

がんで亡くならない県、日本一

めざす姿

県内の「がん医療の質」が向上

- 拠点病院等において技術力を向上し、各病院が、より強みを活かすがん診療が提供可能
- 県民が県内の病院を客観的に選ぶことができる

地域の課題が改善

- データや地域の声に基づいた、より説得力のある有効ながん対策を実効

がん診療情報見える化推進事業

地域別がん対策見える化推進事業

H30年度

<事業内容>

- 県内の拠点病院等の診療機能、実績の集計・分析
- 病院別、がん種別データの集計・分析
- 病院関係者へ分析結果をフィードバック
- 病院間で共有、県民への公表項目の検討
- 県民が望むがん情報について患者会から聴取

<事業成果>

- 各拠点病院等が、自院の「強み」について適切に県民へアピールし、「弱み」については院内で対応を検討することで、県内のがん医療の質が向上
- 患者家族がライフコースに応じて適切な情報を収集し、病院や治療方法等を選択できよう、次年度に向けた公表項目が検討できた。

<事業内容>

- 南和医療圏をモデル地域として実施
- 全国、奈良県、医療圏、南和市町村別のがん罹患、死亡、5年生存率などをがん種別に集計・分析
- 地域の医療関係者や市町村等とともにがん対策推進に向けた施策の検討

<事業成果>

- 南和医療圏のがん種別の罹患、死亡の課題が明確となり、特に、がん予防、早期発見対策に課題がある五條市、大淀町については、行政、県民、関係者と意見交換を実施し、効果的ながん対策を提案することができた。

R1年度

<事業内容>

- 県民が納得した治療を受けるため、がんの治療や病院を選ぶ際に役立つ情報を「がんネットなら」で公表する
(協議会、部会等で公表項目等を検討)

(イメージ)



- 「がんネットなら」を広く県民に周知するためのリーフレット発行



<事業内容>

- 東和医療圏、中和医療圏のがん種別の課題を明らかにし、死亡率低減に向けた効果的な対策を検討。
* 東和医療圏、中和医療圏から4市町村程度対象市町村を選定。

○東和医療圏の現状

- 胃がんの罹患率、死亡率が高い
- 肝がん・大腸がんの罹患率が高い

○中和医療圏の現状

- 肝がんの罹患率、死亡率が高い
- 肺がん・胃がんの死亡率が高い

R2年度

<事業内容>

- 公表内容の更新

<事業内容>

- 奈良医療圏、西和医療圏へ取組を拡大。

令和元年度 がん診療情報見える化推進事業 スケジュール

<目的>

県民ががんの治療や病院を選ぶ際に役立つよう、県内のがん診療連携拠点病院等の診療機能や実績等をわかりやすく掲載する

がん診療情報見える化推進事業（がんネットなら改修） スケジュール表

	令和元年度									
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
委託契約 作業準備	■				患者会との意見交換	※適宜 がん医療部会（メールにて）	※適宜 がん医療部会（メールにて）		がん医療部会	
更新作業			■				■			
動作確認								■		
最終校正 公開										■

令和元年度 地域別がん対策見える化推進事業 スケジュール

<目的>

データや地域の声に基づいた、より説得力のある有効ながん対策を実施し、地域の課題が改善することを目指す

- 1. データの整理・集計（一次集計）** 8月
作業中
・対象データ：地域がん登録 人口動態統計 地域保健・健康増進事業報告、奈良県健康長寿基礎調査 奈良県民・健康食生活実態調査 等
・収集したデータを元に、奈良県及び各医療圏のがん医療の概況について整理
・東和医療圏及び中和医療圏にて特に対応策を検討すべきがん種や対象市町村を選定
- 2. 市町村訪問・調整** 9月
・対象市町村に集計結果を提示し、現場の感覚との差異や、データには必ずしも現れない課題の背景・要因の仮説、現場の課題意識、取り組み状況等を聴取
- 3. 意見交換会** 10～11月
・南和医療圏のがん医療の現状・課題や、がん対策の充実に向けた取り組みの大まかな方向性を共有
・データによる整理結果に関する現場としての妥当性や今後充実させるべき取り組み等について検討
- 4. 追加分析・提案検討** 11～2月
・対象市町村が現在実施している事業等に関するデータ等に基づき、現場の実態に基づくより具体的な課題の分析や提案について検討
- 5. 提案の取りまとめ** 3月

がん対策推進協議会で報告

本業務の
成果物を活用して

東和医療圏及び中和医療圏の市町村が、がん医療の現状・課題及び今後の目指すべき方向性を共有し、がん対策の充実・強化に向けた取り組みを推進

データ整理・集計のイメージ

■ 主な集計項目（いずれもがん種別・医療圏別・市町村別に整理）

【基礎情報】

- 人口、年齢構成、産業、
- 受療率（患者住所地／医療機関所在地）、県外流出状況

【死亡】

- 標準化死亡比

最終アウトカム

【罹患】

- 標準化罹患比

【生存】

- 5年相対生存率

【早期発見】

- 臨床進行度別患者数

中間アウトカム

【医療の質】

- 臨床進行度別生存率
- 治療方法別実施率

【生活習慣】

- 喫煙率
- 塩分摂取量

初期アウトカム

【検診】

- がん検診受診率
- 精検受診率

【医療体制】

- 専門的医療従事者数
等