

# 資料2-5 「第24回岩手県がん対策推進協議会」配付資料

## 今後の検討指標一覧（第3次岩手県がん対策推進計画）

○今後、国の検討結果等に基づき、目標設定を行う指標

| 分野別施策 |                         | 個別目標名  | 目標数値 | 目標年度 | 基準数値 |            | 国の検討時期                | 備考<br>(国が策定したがん対策推進基本計画ロードマップの記載内容を参考)  |
|-------|-------------------------|--|------|------|------|------------|-----------------------|---|
|       |                         |  |      |      | (数値) | (年度)       |                       |   |
| 1     | がん医療の充実                 | 国の検討結果に基づく、リハビリテーション機能を担う医療機関数                 | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) | ①～2020<br>②～2022      | ①社会復帰や社会協働の観点で踏まえたがんのリハビリテーションのあり方の検討<br>②拠点病院等における普及   |
| 2     | がん医療の充実                 | 県内拠点病院と小児がん拠点病院との連携件数                          | 今後設定 | 2023 | -    | 2017 (H29) | ①2018<br>②～2022       | ①小児がん拠点病院及び拠点病院等の指定要件の見直しの中で検討<br>②検討内容に基づいた小児がん、AYA世代のがんの医療提供体制の整備   |
| 3     | がん医療の充実                 | 小児がん拠点病院との連携による診療体制の確保<br>(国の指定見直し要件を満たす拠点病院数) | 今後設定 | 2023 | -    | 2017 (H29) |                       |   |
| 4     | がん医療の充実                 | 「高齢の患者の診療ガイドライン」の普及<br>(ガイドライン適用医療機関数)         | 今後設定 | 2023 | -    | 2017 (H29) | ～2022                 | 高齢者のがん診療に関する診療ガイドラインの策定、普及  |
| 5     | がん医療の充実                 | 全国がん登録情報の利活用                                   | 今後設定 | 2022 | -    | 2017 (H29) | ①～③<br>～2022          | ①がん登録データを用いた政策立案に資する資料の作成<br>②根拠に基づく政策推進のあり方の検討<br>③全国がん登録データと他のデータとの連携や情報提供方法の検討   |
| 6     | がんとの共生                  | 緩和ケアセンター(都道府県がん診療連携拠点病院)の機能強化                  | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) | ①2018<br>②～④<br>～2022 | ①緩和ケアセンターのあり方検討(拠点病院等の指定要件の見直しの中で検討)<br>②緩和ケアセンターのあり方検討(検討内容に基づいた院内の緩和ケアに関する体制の整備)<br>③つらさを訴えやすくする環境整備。院内連携の強化、緩和ケアチームのあり方の検討、緩和ケアの質を評価する基準の確立、<br>④緩和ケアに関する実態把握、調査研究の実施、それを踏まえた緩和ケア提供体制の検討 |
| 7     | がんとの共生                  | 緩和ケアセンターのない医療機関(地域がん診療連携拠点病院等)の取組の強化           | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) |                       |   |
| 8     | がんとの共生                  | 緩和医療専門医数                                       | 今後設定 | -    | 33名  | 2017 (H29) |                       |   |
| 9     | がんとの共生                  | 精神腫瘍医数   | 今後設定 | -    | 11名  | 2017 (H29) |                       |   |
| 10    | がんとの共生                  | がん専門薬剤師数                                       | 今後設定 | -    | 5名   | 2016 (H28) |                       |   |
| 11    | がんとの共生                  | 緩和薬物療法認定薬剤師数                                   | 今後設定 | -    | 7名   | 2017 (H29) |                       |   |
| 12    | がんとの共生                  | がん病態栄養専門管理栄養士数                                 | 今後設定 | -    | 1名   | 2017 (H29) |                       |   |
| 13    | がんとの共生                  | 相談支援センターの機能強化                                  | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) | ①～2019<br>②～2022      | ①拠点病院等の指定要件の見直しの中で検討、関係学会との連携や研修のあり方に関する検討<br>②検討内容に基づいた相談支援体制の構築   |
| 14    | がんとの共生                  | 地域連携体制に係る拠点病院の機能強化                             | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) | ①2018<br>②～2022       | ①地域連携体制の検討(拠点病院等の指定要件の見直しの中で検討)<br>②検討内容に基づいた地域連携体制の整備  |
| 15    | がんとの共生                  | 「治療と仕事両立プラン(仮称)」に基づく就労支援の取組                    | 今後設定 | 2023 | -    | 2017 (H29) | ～2022                 | 個々の患者ごとの治療と仕事の両立に向けたプランの作成等の支援を行う体制の構築  |
| 16    | がん予防・医療・がんとの共生を支える基盤の整備 | 今後のがん医療に必要な人材の確保                               | 今後設定 | -    | -    | 2017 (H29) | ①～2019<br>②～2022      | ①がん医療や支援の均てん化に向けた幅広い人材育成について検討<br>②がん医療を専門とする医療従事者の育成、ゲノム医療や希少がん等、今後のがん医療や支援への対応ができる医療従事者等の育成の推進  |