

# 羽島市第2期保健事業実施計画(データヘルス計画)【概要版】

## 1. 特定健診の状況

### ①特定健診受診及び保健指導実施の状況 (P9 図表6 5項目②③)

(平成25年度)	羽島市	同規模市町村平均
	特定健診受診率	31.9%
特定保健指導実施率	27.1%	26.8%

  

(平成28年度)	羽島市	同規模市町村平均
	特定健診受診率	33.4%
特定保健指導実施率	59.7%	29.5%

### ②特定健診未受診者の医療機関への受診状況 (P32 図表21-1)

健診未受診で治療中である者は、4,730人(健診未受診者全体の60%程度)
---------------------------------------

(平成28年度)

## 2. 医療の状況

### ①特定健診の受診者と未受診者の生活習慣病治療費 (P32図表21-2)

平成25年度	健診受診者	5,079円	平成28年度	健診受診者	6,179円
	健診未受診者	34,703円		健診未受診者	37,559円

### ②中長期目標疾患(虚血性心疾患・脳血管疾患・慢性腎不全)患者の割合(患者数)と医療費 (P12図表10-1、P13図表10-2・10-3)

	虚血性心疾患(狭心症・心筋梗塞)		医療費	
	割合(患者数)	入院	外来	
平成25年度	4.5% (896人)	7,976万4,480円	4,543万9,370円	
平成28年度	4.4% (801人)	1億2,730万9,090円	4,159万9,510円	

	脳血管疾患(脳梗塞・脳出血・くも膜下出血)		医療費	
	割合(患者数)	入院	外来	
平成25年度	3.1% (622人)	1億1,289万7,890円	3,073万1,800円	
平成28年度	3.3% (595人)	9,818万4,930円	1,608万4,850円	

	人工透析(慢性腎不全)		医療費	
	割合(患者数)	入院	外来	
平成25年度	0.3% (50人)	6,457万2,910円	2億1,276万8,490円	
平成28年度	0.3% (48人)	3,807万3,140円	1億9,303万2,410円	

### ③短期目標疾患(糖尿病・高血圧症・脂質異常症)患者の割合 (P13図表11-1、P14図表11-2・図表11-3)

併用疾病	虚血性心疾患		脳血管疾患	
	平成25年度	平成28年度	平成25年度	平成28年度
糖尿病	20.2% (441人)	18.9% (389人)	13.1% (287人)	12.8% (264人)
高血圧症	17.9% (708人)	16.8% (638人)	12.4% (491人)	13.0% (492人)
脂質異常症	18.8% (617人)	18.5% (596人)	11.2% (369人)	10.7% (344人)

### ④メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合(人数) (P16図12-2)

該当者	男性		女性	
	平成25年度(2013年度)	平成28年度(2016年度)	平成25年度(2013年度)	平成28年度(2016年度)
該当者	30.9% (536人)	32.0% (534人)	12.9% (303人)	14.2% (318人)
3項目該当(血糖+脂質+血圧)	8.5% (148人)	9.1% (152人)	3.5% (83人)	4.4% (98人)
2項目該当(血糖+血圧)	3.5% (60人)	3.7% (62人)	0.9% (21人)	1.3% (29人)
2項目該当(血糖+脂質)	1.3% (23人)	1.6% (26人)	0.9% (21人)	0.4% (8人)
2項目該当(血圧+脂質)	17.6% (305人)	17.6% (294人)	7.6% (178人)	8.1% (183人)
予備群	15.8% (275人)	14.8% (246人)	5.0% (118人)	5.3% (120人)

## 3. 死亡の状況

### 65歳未満の死亡原因 (P21 図表17-3)

	65歳未満死亡数	主要死因				
		がん	心疾患	脳血管疾患	その他	
平成25年(2013年)	男性	49人	23人	4人	3人	19人
	女性	33人	15人	3人	2人	13人
平成27年(2015年)	男性	45人	14人	13人	5人	13人
	女性	25人	13人	0人	0人	12人

## 【羽島市における健康課題・最終年度目標(平成35年(2023年)度)】

### 健康課題

- 脳血管疾患・虚血性心疾患による65歳未満の死亡率の増加 (P21 図表17-3)
- 虚血性心疾患に係わる医療費、特に入院費用額の増加 (P12図表10-1、P13図表10-2・10-3)

#### <原因の疾患>

- メタボリックシンドローム該当者の増加 (P16図12-2)
- 血圧の有所見者・HbA1cの所有見者が5割以上 (P28図表20-3)

### 短期目標

(年度ごとに中長期的な目標を達成するために必要な保健事業等について、実施状況に関する目標や達成度合いに関して目標を設定)

- 特定健康診査受診率 60%、特定保健指導実施率 63%
- メタボリックシンドローム該当者の割合 21.8% → 20%(1.8%減)
- Ⅱ度高血圧(160mmHg/100mmHg)以上の割合 6.1% → 5.8%(0.3%減)
- HbA1c6.5%以上の割合 7.6% → 7.3%(0.3%減)

### 中長期的な目標

総医療費に占める虚血性心疾患(狭心症、心筋梗塞)に係わる医療費の割合  
3.27% → 3.17%(0.1%減)  
1億6,893万3,810円 → 1億5,204万429円(1,689万3,381円減)