#### 国保保健事業実績

# 資料2

### 1 特定健康診査

成人保健課作成

(単位:人・%)

# (1) 受診状況(支払い実績)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
		(2020年度)	(2021年度)	(2022年度)	(2023年度)	(2024年度)
対象者数	<b>※</b> 1	47,403	46,248	43,676	41,073	39,245
受診者数	<b>※</b> 2	18,833	19,142	17,996	16,626	15,795
受診率		40.1	41.3	41.2	40.5	40.2

※1 受診券発送人数 ※2 支払い実績

### (2) 法定報告 (※3)の推移

(単位:人・%)

			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令	和6年	F度		
	男	対象者数	20,048	19,285	17,955	16,888					
	生	受診者数	7,239	7,412	6,974	6,410					
	化	往	土	受診率	36.1	38.4	38.8	38.0		現	
吹	女	対象者数	25,299	24,630	23,072	21,839		在			
田	性	受診者数	11,041	11,370	10,906	9,979		確			
市	圧	受診率	43.6	46.2	47.3	45.7		認			
	合	対象者数	45,347	43,915	41,027	38,727		中			
	計	受診者数	18,280	18,782	17,880	16,389		.1.			
	ĒΙ	受診率	40.3	42.8	43.6	42.3					

<sup>※3</sup> 法定報告とは、年度を通して継続加入していた被保険者を対象として特定健診対象者数、受診者数を国 に報告する数値

#### 2 特定保健指導

### 【参考】特定保健指導対象者の選定基準

腹囲	追加リスク	<ul><li>④ 喫煙歴</li></ul>	対	※左表に該当し		
版四	①血糖 ②脂質 ③血圧	4 突炷座	40~64歳	65~74歳	ない場合や、高	
≥85cm (男性)	2つ以上該当		1=1=45 -1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		血圧、糖尿病、	
	1 (計)	あり	積極的支援	動機付け支援	脂質異常症のい	
≥90cm (女性)	1つ該当	なし	なし		ずれかで服薬中	
	3つ該当		<b>積極的支援</b>		の場合は「情報 提供 と判定	
上記以外で	2つ該当	あり	但他们又及	┃ ■動機付け支援		
BMI ≥ 25	とり試当	なし		一到版刊の文版		
	1つ該当					

(1) 対象者: 吹田市国保健康診査受診者の特定保健指導判定結果

(単位:人・%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
積極的	人数	466	440	420	391	375
支援	割合	2.5	2.3	2.3	2.4	2.4
動機付け	人数	2,018	1,993	1,757	1,650	1,274
支援	割合	10.7	10.5	9.8	10.0	8.2
情報提供	人数	16,294	16,525	15,696	14,486	13,962
旧拟灰洪	割合	86.8	87.2	87.8	87.7	89.4

# (2) 実施状況(支払い実績)

(単位:人)

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
積極的支援	49	58	59	44	37
動機付け支援	1,020	1,016	919	886	724

# (3) 法定報告の推移

(単位:人・%)

			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和	16年	F度
	積極的	対象者数	438	440	407	367			
吹	支援	利用者数	33	52	47	33		現	
	又饭	利用率	7.5	11.8	11.5	9.0		在	
市	動機付け	対象者数	1,969	1,993	1,773	1,616		確	
1 1	支援	利用者数	761	702	828	797		認.	
	又拔	利用率	38.6	35.2	46.7	49.3		中	

#### 3 第4期特定健康診査等実施計画進捗状況

### (1)吹田市第4期特定健康診査等実施計画目標值

ア 特定健康診査

(単位:%)

	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
	(2024年度)	(2025年度)	(2026年度)	(2027年度)	(2028年度)	(2029年度)
特定健康診査 受診率	48.4	50.8	53.1	55.4	57.7	60.0
特定保健指導 実施率	40.0	44.0	48.0	52.0	56.0	60.0
特定保健指導による特 定保健指導対象 者の減少率	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0

# (2) 法定報告の推移・比較

#### ア 特定健康診査受診率

# イ 特定保健指導

(単位:%)

	令和5
全国	59.7
(全国)市町村国保	38.2
吹田市	42.3

(単位:%)

		令和5
全国	対象者割合	16.6
土田	実施率	27.7
(全国)市	対象者割合	11.0
国保	実施率	29.1
吹田市	対象者割合	12.1
外田川	実施率	31.1

### 4 その他の保健事業

# (1) 人間ドック助成・がん検診等一部負担金助成

(単位:件)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
,	人間ドック助成	364	530	774	914	899
	胃 (内視鏡)	177	228	246	276	268
	胃(エックス線)	511	200	178	171	132
	肺(エックス線)	1,853	1,978	1,968	1,909	1,742
が	肺(喀痰検査)	82	87	82	91	87
ん	大腸	1,783	1,877	1,873	1,763	1,693
検	子宮 (頸部)	623	730	681	686	646
診	子宮(頸部+体部)	58	103	70	94	68
	乳 (視触診)	0	0	0	0	0
	乳(視触診・マンモ併用)	672	749	734	738	667
	前立腺	472	534	544	524	555
骨	·粗しょう症検診	228	260	271	241	274
B型·	・C型肝炎ウイルス検診	0	0	0	0	0
	聴力検診	54	51	62	61	96

### (2)特定健診未受診者勧奨

(単位:人)

				令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
実	施	者	数					9,851
受	診	者	数					190

※令和6年度 国民健康保険課から成人保健課に事業移管

#### (3) 特定保健指導未利用者勧奨

(単位:人)

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
利用勧奨(電話)	243	162	257	227	235
利用勧奨(郵送)	149	86	139	140	118
利用勧奨後の申込	30	27	26	20	14

#### (4) 血圧・血糖高値者受診勧奨

### ア 血圧高値者受診勧奨

(単位:人)

			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
対	象	者	779	887	657	524	441
受	診 確 認 者	*	626	720	528	415	338

※訪問・面接・電話・文書返送にて、受診状況の確認ができた者の数

### イ 血糖高値者受診勧奨

(単位:人)

			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
対	象	者	639	678	517	477	400
受	診 確 認	者 ※	526	534	412	375	327

※訪問・面接・電話・文書返送にて、受診状況の確認ができた者の数

### (5)糖尿病性腎症重症化予防

#### ア 糖尿病治療中

(単位:機関・人)

						令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
協	力	医	療	機	関	19	19	32	40	38
対		复	Ŕ		者	183	174	199	248	223
事	業	参	加	者	*	31	18	18	17	15

イ 糖尿病未治療 (単位:人)

			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
対	象	者	609	637	492	460	379
受 診	確 認	者 ※	507	517	387	361	313

※訪問・面接・電話・文書返送にて、受診状況の確認ができた者の数

### (6)糖尿病治療中断者支援

(単位:人)

				令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
実	施	人	数	_	_	28	19	21

# (7) 心不全重症化予防 【令和5年10月開始】

(単位:人)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
健康診査受診者数		1			8,560	15,795
NT-	proBNP				540	892
判定結果	基本改善	1			463	697
刊是临未	強化改善				64	131
保健指導	集団指導				74	100
参加者数	保健指導	_		_	7	20

※令和6年度より、基本改善は心機能低下予備軍、強化改善は心機能低下に名称変更

### (8) 重複多剤服薬者保健指導 【令和5年度新規】

(単位:人)

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
服薬状況通知者数	_	_	_	370	378
電話指導実施者数	_	_	_	100	100
訪問指導実施者数	_	_	_	10	11
内2回訪問不在	_	_	_	7	10