年 9 月 1 日現在)	全ての医療圏 (100%) (平成 29 年)
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)	23/23 病院 (100.0%) (平成 26 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)

## 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	平成 26 年度	目標
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)	12/12 医療圏 (100%) (38医療機関) (平成26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)

# 4 緩和ケアの推進

## 緩和ケアチーム設置の推進

100 111 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
目 標 指 標	計画策定時	平成 26 年度	目 標
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)	13/23 病院 (56.5%) (平成 26 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)
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)	<b>23/23 病院</b> <b>(100%)</b> (平成 26 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)

## 外来緩和ケアの推進

目 標 指 標	計画策定時	平成 26 年度	目標
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)	14/23 病院 (60.8%) (平成 26 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)

## 9 がんに関する相談支援及び情報提供の推進

#### 医療機関に関する診療情報の提供

目標指標	計画策定時	平成 26 年度	目標
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	8(5)/23 病院 () 内は一部公開 (平成24年9月1日現在)	5(3)/23 病院 () 内は一部公開 (平成 26 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)

# 11 がんに関する研究の推進

## がん登録の推進

目標指標	計画策定時の現状値	平成 26 年度	目標
がん登録の精度指標 DCN の割 合	22.5% (平成 20 年診断分)	13.6% (平成 23 年診断分)	15.0%以下 (平成 29 年度)
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 年診断分)	21/23 病院 (91.3%) (平成 25 年診断分)	全ての がん診療連携拠点病院等 (100%) (平成 29 年度)