

表102 通院回数とカード利用機関数

			カード利用機関数				合計
			1ヶ所	2ヶ所	3ヶ所以上	利用なし	
通院回数	10回未満	度数 %	1768 59.9%	326 11.0%	33 1.1%	825 27.9%	2952 100.0%
	10回以上	度数 %	396 54.6%	111 15.3%	22 3.0%	196 27.0%	725 100.0%
合計		度数 %	2164 58.9%	437 11.9%	55 1.5%	1021 27.8%	3677 100.0%

表103 通院回数と端末による説明

			端末による説明					合計
			よく受けている	検査後だけ	病状変化時だけ	あまり受けていない	受けたことがない	
通院回数	10回未満	度数 %	879 28.4%	1151 37.1%	193 6.2%	347 11.2%	529 17.1%	3099 100.0%
	10回以上	度数 %	218 28.5%	302 39.5%	50 6.5%	70 9.2%	124 16.2%	764 100.0%
合計		度数 %	1097 28.4%	1453 37.6%	243 6.3%	417 10.8%	653 16.9%	3863 100.0%

表104 慢性病の有無とICカード携帯

			ICカード携帯				合計
			いつも	受診時のみ	指示された時	持っていない	
慢性病の有無	かかっている	度数 %	1357 42.6%	721 22.6%	336 10.5%	775 24.3%	3189 100.0%
	治癒	度数 %	15 30.0%	13 26.0%	6 12.0%	16 32.0%	50 100.0%
	かかっていない	度数 %	79 22.4%	53 15.0%	35 9.9%	186 52.7%	353 100.0%
	急慢不明	度数 %	72 38.9%	36 19.5%	16 8.6%	61 33.0%	185 100.0%
合計		度数 %	1523 40.3%	823 21.8%	393 10.4%	1038 27.5%	3777 100.0%

表105 慢性病の有無とカード利用機関数

			カード利用機関数				合計
			1ヶ所	2ヶ所	3ヶ所以上	利用なし	
慢性病の有無	かかっている	度数 %	1909 60.5%	390 12.4%	54 1.7%	803 25.4%	3156 100.0%
	治癒	度数 %	26 52.0%	12 24.0%		12 24.0%	50 100.0%
	かかっていない	度数 %	140 40.9%	25 7.3%	3 .9%	174 50.9%	342 100.0%
	急慢不明	度数 %	96 53.9%	16 9.0%	1 .6%	65 36.5%	178 100.0%
合計		度数 %	2171 58.3%	443 11.9%	58 1.6%	1054 28.3%	3726 100.0%

表106 慢性病の有無と端末による説明

	端末による説明					合計	
	よく受けている	検査後だけ	病状変化時だけ	あまり受けていない	受けたことがない		
慢性病の有無	かかっている	度数 1033 31.1%	1276 38.4%	205 6.2%	325 9.8%	481 14.5%	3320 100.0%
	治癒	度数 10 19.6%	13 25.5%	6 11.8%	12 23.5%	10 19.6%	51 100.0%
	かかっていない	度数 39 10.8%	79 21.9%	23 6.4%	62 17.2%	157 43.6%	360 100.0%
	急慢不明	度数 40 20.2%	92 46.5%	13 6.6%	24 12.1%	29 14.6%	198 100.0%
	合計	度数 1122 28.6%	1460 37.2%	247 6.3%	423 10.8%	677 17.2%	3929 100.0%

表107 自覚的健康状態とICカード携帯

	ICカード携帯				合計	
	いつも	受診時のみ	指示された時	持っていない		
自覚的健康状態	とてもよい	度数 157 43.9%	73 20.4%	33 9.2%	95 26.5%	358 100.0%
	よい方である	度数 1020 40.0%	569 22.3%	273 10.7%	691 27.1%	2553 100.0%
	あまりよくない	度数 330 39.9%	174 21.0%	85 10.3%	239 28.9%	828 100.0%
	わるい方である	度数 35 41.2%	21 24.7%	6 7.1%	23 27.1%	85 100.0%
	とても悪い	度数 3 20.0%	4 26.7%	2 13.3%	6 40.0%	15 100.0%
合計	度数 1545 40.2%	841 21.9%	399 10.4%	1054 27.5%	3839 100.0%	

表108 自覚的健康状態とカード利用機関数

	カード利用機関数				合計	
	1ヶ所	2ヶ所	3ヶ所以上	利用なし		
自覚的健康状態	とてもよい	度数 210 60.5%	42 12.1%	6 1.7%	89 25.6%	347 100.0%
	よい方である	度数 1503 59.6%	270 10.7%	32 1.3%	718 28.5%	2523 100.0%
	あまりよくない	度数 455 55.3%	120 14.6%	16 1.9%	232 28.2%	823 100.0%
	わるい方である	度数 41 48.8%	15 17.9%	2 2.4%	26 31.0%	84 100.0%
	とても悪い	度数 8 57.1%		2 14.3%	4 28.6%	14 100.0%
合計	度数 2217 58.5%	447 11.8%	58 1.5%	1069 28.2%	3791 100.0%	

表109 自覚的健康状態と端末による説明

	端末による説明					合計	
	よく受けている	検査後だけ	病状変化時だけ	あまり受けていない	受けたことがない		
自覚的健康状態	とてもよい	度数 130 %	106 28.6%	24 6.5%	33 8.9%	78 21.0%	371 100.0%
	よい方である	度数 747 %	1040 39.0%	158 5.9%	279 10.5%	440 16.5%	2664 100.0%
	あまりよくない	度数 236 %	318 36.9%	63 7.3%	102 11.8%	142 16.5%	861 100.0%
	わるい方である	度数 22 %	28 31.1%	5 5.6%	11 12.2%	24 26.7%	90 100.0%
	とても悪い	度数 4 %	4 26.7%	1 6.7%	3 20.0%	3 20.0%	15 100.0%
合計	度数 1139 %	1496 37.4%	251 6.3%	428 10.7%	687 17.2%	4001 100.0%	

表110 機関種別と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
機関種別	病院	度数	390	409	42	841
		%	46.4%	48.6%	5.0%	100.0%
	診療所	度数	1236	1023	90	2349
		%	52.6%	43.6%	3.8%	100.0%
合計		度数	1626	1432	132	3190
		%	51.0%	44.9%	4.1%	100.0%

表111 機関種別と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
機関種別	病院	度数	836	59	235	1130
		%	74.0%	5.2%	20.8%	100.0%
	診療所	度数	2063	118	487	2668
		%	77.3%	4.4%	18.3%	100.0%
合計		度数	2899	177	722	3798
		%	76.3%	4.7%	19.0%	100.0%

表112 機関種別と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
機関種別	病院	度数	152	963	1115
		%	13.6%	86.4%	100.0%
	診療所	度数	272	2426	2698
		%	10.1%	89.9%	100.0%
合計		度数	424	3389	3813
		%	11.1%	88.9%	100.0%

表113 機関種別と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
機関種別	病院	度数	304	430	282	52	16	1084
		%	28.0%	39.7%	26.0%	4.8%	1.5%	100.0%
	診療所	度数	621	1060	805	103	31	2620
		%	23.7%	40.5%	30.7%	3.9%	1.2%	100.0%
合計		度数	925	1490	1087	155	47	3704
		%	25.0%	40.2%	29.3%	4.2%	1.3%	100.0%

表114 機関種別と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
機関種別	病院	度数	240	440	327	44	13	1064
		%	22.6%	41.4%	30.7%	4.1%	1.2%	100.0%
	診療所	度数	654	1113	757	66	19	2609
		%	25.1%	42.7%	29.0%	2.5%	.7%	100.0%
合計		度数	894	1553	1084	110	32	3673
		%	24.3%	42.3%	29.5%	3.0%	.9%	100.0%

表115 機関種別と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心 できる	かなり安心 できる	ふつう	あまり安心 できない	全然安心 できない	
機関 種別	病院	度数 %	327 31.0%	456 43.2%	222 21.0%	36 3.4%	14 1.3%	1055 100.0%
	診療所	度数 %	804 31.0%	1145 44.2%	573 22.1%	55 2.1%	15 .6%	2592 100.0%
合計		度数 %	1131 31.0%	1601 43.9%	795 21.8%	91 2.5%	29 .8%	3647 100.0%

表116 機関種別と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役に たつ	よく役に たつ	ふつう	あまり役に たたない	全然役に たたない	
機関 種別	病院	度数 %	233 22.1%	469 44.5%	291 27.6%	43 4.1%	17 1.6%	1053 100.0%
	診療所	度数 %	694 26.9%	1089 42.2%	707 27.4%	69 2.7%	24 .9%	2583 100.0%
合計		度数 %	927 25.5%	1558 42.8%	998 27.4%	112 3.1%	41 1.1%	3636 100.0%

表117 機関種別と自身の病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役に たつ	よく役に たつ	ふつう	あまり役に たたない	全然役に たたない	
機関 種別	病院	度数 %	200 19.4%	429 41.7%	337 32.7%	45 4.4%	19 1.8%	1030 100.0%
	診療所	度数 %	565 22.1%	1034 40.5%	856 33.5%	76 3.0%	24 .9%	2555 100.0%
合計		度数 %	765 21.3%	1463 40.8%	1193 33.3%	121 3.4%	43 1.2%	3585 100.0%

表118 機関種別と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらとも いえない	
機関 種別	病院	度数 %	662 59.8%	198 17.9%	247 22.3%	1107 100.0%
	診療所	度数 %	1632 61.4%	454 17.1%	571 21.5%	2657 100.0%
合計		度数 %	2294 60.9%	652 17.3%	818 21.7%	3764 100.0%

表119 機関種別と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
機関 種別	病院	度数 %	682 61.3%	250 22.5%	180 16.2%	1112 100.0%
	診療所	度数 %	1727 64.2%	525 19.5%	436 16.2%	2688 100.0%
合計		度数 %	2409 63.4%	775 20.4%	616 16.2%	3800 100.0%

表120 性別と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
性別	男	度数 %	773 51.4%	665 44.2%	65 4.3%	1503 100.0%
	女	度数 %	867 50.6%	776 45.3%	70 4.1%	1713 100.0%
合計		度数 %	1640 51.0%	1441 44.8%	135 4.2%	3216 100.0%

表121 性別と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
性別	男	度数 %	1372 77.3%	93 5.2%	309 17.4%	1774 100.0%
	女	度数 %	1554 75.4%	84 4.1%	422 20.5%	2060 100.0%
合計		度数 %	2926 76.3%	177 4.6%	731 19.1%	3834 100.0%

表122 性別と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
性別	男	度数 %	191 10.9%	1568 89.1%	1759 100.0%
	女	度数 %	235 11.3%	1851 88.7%	2086 100.0%
合計		度数 %	426 11.1%	3419 88.9%	3845 100.0%

表123 性別と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
性別	男	度数 %	443 25.8%	712 41.4%	470 27.3%	68 4.0%	27 1.6%	1720 100.0%
	女	度数 %	493 24.5%	787 39.1%	625 31.0%	90 4.5%	20 1.0%	2015 100.0%
合計		度数 %	936 25.1%	1499 40.1%	1095 29.3%	158 4.2%	47 1.3%	3735 100.0%

表124 性別と納得して受療

			納得して受療				合計	
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない		全然役にたたない
性別	男	度数 %	433 25.4%	760 44.6%	439 25.8%	50 2.9%	21 1.2%	1703 100.0%
	女	度数 %	469 23.5%	803 40.2%	655 32.8%	62 3.1%	11 .6%	2000 100.0%
合計		度数 %	902 24.4%	1563 42.2%	1094 29.5%	112 3.0%	32 .9%	3703 100.0%

表125 性別と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
性別	男	度数 %	530 31.0%	764 44.8%	348 20.4%	45 2.6%	20 1.2%	1707 100.0%
	女	度数 %	610 31.0%	848 43.1%	453 23.0%	47 2.4%	9 .5%	1967 100.0%
合計		度数 %	1140 31.0%	1612 43.9%	801 21.8%	92 2.5%	29 .8%	3674 100.0%

表126 性別と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
性別	男	度数 %	454 26.7%	758 44.5%	409 24.0%	55 3.2%	26 1.5%	1702 100.0%
	女	度数 %	480 24.4%	811 41.3%	601 30.6%	59 3.0%	15 .8%	1966 100.0%
合計		度数 %	934 25.5%	1569 42.8%	1010 27.5%	114 3.1%	41 1.1%	3668 100.0%

表127 性別と自身の病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
性別	男	度数 %	397 23.7%	699 41.7%	496 29.6%	58 3.5%	25 1.5%	1675 100.0%
	女	度数 %	374 19.3%	774 39.9%	711 36.6%	63 3.2%	18 .9%	1940 100.0%
合計		度数 %	771 21.3%	1473 40.7%	1207 33.4%	121 3.3%	43 1.2%	3615 100.0%

表128 性別と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらともいえない	
性別	男	度数 %	1130 64.0%	294 16.6%	342 19.4%	1766 100.0%
	女	度数 %	1186 58.5%	363 17.9%	480 23.7%	2029 100.0%
合計		度数 %	2316 61.0%	657 17.3%	822 21.7%	3795 100.0%

表129 性別と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
性別	男	度数 %	1047 59.5%	399 22.7%	315 17.9%	1761 100.0%
	女	度数 %	1377 66.5%	382 18.4%	313 15.1%	2072 100.0%
合計		度数 %	2424 63.2%	781 20.4%	628 16.4%	3833 100.0%

表130 年齢区分と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
年齢区分	50歳未満	度数 %	82 36.4%	124 55.1%	19 8.4%	225 100.0%
	50歳以上	度数 %	1569 52.1%	1322 43.9%	118 3.9%	3009 100.0%
合計		度数 %	1651 51.1%	1446 44.7%	137 4.2%	3234 100.0%

表131 年齢区分と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
年齢区分	50歳未満	度数 %	261 71.5%	18 4.9%	86 23.6%	365 100.0%
	50歳以上	度数 %	2682 76.9%	157 4.5%	647 18.6%	3486 100.0%
合計		度数 %	2943 76.4%	175 4.5%	733 19.0%	3851 100.0%

表132 年齢区分と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
年齢区分	50歳未満	度数 %	121 33.9%	236 66.1%	357 100.0%
	50歳以上	度数 %	309 8.8%	3199 91.2%	3508 100.0%
合計		度数 %	430 11.1%	3435 88.9%	3865 100.0%

表133 年齢区分と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
年齢区分	50歳未満	度数 %	39 11.0%	120 33.7%	149 41.9%	35 9.8%	13 3.7%	356 100.0%
	50歳以上	度数 %	903 26.6%	1388 40.8%	951 28.0%	123 3.6%	33 1.0%	3398 100.0%
合計		度数 %	942 25.1%	1508 40.2%	1100 29.3%	158 4.2%	46 1.2%	3754 100.0%

表134 年齢区分と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
年齢区分	50歳未満	度数 %	42 11.7%	127 35.5%	152 42.5%	28 7.8%	9 2.5%	358 100.0%
	50歳以上	度数 %	865 25.7%	1445 43.0%	947 28.2%	84 2.5%	22 .7%	3363 100.0%
合計		度数 %	907 24.4%	1572 42.2%	1099 29.5%	112 3.0%	31 .8%	3721 100.0%

表135 年齢区分と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
年齢区分	5歳未満	度数 %	58 16.2%	149 41.6%	124 34.6%	17 4.7%	10 2.8%	358 100.0%
	5歳以上	度数 %	1089 32.7%	1470 44.1%	682 20.5%	75 2.2%	18 .5%	3334 100.0%
合計		度数 %	1147 31.1%	1619 43.9%	806 21.8%	92 2.5%	28 .8%	3692 100.0%

表136 年齢区分と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
年齢区分	5歳未満	度数 %	52 14.7%	130 36.7%	137 38.7%	24 6.8%	11 3.1%	354 100.0%
	5歳以上	度数 %	886 26.6%	1446 43.4%	877 26.3%	92 2.8%	29 .9%	3330 100.0%
合計		度数 %	938 25.5%	1576 42.8%	1014 27.5%	116 3.1%	40 1.1%	3684 100.0%

表137 年齢区分と病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
年齢区分	5歳未満	度数 %	34 9.6%	118 33.2%	165 46.5%	26 7.3%	12 3.4%	355 100.0%
	5歳以上	度数 %	739 22.5%	1366 41.7%	1047 31.9%	96 2.9%	30 .9%	3278 100.0%
合計		度数 %	773 21.3%	1484 40.8%	1212 33.4%	122 3.4%	42 1.2%	3633 100.0%

表138 年齢区分と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらともいえない	
年齢区分	5歳未満	度数 %	184 50.7%	63 17.4%	116 32.0%	363 100.0%
	5歳以上	度数 %	2138 62.0%	599 17.4%	712 20.6%	3449 100.0%
合計		度数 %	2322 60.9%	662 17.4%	828 21.7%	3812 100.0%

表139 年齢区分と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
年齢区分	5歳未満	度数 %	266 72.1%	36 9.8%	67 18.2%	369 100.0%
	5歳以上	度数 %	2168 62.2%	753 21.6%	562 16.1%	3483 100.0%
合計		度数 %	2434 63.2%	789 20.5%	629 16.3%	3852 100.0%

表140 仕事への従事と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
仕事への従事	従事している	度数 %	533 51.9%	450 43.9%	43 4.2%	1026 100.0%
	従事していない	度数 %	1110 50.5%	997 45.3%	93 4.2%	2200 100.0%
合計		度数 %	1643 50.9%	1447 44.9%	136 4.2%	3226 100.0%

表141 仕事への従事と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
仕事への従事	従事している	度数 %	1021 79.3%	54 4.2%	212 16.5%	1287 100.0%
	従事していない	度数 %	1912 74.8%	122 4.8%	522 20.4%	2556 100.0%
合計		度数 %	2933 76.3%	176 4.6%	734 19.1%	3843 100.0%

表142 仕事への従事と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
仕事への従事	従事している	度数 %	198 15.5%	1083 84.5%	1281 100.0%
	従事していない	度数 %	231 9.0%	2345 91.0%	2576 100.0%
合計		度数 %	429 11.1%	3428 88.9%	3857 100.0%

表143 仕事への従事と事故災害時の安心

			事故災害時の安心				合計	
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない		全然安心できない
仕事への従事	従事している	度数 %	253 20.0%	516 40.9%	395 31.3%	74 5.9%	25 2.0%	1263 100.0%
	従事していない	度数 %	686 27.6%	981 39.5%	712 28.7%	84 3.4%	22 .9%	2485 100.0%
合計		度数 %	939 25.1%	1497 39.9%	1107 29.5%	158 4.2%	47 1.3%	3748 100.0%

表144 仕事への従事と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
仕事への従事	従事している	度数 %	259 20.6%	548 43.6%	380 30.3%	53 4.2%	16 1.3%	1256 100.0%
	従事していない	度数 %	647 26.3%	1013 41.2%	723 29.4%	59 2.4%	15 .6%	2457 100.0%
合計		度数 %	906 24.4%	1561 42.0%	1103 29.7%	112 3.0%	31 .8%	3713 100.0%

表145 仕事への従事と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
仕事への従事	従事している	度数 %	323 25.9%	573 45.9%	299 24.0%	35 2.8%	18 1.4%	1248 100.0%
	従事していない	度数 %	821 33.7%	1039 42.6%	510 20.9%	57 2.3%	11 .5%	2438 100.0%
合計		度数 %	1144 31.0%	1612 43.7%	809 21.9%	92 2.5%	29 .8%	3686 100.0%

表146 仕事への従事と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
仕事への従事	従事している	度数 %	294 23.5%	562 44.9%	329 26.3%	44 3.5%	22 1.8%	1251 100.0%
	従事していない	度数 %	642 26.5%	1005 41.4%	689 28.4%	72 3.0%	18 .7%	2426 100.0%
合計		度数 %	936 25.5%	1567 42.6%	1018 27.7%	116 3.2%	40 1.1%	3677 100.0%

表147 仕事への従事と自身の病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
仕事への従事	従事している	度数 %	237 19.3%	497 40.4%	426 34.6%	51 4.1%	20 1.6%	1231 100.0%
	従事していない	度数 %	533 22.3%	976 40.8%	793 33.1%	71 3.0%	22 .9%	2395 100.0%
合計		度数 %	770 21.2%	1473 40.6%	1219 33.6%	122 3.4%	42 1.2%	3626 100.0%

表148 仕事への従事と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらとも いえない	
仕事への 従事	従事して いる	度数 %	788 61.4%	209 16.3%	286 22.3%	1283 100.0%
	従事して いない	度数 %	1527 60.5%	453 18.0%	542 21.5%	2522 100.0%
合計		度数 %	2315 60.8%	662 17.4%	828 21.8%	3805 100.0%

表149 仕事への従事と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
仕事への 従事	従事して いる	度数 %	795 61.7%	250 19.4%	244 18.9%	1289 100.0%
	従事して いない	度数 %	1631 63.9%	537 21.0%	386 15.1%	2554 100.0%
合計		度数 %	2426 63.1%	787 20.5%	630 16.4%	3843 100.0%

表150 パソコン利用経験と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわか らなかつた	
パソコン 利用 経験	あり	度数 %	423 54.0%	326 41.6%	35 4.5%	784 100.0%
	なし	度数 %	1205 49.8%	1113 46.0%	100 4.1%	2418 100.0%
合計		度数 %	1628 50.8%	1439 44.9%	135 4.2%	3202 100.0%

表151 パソコン利用経験と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
パソコン 利用 経験	あり	度数 %	819 81.3%	49 4.9%	140 13.9%	1008 100.0%
	なし	度数 %	2092 74.6%	127 4.5%	587 20.9%	2806 100.0%
合計		度数 %	2911 76.3%	176 4.6%	727 19.1%	3814 100.0%

表152 パソコン利用経験と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
パソコン 利用 経験	あり	度数 %	169 16.9%	830 83.1%	999 100.0%
	なし	度数 %	258 9.1%	2570 90.9%	2828 100.0%
合計		度数 %	427 11.2%	3400 88.8%	3827 100.0%

表153 パソコン利用経験と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
パソコン利用経験	あり	度数 %	192 19.3%	433 43.6%	299 30.1%	54 5.4%	16 1.6%	994 100.0%
	なし	度数 %	738 27.1%	1056 38.8%	800 29.4%	103 3.8%	28 1.0%	2725 100.0%
合計		度数 %	930 25.0%	1489 40.0%	1099 29.6%	157 4.2%	44 1.2%	3719 100.0%

表154 パソコン利用経験と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
パソコン利用経験	あり	度数 %	198 20.1%	453 46.0%	282 28.7%	41 4.2%	10 1.0%	984 100.0%
	なし	度数 %	698 25.9%	1098 40.7%	813 30.1%	70 2.6%	20 .7%	2699 100.0%
合計		度数 %	896 24.3%	1551 42.1%	1095 29.7%	111 3.0%	30 .8%	3683 100.0%

表155 パソコン利用経験と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
パソコン利用経験	あり	度数 %	241 24.5%	481 48.8%	222 22.5%	30 3.0%	11 1.1%	985 100.0%
	なし	度数 %	892 33.4%	1121 42.0%	582 21.8%	61 2.3%	16 .6%	2672 100.0%
合計		度数 %	1133 31.0%	1602 43.8%	804 22.0%	91 2.5%	27 .7%	3657 100.0%

表156 パソコン利用経験と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
パソコン利用経験	あり	度数 %	214 21.7%	464 47.2%	258 26.2%	36 3.7%	12 1.2%	984 100.0%
	なし	度数 %	711 26.7%	1092 41.0%	753 28.3%	78 2.9%	27 1.0%	2661 100.0%
合計		度数 %	925 25.4%	1556 42.7%	1011 27.7%	114 3.1%	39 1.1%	3645 100.0%

表157 パソコン利用経験と病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
パソコン利用経験	あり	度数 %	164 16.8%	428 43.9%	326 33.4%	46 4.7%	12 1.2%	976 100.0%
	なし	度数 %	599 22.9%	1035 39.5%	884 33.7%	73 2.8%	29 1.1%	2620 100.0%
合計		度数 %	763 21.2%	1463 40.7%	1210 33.6%	119 3.3%	41 1.1%	3596 100.0%

表158 パソコン利用経験と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらとも いえない	
パソコン 利用 経験	あり	度数 %	667 66.3%	143 14.2%	196 19.5%	1006 100.0%
	なし	度数 %	1632 59.0%	513 18.5%	621 22.5%	2766 100.0%
合計		度数 %	2299 60.9%	656 17.4%	817 21.7%	3772 100.0%

表159 パソコン利用経験と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
パソコン 利用 経験	あり	度数 %	608 59.8%	215 21.1%	194 19.1%	1017 100.0%
	なし	度数 %	1806 64.7%	562 20.1%	425 15.2%	2793 100.0%
合計		度数 %	2414 63.4%	777 20.4%	619 16.2%	3810 100.0%

表160 健診受診回数と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわか らなかった	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	171 51.4%	137 41.1%	25 7.5%	333 100.0%
	1回	度数 %	157 51.6%	129 42.4%	18 5.9%	304 100.0%
	2回	度数 %	143 49.8%	137 47.7%	7 2.4%	287 100.0%
	3回以上	度数 %	1029 51.4%	901 45.0%	71 3.5%	2001 100.0%
合計		度数 %	1500 51.3%	1304 44.6%	121 4.1%	2925 100.0%

表161 健診受診回数と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	322 74.2%	19 4.4%	93 21.4%	434 100.0%
	1回	度数 %	295 79.9%	13 3.5%	61 16.5%	369 100.0%
	2回	度数 %	267 78.5%	15 4.4%	58 17.1%	340 100.0%
	3回以上	度数 %	1774 76.4%	114 4.9%	434 18.7%	2322 100.0%
合計		度数 %	2658 76.7%	161 4.6%	646 18.6%	3465 100.0%

表162 健診受診回数と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	83 19.2%	349 80.8%	432 100.0%
	1回	度数 %	38 10.6%	322 89.4%	360 100.0%
	2回	度数 %	31 8.9%	316 91.1%	347 100.0%
	3回以上	度数 %	227 9.7%	2112 90.3%	2339 100.0%
合計	度数 %	379 10.9%	3099 89.1%	3478 100.0%	

表163 健診受診回数と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心 できる	かなり安心 できる	ふつう	あまり安心 できない	全然安心 できない	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	82 19.3%	160 37.6%	142 33.4%	27 6.4%	14 3.3%	425 100.0%
	1回	度数 %	104 29.1%	137 38.4%	98 27.5%	17 4.8%	1 .3%	357 100.0%
	2回	度数 %	63 18.8%	164 48.8%	94 28.0%	13 3.9%	2 .6%	336 100.0%
	3回以上	度数 %	601 26.5%	896 39.5%	656 28.9%	91 4.0%	25 1.1%	2269 100.0%
合計	度数 %	850 25.1%	1357 40.1%	990 29.2%	148 4.4%	42 1.2%	3387 100.0%	

表164 健診受診回数と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役に たたない	全然役に たたない	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	80 18.8%	167 39.3%	152 35.8%	19 4.5%	7 1.6%	425 100.0%
	1回	度数 %	90 25.8%	139 39.8%	112 32.1%	7 2.0%	1 .3%	349 100.0%
	2回	度数 %	67 20.6%	153 46.9%	97 29.8%	9 2.8%		326 100.0%
	3回以上	度数 %	586 26.1%	949 42.3%	623 27.7%	68 3.0%	20 .9%	2246 100.0%
合計	度数 %	823 24.6%	1408 42.1%	984 29.4%	103 3.1%	28 .8%	3346 100.0%	

表165 健診受診回数と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心 できる	かなり安心 できる	ふつう	あまり安心 できない	全然安心 できない	
健診 受診 回数	受診なし	度数 %	107 25.2%	178 42.0%	116 27.4%	17 4.0%	6 1.4%	424 100.0%
	1回	度数 %	122 34.8%	155 44.2%	68 19.4%	6 1.7%		351 100.0%
	2回	度数 %	85 25.6%	171 51.5%	66 19.9%	9 2.7%	1 .3%	332 100.0%
	3回以上	度数 %	727 32.7%	950 42.7%	473 21.3%	54 2.4%	20 .9%	2224 100.0%
合計	度数 %	1041 31.3%	1454 43.7%	723 21.7%	86 2.6%	27 .8%	3331 100.0%	

表166 健診受診回数と病状変化の理解

			病状変化の理解				合計	
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない		全然役にたたない
健診受診回数	受診なし	度数 %	84 20.0%	165 39.2%	143 34.0%	21 5.0%	8 1.9%	421 100.0%
	1回	度数 %	97 27.8%	146 41.8%	100 28.7%	5 1.4%	1 .3%	349 100.0%
	2回	度数 %	71 21.8%	166 50.9%	78 23.9%	10 3.1%	1 .3%	326 100.0%
	3回以上	度数 %	604 27.2%	936 42.2%	584 26.3%	68 3.1%	26 1.2%	2218 100.0%
	合計	度数 %	856 25.8%	1413 42.6%	905 27.3%	104 3.1%	36 1.1%	3314 100.0%

表167 健診受診回数と自身の病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり				合計	
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない		全然役にたたない
健診受診回数	受診なし	度数 %	69 16.7%	147 35.6%	170 41.2%	18 4.4%	9 2.2%	413 100.0%
	1回	度数 %	84 24.3%	137 39.7%	115 33.3%	8 2.3%	1 .3%	345 100.0%
	2回	度数 %	54 16.8%	149 46.4%	107 33.3%	10 3.1%	1 .3%	321 100.0%
	3回以上	度数 %	497 22.6%	889 40.4%	708 32.2%	78 3.5%	26 1.2%	2198 100.0%
	合計	度数 %	704 21.5%	1322 40.3%	1100 33.6%	114 3.5%	37 1.1%	3277 100.0%

表168 健診受診回数と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらともいえない	
健診受診回数	受診なし	度数 %	238 55.6%	68 15.9%	122 28.5%	428 100.0%
	1回	度数 %	241 66.0%	61 16.7%	63 17.3%	365 100.0%
	2回	度数 %	219 64.8%	51 15.1%	68 20.1%	338 100.0%
	3回以上	度数 %	1414 61.4%	415 18.0%	474 20.6%	2303 100.0%
合計	度数 %	2112 61.5%	595 17.3%	727 21.2%	3434 100.0%	

表169 健診受診回数と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
健診受診回数	受診なし	度数 %	296 68.5%	77 17.8%	59 13.7%	432 100.0%
	1回	度数 %	235 63.7%	69 18.7%	65 17.6%	369 100.0%
	2回	度数 %	217 63.5%	76 22.2%	49 14.3%	342 100.0%
	3回以上	度数 %	1470 62.9%	483 20.7%	383 16.4%	2336 100.0%
合計	度数 %	2218 63.8%	705 20.3%	556 16.0%	3479 100.0%	

表170 通院回数と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
通院回数	10回未満	度数 %	1292 51.5%	1121 44.7%	95 3.8%	2508 100.0%
	10回以上	度数 %	306 49.0%	283 45.4%	35 5.6%	624 100.0%
合計	度数 %	1598 51.0%	1404 44.8%	130 4.2%	3132 100.0%	

表171 通院回数と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
通院回数	10回未満	度数 %	2269 75.9%	141 4.7%	581 19.4%	2991 100.0%
	10回以上	度数 %	567 77.7%	32 4.4%	131 17.9%	730 100.0%
合計	度数 %	2836 76.2%	173 4.6%	712 19.1%	3721 100.0%	

表172 通院回数と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
通院回数	10回未満	度数 %	343 11.4%	2654 88.6%	2997 100.0%
	10回以上	度数 %	68 9.3%	665 90.7%	733 100.0%
合計	度数 %	411 11.0%	3319 89.0%	3730 100.0%	

表173 通院回数と事故災害時の安心

			事故災害時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
通院回数	10回未満	度数 %	731 25.0%	1161 39.7%	871 29.8%	121 4.1%	39 1.3%	2923 100.0%
	10回以上	度数 %	172 24.4%	304 43.1%	192 27.2%	33 4.7%	5 .7%	706 100.0%
合計	度数 %	903 24.9%	1465 40.4%	1063 29.3%	154 4.2%	44 1.2%	3629 100.0%	

表174 通院回数と納得して受療

			納得して受療					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
通院回数	10回未満	度数 %	694 24.0%	1233 42.6%	855 29.6%	87 3.0%	24 .8%	2893 100.0%
	10回以上	度数 %	172 24.4%	297 42.2%	207 29.4%	22 3.1%	6 .9%	704 100.0%
合計		度数 %	866 24.1%	1530 42.5%	1062 29.5%	109 3.0%	30 .8%	3597 100.0%

表175 通院回数と紹介時の安心

			紹介時の安心					合計
			大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
通院回数	10回未満	度数 %	873 30.4%	1259 43.9%	640 22.3%	73 2.5%	22 .8%	2867 100.0%
	10回以上	度数 %	240 33.8%	309 43.5%	139 19.5%	17 2.4%	6 .8%	711 100.0%
合計		度数 %	1113 31.1%	1568 43.8%	779 21.8%	90 2.5%	28 .8%	3578 100.0%

表176 通院回数と病状変化の理解

			病状変化の理解					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
通院回数	10回未満	度数 %	737 25.8%	1226 43.0%	781 27.4%	81 2.8%	29 1.0%	2854 100.0%
	10回以上	度数 %	171 24.0%	304 42.6%	197 27.6%	32 4.5%	9 1.3%	713 100.0%
合計		度数 %	908 25.5%	1530 42.9%	978 27.4%	113 3.2%	38 1.1%	3567 100.0%

表177 通院回数と病気予防健康づくり

			病気予防健康づくり					合計
			大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
通院回数	10回未満	度数 %	598 21.2%	1166 41.4%	935 33.2%	90 3.2%	29 1.0%	2818 100.0%
	10回以上	度数 %	145 20.7%	278 39.8%	235 33.6%	29 4.1%	12 1.7%	699 100.0%
合計		度数 %	743 21.1%	1444 41.1%	1170 33.3%	119 3.4%	41 1.2%	3517 100.0%

表178 通院回数と他地域でのサービス希望

			他地域でのサービス希望			合計
			受けたい	特に必要ない	どちらともいえない	
通院回数	10回未満	度数 %	1818 61.3%	504 17.0%	645 21.7%	2967 100.0%
	10回以上	度数 %	442 60.9%	129 17.8%	155 21.3%	726 100.0%
合計		度数 %	2260 61.2%	633 17.1%	800 21.7%	3693 100.0%

表179 通院回数と自己負担への見解

			自己負担への見解			合計
			無料のまま希望	ある程度容認	内容により判断	
通院回数	10回未満	度数 %	1914 64.1%	594 19.9%	478 16.0%	2986 100.0%
	10回以上	度数 %	451 60.9%	163 22.0%	126 17.0%	740 100.0%
合計		度数 %	2365 63.5%	757 20.3%	604 16.2%	3726 100.0%

表180 慢性病の有無と説明後の理解

			説明後の理解			合計
			よくわかった	ふつう	あまりわからなかった	
慢性病の有無	かかっている	度数 %	1452 52.4%	1218 43.9%	103 3.7%	2773 100.0%
	治癒	度数 %	18 45.0%	17 42.5%	5 12.5%	40 100.0%
	かかっていない	度数 %	71 36.2%	109 55.6%	16 8.2%	196 100.0%
	急慢不明	度数 %	73 44.8%	80 49.1%	10 6.1%	163 100.0%
合計		度数 %	1614 50.9%	1424 44.9%	134 4.2%	3172 100.0%

表181 慢性病の有無と他医師が情報を知ることの有用性

			他医師の情報アクセス			合計
			そう思う	そう思わない	わからない	
慢性病の有無	かかっている	度数 %	2495 77.9%	139 4.3%	567 17.7%	3201 100.0%
	治癒	度数 %	29 58.0%	4 8.0%	17 34.0%	50 100.0%
	かかっていない	度数 %	231 67.9%	17 5.0%	92 27.1%	340 100.0%
	急慢不明	度数 %	132 68.0%	14 7.2%	48 24.7%	194 100.0%
合計		度数 %	2887 76.3%	174 4.6%	724 19.1%	3785 100.0%

表182 慢性病の有無と健康面で心がけること

			健康管理上の留意		合計
			特にない	1つ以上あり	
慢性病の有無	かかっている	度数 %	295 9.2%	2927 90.8%	3222 100.0%
	治癒	度数 %	5 10.0%	45 90.0%	50 100.0%
	かかっていない	度数 %	102 30.7%	230 69.3%	332 100.0%
	急慢不明	度数 %	22 11.7%	166 88.3%	188 100.0%
合計		度数 %	424 11.2%	3368 88.8%	3792 100.0%

表183 慢性病の有無と事故災害時の安心

		事故災害時の安心					合計
		大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
慢性病の有無	かかっている	度数 816	1300	863	117	29	3125
		% 26.1%	41.6%	27.6%	3.7%	.9%	100.0%
	治癒	度数 10	16	17	6		49
		% 20.4%	32.7%	34.7%	12.2%		100.0%
かかっていない	度数 64	92	136	24	14	330	
	% 19.4%	27.9%	41.2%	7.3%	4.2%	100.0%	
急慢不明	度数 29	79	61	10	4	183	
	% 15.8%	43.2%	33.3%	5.5%	2.2%	100.0%	
合計	度数 919	1487	1077	157	47	3687	
	% 24.9%	40.3%	29.2%	4.3%	1.3%	100.0%	

表184 慢性病の有無と納得して受療

		納得して受療					合計
		大変役にたつ	よく役にたつ	ふつう	あまり役にたたない	全然役にたたない	
慢性病の有無	かかっている	度数 808	1328	862	85	19	3102
		% 26.0%	42.8%	27.8%	2.7%	.6%	100.0%
	治癒	度数 9	19	18	2		48
		% 18.8%	39.6%	37.5%	4.2%		100.0%
かかっていない	度数 45	114	138	18	10	325	
	% 13.8%	35.1%	42.5%	5.5%	3.1%	100.0%	
急慢不明	度数 29	82	60	6	3	180	
	% 16.1%	45.6%	33.3%	3.3%	1.7%	100.0%	
合計	度数 891	1543	1078	111	32	3655	
	% 24.4%	42.2%	29.5%	3.0%	.9%	100.0%	

表185 慢性病の有無と紹介時の安心

		紹介時の安心					合計
		大変安心できる	かなり安心できる	ふつう	あまり安心できない	全然安心できない	
慢性病の有無	かかっている	度数 993	1371	629	71	15	3079
		% 32.3%	44.5%	20.4%	2.3%	.5%	100.0%
	治癒	度数 13	21	11	5		50
		% 26.0%	42.0%	22.0%	10.0%		100.0%
かかっていない	度数 78	116	106	12	10	322	
	% 24.2%	36.0%	32.9%	3.7%	3.1%	100.0%	
急慢不明	度数 45	81	44	3	3	176	
	% 25.6%	46.0%	25.0%	1.7%	1.7%	100.0%	
合計	度数 1129	1589	790	91	28	3627	
	% 31.1%	43.8%	21.8%	2.5%	.8%	100.0%	