

栃木県がん対策推進計画における 指標等の直近値について

全体

がんの75歳未満年齢調整死亡率(男女計、人口10万対)

| 項目 | 計画策定時 (2016年) | 直近値 (2017年) | 《参考》全国値 (2017年) |
|------|------------------|----------------|--------------------|
| 全がん | 80.7 | 77.6 | 73.6 |
| 胃がん | 9.5 | 8.4 | 8.2 |
| 大腸がん | 10.7 | 12.0 | 10.2 |
| 肝がん | 6.1 | 4.7 | 4.6 |
| 肺がん | 13.2 | 13.4 | 13.1 |
| 乳がん | 11.9 | 12.5 | 10.7 |
| 子宮がん | 6.3 | 4.7 | 4.8 |

出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」

(参考)

全国がん登録2016年診断症例 罹患数及び罹患率

| | | |
|---------|-----|------------------|
| 全がん 罹患数 | 全国 | 995,132 |
| | 栃木県 | 14,209 |
| 罹患率 | 全国 | 402.0 |
| | 栃木県 | 378.8 (低い方から6番目) |

※ 詳細は参考資料5のとおり

- ・全国がん登録による初めての集計結果
- ・年齢別罹患数、進展度別罹患数等の詳細は今後公表される予定

がんの予防の推進

B型肝炎定期予防接種接種率

| 項目 | 計画策定時 (2016年度) | 直近値 (2017年度) | 目標値 (2022年度) |
|----------------------|-------------------|--|-----------------|
| B型肝炎定期予防接種接種率 (※) | — | 1回目 100.5% 2回目 100.6% 3回目 104.3% | 95%以上 |

出典：栃木県保健福祉部健康増進課調べ

※ 10月1日現在の1歳未満人口に対する年間接種者数の割合

がんの早期発見の推進

精密検査の受診率(男女計)

| 項目 | 計画策定時 (2014年度) | 直近値 (2016年度) | 目標値 (2023年度) |
|-------|-------------------|-----------------|-----------------|
| 胃がん | 81.5 | 79.9 | 90%以上 |
| 大腸がん | 70.5 | 69.7 | |
| 肺がん | 81.1 | 81.7 | |
| 乳がん | 85.4 | 88.4 | |
| 子宮頸がん | 84.5 | 83.8 | |

出典：栃木県健康診査実施状況調査

- ※1 市町が実施したがん検診で精密検査となった者の精密検査受診率
- ※2 「胃がん」、「大腸がん」、「肺がん」、「乳がん」は40-69歳、「子宮頸がん」は20-69歳の数値
- ※3 「乳がん」、「子宮頸がん」は女性の数値
- ※4 「乳がん」は国の指針に基づく検査項目以外の検査項目を受診した者を含む数値

がんと診断された時からの緩和ケアの推進

拠点病院等における緩和ケアチームの新規依頼件数

| 項目 | 計画策定時 (2015年) | 直近値 (2017年) |
|-----------------------------|------------------|----------------|
| 拠点病院等における緩和ケア チームの新規依頼件数 | 118件/病院 | 146件/病院 |

出典：拠点病院等現況報告

人材の確保及び育成

専門的がん医療従事者数

| 項目 | 計画策定時 (2018.2) | | 直近値 (2019.6) | | 《参考》全国値 (2019.6) | |
|-----------------|-------------------|------------|-----------------|------------|---------------------|------------|
| | 人数 (人) | 人口10 万対 | 人数 (人) | 人口10 万対 | 人数 (人) | 人口10万 対 |
| がん治療認定医数 | 221 | 11.4 | 231 | 12.0 | 16,406 | 13.2 |
| がん看護専門看護師数 | 8 | 0.4 | 14 | 0.7 | 821 | 0.7 |
| 放射線治療専門医数 | 15 | 0.8 | 16 | 0.8 | - | - |
| がん放射線療法看護認定看護師数 | 3 | 0.2 | 3 | 0.2 | 272 | 0.2 |
| 放射線治療専門放射線技師数 | 22 | 1.1 | 25 | 1.3 | 1,888 | 1.5 |
| がん薬物療法専門医数 | 7 | 0.4 | 6 | 0.3 | 1,331 | 1.1 |
| がん薬物療法認定薬剤師数 | 13 | 0.7 | 12 | 0.6 | 1,069 | 0.9 |
| がん化学療法看護認定看護師数 | 17 | 0.9 | 16 | 0.8 | 1,575 | 1.3 |
| 緩和医療認定医数 | - | - | - | - | - | - |
| 緩和薬物療法認定薬剤師数 | 5 | 0.3 | 6 | 0.3 | 722 | 0.6 |
| 緩和ケア認定看護師数 | 24 | 1.2 | 24 | 1.3 | 2,315 | 1.9 |
| がん性疼痛看護認定看護師数 | 6 | 0.3 | 6 | 0.3 | 759 | 0.6 |

出典：栃木県保健福祉部健康増進課調べ

人材の確保及び育成

緩和ケア研修会修了者数(拠点病院以外の施設の医師・歯科医師)

| 項目 | 計画策定時 (2017年度) | 直近値 (2018年度) | 目標値 (2023年度) |
|---------------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| 緩和ケア研修会修了者数(人) (拠点病院以外の施設の医師・歯科医師) | 272 | 283 | 500人以上 |

出典：栃木県保健福祉部健康増進課調べ

緩和ケア研修会修了者数

| 項目 | 計画策定時 (2018.2) | | 直近値 (2019.3) | |
|--------------------------|-------------------|------------|-----------------|------------|
| | 人数 (人) | 人口10 万対 | 人数 (人) | 人口10 万対 |
| 緩和ケア研修会修了者数 (医師・歯科医師) | 1,889 | 97.4 | 2,123 | 110.6 |

出典：栃木県保健福祉部健康増進課調べ

がん登録等の推進

DCN・DCO割合

| 項目 | 計画策定時 (2015年) | 直近値 (2016年) |
|-------|------------------|----------------|
| DCN割合 | 10.4% | 4.2% |
| DCO割合 | 7.5% | 2.9% |

出典：栃木県がん登録室調べ

※1 「DCN割合」とは、がんと診断した病院等からの登録がなく、死亡情報で初めて把握したがんの割合

※2 「DCO割合」とは、死亡情報以外の情報がないがんの割合

(DCO割合=DCN割合-病院等への確認調査により追加登録されたがんの割合)