

事 務 連 絡
令 和 6 年 1 月 15 日

一般社団法人日本医療法人協会 御中

厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課

「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」の一部訂正について

平素より、がん対策への御理解・御協力を賜りありがとうございます。

「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」（令和5年8月16日付け健が発0816第1号厚生労働省健康局がん・疾病対策課長通知）の別紙1及び別紙2にてお示ししたがん対策推進基本計画のロジックモデル及び評価指標一覧について、記載に一部誤りがありました。

別添のとおり、各都道府県衛生主管部（局）宛てに「「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」の一部訂正について」（令和6年1月15日厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課事務連絡）を送付しましたので、別添の内容について御了知いただくとともに、貴管下の関係団体及び関係者に対しても、必要に応じ情報提供をお願いいたします。

（別添）

「「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」の一部訂正について」（令和6年1月15日厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課事務連絡）

(別添)

事 務 連 絡
令 和 6 年 1 月 15 日

各都道府県衛生主管部（局） 御中

厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課

「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」の一部訂正について

平素より、がん対策への御理解・御協力を賜りありがとうございます。

「がん対策推進基本計画のロジックモデルについて」（令和5年8月9日付け健が発 0809 第1号厚生労働省健康局がん・疾病対策課長通知）の別紙1及び別紙2にてお示しした第4期がん対策推進基本計画のロジックモデル及び評価指標一覧について、記載に一部誤りがありましたので、別添1のとおり訂正いたします。訂正を反映したものは別添2及び別添3のとおりです。

貴部（局）におかれては、管下市町村、関係機関、関係団体、管内がん診療連携拠点病院等に対して情報提供いただくよう、お願い申し上げます。

正誤表

別紙1 「第4期がん対策推進基本計画ロジックモデル 確定版」

| 分野 | 分類 | # | 該当箇所 | 正 | 誤 |
|--------------------------------|---------|--------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| がんの1次予防 | アウトプット | 112101 | アウトプット指標 | HPV ワクチン定期予防接種実施率 | HPV ワクチンの実施率 |
| | 中間アウトカム | 112201 | 3期 | 参2 | ニ |
| | 最終アウトカム | 000001 | 最終アウトカム指標 | がんの年齢調整死亡率 | がんの年齢調整罹患率 |
| がんの2次予防 (がん検診) | アウトプット | 123101 | 3期 | 1033 | ニ |
| | アウトプット | 123102 | 3期 | 参8 | ニ |
| がん医療提供体制等 <医療提供体制の均てん化・集約化> | アウトプット | 211101 | 個別施策 | 【国及び都道府県】地域の実情に応じ、均てん化を推進するとともに、持続可能ながん医療の提供に向け、拠点病院等の役割分担を踏まえた集約化を推進(その際、国は、都道府県がん診療連携協議会等に対し、好事例の共有や他の地域や医療機関との比較が可能となるような検討に必要なデータの提供などの技術的支援を行う) | 【国及び都道府県】地域の実情に応じ、均てん化を推進するとともに、持続可能ながん医療の提供に向け、拠点病院等の役割分担を踏まえた集約化を推進(その際、国は、都道府県がん診療連携協議会等に対し、好事例の共有や他の地域や医療機関との比較が可能となるような検討に必要なデータの提供などの技術的支援を行う) |
| | 中間アウトカム | 211202 | 中間アウトカム指標 | 初診時から確定診断までの期間が1ヶ月未満の人の割合 | 初診時から確定診断までの1ヶ月未満の人の割合 |

| | | | | | |
|--------------------|----------------------------|-------------|--------|--------------|--------------|
| | 最終アウト カム | 000001 | 3期 | 200 <u>2</u> | 200 <u>1</u> |
| | 最終アウト カム | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |
| がん医療提供体制等<がんゲノム医療> | アウトプット | 212101 | 3期 | 201 <u>1</u> | 201 <u>3</u> |
| | アウトプット | 212102 | 3期 | 201 <u>3</u> | 201 <u>5</u> |
| | アウトプット | 212103 | 3期 | 201 <u>4</u> | 201 <u>6</u> |
| | アウトプット | 212104 | 3期 | 201 <u>5</u> | 201 <u>7</u> |
| | アウトプット | 212105 | 3期 | 201 <u>6</u> | 201 <u>8</u> |
| | 最終アウト カム | 000001 | 3期 | 200 <u>2</u> | 200 <u>1</u> |
| | 最終アウト カム | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |
| | がん医療提供体制等<手術療法・放射線療法・薬物療法> | 最終アウト カム | 000001 | 3期 | 200 <u>2</u> |
| 最終アウト | | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |

| | | | | | |
|---------------------|---------|--------|-----------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| | カム | | | | |
| がん医療提供体制等<チーム医療の推進> | アウトプット | 214104 | アウトプット指標 | がん患者の口腔健康管理のため院内又は地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院等の割合 | がん患者の口腔健康管理のため院内又は地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院等の割合 <u>(*100%の維持)</u> |
| | アウトプット | 214105 | データソース | 現況報告書 | 現況報告書(仮) |
| | 最終アウトカム | 000001 | 3期 | 200 <u>2</u> | 200 <u>1</u> |
| | 最終アウトカム | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |
| | 最終アウトカム | 000001 | 3期 | 200 <u>2</u> | 200 <u>1</u> |
| | 最終アウトカム | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |
| がん医療提供体制等<妊孕性温存療法> | 中間アウトカム | 218201 | 中間アウトカム指標 | 20 <u>93</u> | 20 <u>75</u> |
| 希少がん及び難治性がん対策 | 最終アウトカム | 000007 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| | 最終アウトカム | 000011 | 3期 | 二 | <u>3001</u> |

| | | | | | |
|------------------------------|----------|--------|----------|------------------------------------------------|-------------------------------------|
| | カム | | | | |
| | 最終アウトカム | 000003 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| | 最終アウトカム | 000008 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| 小児がん・AYA世代のがん対策 | アウトプット | 230106 | アウトプット指標 | 都道府県協議会で <u>長期</u> フォローアップの連携体制について議論している都道府県数 | 都道府県協議会でフォローアップの連携体制について議論している都道府県数 |
| | 分野別アウトカム | 200002 | 3期 | <u>2005</u> | <u>2083</u> |
| 新規医薬品、医療機器及び医療技術の速やかな医療実装 | 最終アウトカム | 000001 | 3期 | <u>2002</u> | <u>2001</u> |
| | 最終アウトカム | 000006 | 3期 | <u>2001</u> | <u>2002</u> |
| 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) | アウトプット | 331102 | アウトプット指標 | 療養・就労両立支援指導料の算定件数※ ※がんについて | 療養・就労両立支援指導料の算定件数※ ※がんについて |
| 全ゲノム解析等の新たな技術を含む更なるがん | 中間アウトカム | 410201 | 3期 | 二 | <u>4014</u> |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 研究の推進 | | | | | |
| デジタル化の推進 | アウトプット | 460101 | アウトプット指標 | 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備している拠点病院等の割合 | 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備している拠点病院等の割合 |

別紙2 「第4期がん対策推進基本計画評価指標一覧 確定版」

| 分野 | 指標分類 | # | 該当箇所 | 正 | 誤 |
|------------------------------------------|------------|--------|-------------|----------------------------|----------------------|
| 全体目標「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。」 | 最終アウトカム指標 | 000003 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| | | 000006 | 3期 | 200 <u>1</u> | 200 <u>2</u> |
| | | 000007 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| | | 000008 | 3期 | 二 | <u>2002</u> |
| | | 000011 | 3期 | 二 | <u>3001</u> |
| 000012 | 3期 | 二 | <u>3001</u> | | |
| HPV | アウトプット指標 | 112101 | 指標 | HPV ワクチン <u>定期</u> 予防接種実施率 | HPV ワクチンの <u>実施率</u> |
| 肝炎 | 中間アウトカム指標 | 112202 | 3期 | 二 | <u>参1</u> |
| 科学的根拠に基づくがん検診の実施について | アウトプット指標 | 123101 | 3期 | <u>1033</u> | 二 |
| | アウトプット指標 | 123102 | 3期 | <u>参8</u> | 二 |
| 2. 患者本位で持続可能ながん | 分野別アウトカム指標 | 200002 | 3期 | 200 <u>5</u> | 208 <u>3</u> |

| | | | | | |
|-----------------|-----------|--------|----|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 医療の提供 | | | | | |
| 医療提供体制の均てん化・集約化 | 中間アウトカム指標 | 211202 | 指標 | 初診時から確定診断までの期間が1ヶ月未満の人の割合 | 初診時から確定診断までが1ヶ月未満の人の割合 |
| がんゲノム医療 | アウトプット指標 | 212101 | 3期 | 201 <u>1</u> | 201 <u>3</u> |
| | アウトプット指標 | 212102 | 3期 | 201 <u>3</u> | 201 <u>5</u> |
| | アウトプット指標 | 212103 | 3期 | 201 <u>4</u> | 201 <u>6</u> |
| | アウトプット指標 | 212104 | 3期 | 201 <u>5</u> | 201 <u>7</u> |
| | アウトプット指標 | 212105 | 3期 | 201 <u>6</u> | 201 <u>8</u> |
| チーム医療の推進 | アウトプット指標 | 214104 | 指標 | がん患者の口腔健康管理のため院内又は地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院等の割合 | がん患者の口腔健康管理のため院内又は地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院等の割合 (*100%の維持) |
| 妊孕性温存療法 | 中間アウトカム指標 | 218201 | 指標 | 20 <u>9</u> 3 | 20 <u>7</u> 5 |
| 小児がん対策 | アウトプット指標 | 230106 | 指標 | 都道府県協議会で <u>長期</u> フォローアップの連携体制について議論してい | 都道府県協議会でフォローアップの連携体制について議論している都 |

| | | | | る都道府県数 | 道府県数 |
|----------------------------|-----------|--------|----|---------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 就労支援について | アウトプット指標 | 331102 | 指標 | 療養・就労両立支援指導料の算定 件数※ ※がんについて | 療養・就労両立支援指導料の算定 数※ ※がんについて |
| 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 | 中間アウトカム指標 | 410201 | 3期 | 二 | <u>4014</u> |
| デジタル化の推進 | アウトプット指標 | 460101 | 指標 | 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備している拠点病院等の割合 | 患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備し <u>し</u> ている拠点病院等の割合 |