

## ●がんの早期発見（奈良県がん予防対策推進委員会）

目指す姿	<p>○県民が検診の重要性を理解し、受診しています。また、有効な正しい方法のがん検診が行われ、早期発見されて、がんで若い人が亡くならない社会になっています。</p> <p>○上記の目標を達成するため、県内で効果の高い検診が実施されています。</p>
開催日	2回／年
議論内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. がん検診プロセス指標による事業評価</li> <li>2. がん検診事業評価のためのチェックリストの結果報告（市町村）</li> <li>3. 検診実施機関精度管理調査方法の検討（個別検診機関）</li> </ol>
平成29年度 取組	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 奈良県がん予防対策推進委員会の開催（2回／年）</li> <li>2. 各がん（胃・肺・大腸・子宮・乳）部会及び受診率向上部会の開催（各1回／年）</li> <li>3. 各がん検診従事者研修会の開催（8回／年）</li> <li>4. がん検診受診について普及啓発の推進</li> <li>5. がん予防県民公開講座の開催（1回／年）</li> <li>6. 「がん検診を受けよう！」奈良県民会議の開催 <ul style="list-style-type: none"> <li>・市町村と連携した啓発活動の実施</li> <li>・県民会議会員数の拡大を図る</li> <li>・「市町村健康まつり」等で市町村が主体的に取り組む、がん検診啓発キャンペーンを実施</li> </ul> </li> </ol>

# <平成29年度がん予防対策事業>

## ■がん検診推進事業

### (1) 奈良県がん予防対策推進委員会

- 1) 奈良県がん予防対策推進委員会 (2回/年)
  - ・がん検診精度管理のあり方検討
  - がん検診精度管理調査の実施 (市町村・検診実施機関)
- 2) 各がん検診部会 (1回/年)
  - ・奈良県市町村がん検診実施要領の検討
  - ・市町村及び検診機関への検診精度についての助言、指導の実施
  - ・受診率向上のための方策検討及び事業取組の評価

### (2) 検診精度向上事業

- 1) 各がん検診従事者研修会  
対象：がん検診従事者
- 2) 精度管理調査実施に関する研修会  
対象：市町村、検診機関

### (3) 「がん検診を受けよう！」奈良県民会議推進事業

- 1) 総会等の開催
  - ・平成29年度活動方針発表
  - ・がん検診普及啓発の取り組みに対する奈良県知事表彰
- 2) 普及イベント
  - ・総会参加の会員団体による啓発
- 3) 啓発用ツールの作成強化
  - ・がん検診啓発ツール (ポスター・リーフレット) の作成等

### (4) がん予防に関する普及啓発事業

- ・がん予防に関する啓発資料の配布
- ・がん予防研修会の実施 (県民公開講座)

### (5) がん検診の受診勧奨・再勧奨支援事業

なら健康長寿基本計画の最終目標である県民の健康寿命日本一を目指すため、健康寿命延長に寄与する健康行動 (がん検診受診率向上対策) の効果的な普及対策の実施。

効果が実証されているがん検診個別受診勧奨・再勧奨 (コール・リコール) 事業、がん検診の普及啓発事業を全県的に展開する。

- 1) 市町村がん検診受診率向上支援補助事業
  - ① がん検診の受診勧奨にかかる補助  
がん検診受診率向上に有効とされている個別受診勧奨についての補助金制度。
  - ② がん検診の普及啓発にかかる補助  
がん予防推進員を養成するための経費にかかる補助。
- 2) がん検診コール・リコール推進事業
  - ・がん検診受診率向上支援事業説明会 (1回/年)
  - ・平成28年度事業の報告会の開催 (1回/年)

# 1. 平成27年度・28年度市町村がん検診受診率速報値

(40-64歳 子宮がんは20-64歳)【市町村がん検診結果報告書】

	胃がん		肺がん		大腸がん		子宮がん		乳がん	
	H27	H28	H27	H28	H27	H28	H27	H28	H27	H28
奈良市	3.2	5.0	3.4	3.5	31.0	28.2	43.6	40.1	43.9	40.7
大和高田市	15.4	21.5	16.6	16.4	21.2	18.2	28.6	27.8	36.4	36.1
大和郡山市	8.3	11.0	4.9	4.2	22.6	16.1	23.8	17.1	25.8	22.4
天理市	13.2	20.1	12.9	32.7	27.0	21.4	25.1	23.4	36.2	40.6
橿原市	13.0	18.3	20.3	19.6	25.8	21.9	37.0	16.1	34.9	33.5
桜井市	17.5	22.4	20.0	13.4	16.9	20.2	24.1	23.1	25.3	27.6
五條市	14.3	20.6	16.4	17.7	32.2	30.7	48.7	42.1	51.3	46.0
御所市	11.3	14.9	9.9	8.4	16.4	11.4	22.7	21.9	31.9	30.5
生駒市	10.5	15.3	9.3	9.1	26.2	20.7	33.7	36.4	29.9	32.1
香芝市	3.6	6.7	6.2	10.8	15.0	8.4	23.9	18.1	28.6	26.9
葛城市	13.6	19.4	14.5	14.7	25.4	20.6	42.3	36.0	47.9	41.9
宇陀市	19.8	20.0	21.8	22.7	29.9	28.9	31.8	37.5	42.1	46.0
山添村	45.1	59.4	65.6	62.4	74.9	68.2	72.3	66.0	87.1	89.4
平群町	8.6	14.4	10.4	12.6	18.7	15.4	25.6	29.0	38.5	37.8
三郷町	6.5	9.6	6.9	6.5	13.0	12.2	28.2	15.6	31.6	29.2
斑鳩町	13.2	19.3	14.7	13.9	20.7	16.6	56.0	55.7	48.6	50.3
安堵町	32.3	41.5	41.9	39.1	47.5	40.9	38.9	34.5	50.4	50.6
川西町	16.4	23.6	18.7	24.5	28.4	28.4	40.3	34.4	40.9	36.5
三宅町	18.1	21.4	18.2	17.0	29.0	19.4	27.0	34.7	38.0	39.3
田原本町	8.3	11.4	8.8	7.5	17.0	10.0	26.8	22.1	33.1	34.9
曾爾村	58.8	111.8	73.3	68.3	80.9	77.5	76.5	87.6	101.5	55.5
御杖村	37.2	53.9	53.2	63.9	50.6	56.1	46.3	48.6	65.3	68.0
高取町	7.0	12.1	7.2	10.5	13.2	14.4	21.9	19.0	24.3	24.7
明日香村	16.6	23.5	20.2	21.2	27.8	25.8	43.7	36.2	54.3	21.7
上牧町	5.7	8.2	5.9	5.8	14.6	10.0	27.8	20.5	39.4	30.4
王寺町	10.8	15.8	22.0	14.4	27.4	22.2	35.7	24.1	45.1	35.3
広陵町	10.2	16.3	14.8	15.7	21.2	18.2	28.6	31.8	31.5	33.6
河合町	2.4	3.8	4.1	3.7	18.7	13.5	20.2	16.8	23.4	19.7
吉野町	22.0	28.1	25.0	23.8	36.9	29.0	24.3	22.6	42.2	37.4
大淀町	6.1	9.7	7.8	6.9	14.5	11.4	26.0	21.6	35.8	34.1
下市町	17.9	25.9	23.5	22.7	31.0	27.6	38.1	37.7	47.8	49.9
黒滝村	31.5	38.7	37.9	34.7	47.6	37.9	45.8	52.8	66.7	60.3
天川村	32.8	49.4	86.2	88.5	86.8	82.8	90.2	86.6	45.5	56.4
野迫川村	26.7	35.0	45.0	45.0	48.3	50.0	87.8	97.6	122.2	129.6
十津川村	20.5	29.8	45.2	42.1	44.6	41.2	47.7	44.3	60.4	56.9
下北山村	57.5	167.7	66.1	74.0	69.3	71.7	136.4	151.5	140.4	135.1
上北山村	21.9	31.3	75.0	73.4	68.8	65.6	33.3	63.6	110.0	110.0
川上村	31.1	45.9	57.4	58.9	62.2	44.0	77.9	80.2	98.3	93.9
東吉野村	14.2	20.4	33.2	29.2	26.6	29.2	37.9	36.7	50.3	51.0
県全体	9.7	13.7	11.2	11.8	25.3	21.6	34.6	30.2	37.4	35.8

は、H27とH28を比較し、受診率が伸びている

胃がん検診受診率算出方法

H27: 受診者数/推計対象者数×100

H28: ((H27受診者数+H28受診者数)-2年連続受診者数)/推計対象者数×100

# 2. 平成22年度・27年度市町村がん検診精密検査受診率

(40-74歳 子宮がんは20-74歳)

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
H22	71.0%	85.7%	67.1%	61.9%	85.0%
H27	85.3%	89.8%	74.8%	81.8%	94.6%