

## 新潟県市町村職員共済組合

## 平成27年度・平成28年度 特定健康診査及び特定保健指導の結果について

## 1 特定健康診査の対象者及び実施結果

区分		平成27年度			平成28年度		
		目標値	実績値	差	目標値	実績値	差
組合員	対象者数(人)	14,460	15,577	1,117	13,980	15,421	1,441
	受診者数(人)	13,447	14,535	1,088	13,141	14,413	1,272
	受診率(%)	93.0	93.3	0.3	94.0	93.5	△ 0.5
被扶養者等	対象者数(人)	5,440	5,017	△ 423	5,260	4,564	△ 696
	受診者数(人)	3,536	2,319	△ 1,217	3,682	2,226	△ 1,456
	受診率(%)	65.0	46.2	△ 18.8	70.0	48.8	△ 21.2
合計	対象者数(人)	19,900	20,594	694	19,240	19,985	745
	受診者数(人)	16,983	16,854	△ 129	16,823	16,639	△ 184
	受診率(%)	85.3	81.8	△ 3.5	87.4	83.3	△ 4.1

※被扶養者等には、任意継続組合員及び任意継続組合員の被扶養者を含む。

## 2 特定保健指導の実施結果

## (1) 全体の実施結果

区分		平成27年度			平成28年度		
		目標値	実績値	差	目標値	実績値	差
特定保健指導	対象者数(人)	2,772	2,645	△ 127	2,732	2,638	△ 94
	終了者数(人)	859	77	△ 782	983	432	△ 551
	実施率(%)	31.0	2.9	△ 28.1	36.0	16.4	△ 19.6

## (2) 特定健康診査の実施者における特定保健指導対象者の割合

区分	平成27年度			平成28年度		
	特定健康診査 実施者(人)	特定保健指導 対象者(人)	割合 (B) / (A)	特定健康診査 実施者(人)	特定保健指導 対象者(人)	割合 (B) / (A)
組合員	14,535	2,500	17.2	14,413	2,442	16.9
被扶養者等	2,319	181	7.8	2,226	196	8.8
合計	16,854	2,681	15.9	16,639	2,638	15.9

※被扶養者等には、任意継続組合員及び任意継続組合員の被扶養者を含む。

## (3) 特定保健指導終了者の割合

区分	平成27年度			平成28年度		
	積極的支援	動機付け支援	計	積極的支援	動機付け支援	計
特定保健指導対象者数(人)	1,523	1,158	2,681	1,484	1,154	2,638
特定保健指導受診者数(人)	173	259	432	201	293	494
特定保健指導終了者数(人)	157	248	405	159	273	432
特定保健指導終了者の割合(%)	10.3	21.4	15.1	10.7	23.7	16.4

### 3 今後の課題

#### (1) 全国との比較

当共済組合と全国の市町村共済との集計結果比較

	平成27年度		平成28年度	
	新潟県市町村職員共済組合	市町村職員 共済組合(全国)	新潟県市町村職員共済組合	市町村職員 共済組合(全国)
特定健康診査対象者数	20,594	958,822	19,985	937,438
特定健康診査受診率(%)	81.8	79.9	83.3	81.2
特定保健指導対象者数	2,681	137,056	2,638	137,948
特定保健指導実施率(%)	15.1	18.4	16.4	19.1

特定健康診査の受診率は全国平均を上回っているものの、特定保健指導の実施率を全国平均レベルまで引き上げることが課題となっている。

#### (2) 特定健診受診率・特定保健指導実施率向上に向けた取組

受診率・実施率の向上に向けて、以下の事項に引き続き取り組むこととする。

- ① 特定健康診査受診券発行対象者に対して、直接自宅あてに受診券を送付。
- ② 受診方法等を周知するため、「特定健康診査・特定保健指導の御案内」を同封。
- ③ 特定健康診査を受診していない被扶養者等に対して、ハガキ送付による受診勧奨を実施（年2回）。
- ④ 特定保健指導利用券発行対象者に対しては、直接自宅あてに利用券を送付するとともに、特定保健指導の利用を促すチラシを同封。
- ⑤ 特定保健指導利用券を送付した組合員について、所属所へ当該組合員のリストを送付し、共済事務主管課や安全衛生委員会を通じた利用勧奨を行う。
- ⑥ 広報誌「共済にいがた」を活用した、特定健康診査及び特定保健指導に関する情報の提供。