

## 精密総合健診（人間ドック）

表1-1 年度別受診者数

区分	受診者	男	女
2021年度	8 310	5 131	3 179
2020年度	8 099	4 963	3 136
2019年度	9 351	5 660	3 691

表1-2 年代別受診者数

性別	受診数	29歳以下		30歳代		40歳代		50歳代		60歳代		70歳代		80歳以上		平均年齢
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	
男	5 131	19	0.4	357	7.0	1 418	27.6	1 702	33.2	1 035	20.2	514	10.0	86	1.7	54.7
女	3 179	5	0.2	220	6.9	740	23.3	1 144	36.0	696	21.9	324	10.2	50	1.6	55.2
計	8 310	24	0.3	577	6.9	2 158	26.0	2 846	34.2	1 731	20.8	838	10.1	136	1.6	54.9

表2 受診者前歴内訳

	6年以上	5年連続	4年連続	3年連続	2年連続	初回	総数	前年未受診	2年以上中断
男	2 330 45.4%	297 5.8%	309 6.0%	482 9.4%	486 9.5%	711 13.9%	5 131	303 5.9%	213 4.2%
女	1 253 39.4%	187 5.9%	203 6.4%	284 8.9%	329 10.3%	494 15.5%	3 179	271 8.5%	158 5.0%
合計	3 583	484	512	766	815	1 205	8 310		

6年以上は、連続、非連続を含む

表3 総合判定区分内訳

区分	総合判定									総数
	異常なし	心配なし	要観察	生活注意	要再検査	要精密検査	要受診	治療中 〔検査正常〕	治療中 〔検査異常〕	
男	11 0.2%	15 0.3%	373 7.3%	1 346 26.2%	1 144 22.3%	560 10.9%	877 17.1%	429 8.4%	376 7.3%	5 131 100.0%
女	17 0.5%	32 1.0%	509 16.0%	921 29.0%	505 15.9%	336 10.6%	415 13.1%	260 8.2%	184 5.8%	3 179 100.0%
合計	28	47	882	2 267	1 649	896	1 292	689	560	8 310

表4 がん発見状況の推移（新規発見）

がんの部位	2019年度	2020年度	2021年度
	9 351	8 099	8 310
食道	—	1	1
胃	6	11	5
大腸	9	12	7
膵臓	—	3	1
肝臓	—	2	1
肺	2	1	2
腎臓	1	4	1
甲状腺	1	1	—
乳房	8	9	4
子宮頸部	—	—	1
子宮体部	—	—	—
前立腺	4	8	8
リンパ腫	2	1	1
膀胱	—	—	—
合計	33	53	32
がん発見率	0.35%	0.65%	0.39%

表5 前立腺がん検査実施状況

年齢階級	ドック男性 受診者数	PSA実施		要再・精検		がん発見数 〈集計期間〉 '21/8/1~'22/7/31
		数	%	数	%	
29歳以下	19	—	—	—	—	—
30~39歳	357	31	8.7	—	0.0	—
40~49歳	1 418	224	15.8	4	1.8	—
50~54歳	886	400	45.1	16	4.0	—
55~59歳	816	436	53.4	26	6.0	1
60~64歳	628	385	61.3	36	9.4	1
65~69歳	407	245	60.2	33	13.5	2
70~74歳	365	239	65.5	28	11.7	3
75~79歳	149	103	69.1	12	11.7	—
80~84歳	66	48	72.7	7	14.6	—
85歳以上	20	9	45.0	2	22.2	1
合計	5 131	2 120	41.3	164	7.7	8

表6 計測・検査データ平均値

計測・検査項目	男								女								
	合計	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	合計	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	
	5 131	19	357	1 418	1 702	1 035	514	86	3 179	5	220	740	1 144	696	324	50	
計測	身長 (cm)	170.5	170.9	172.4	172.2	171.2	169.1	166.6	162.5	157.6	157.7	159.7	159.6	158.3	156.3	152.7	150.3
	体重 (kg)	70.6	66.3	71.4	72.6	72.1	68.9	65.3	60.3	54.7	48.7	55.0	56.7	55.1	53.8	51.0	49.4
	肥満度 (%)	10.1	3.1	9.1	11.0	11.6	9.3	6.7	3.7	0.3	-10.6	-1.8	1.4	0.3	0.2	-0.5	-0.2
	体脂肪率 (%)	21.7	18.8	20.7	21.7	22.2	21.7	21.2	20.6	30.0	27.5	28.8	30.3	30.1	30.1	29.9	29.3
	腹囲 (cm)	85.0	78.8	83.1	84.6	85.9	85.3	84.6	83.4	78.3	69.3	74.8	77.6	78.4	79.2	79.3	81.0
	眼圧 (mmHg)	12.8	14.2	13.4	13.0	12.7	12.7	12.5	11.3	12.9	14.2	13.3	13.0	12.8	12.8	12.8	12.3
	最大血圧 (mmHg)	120.3	115.5	116.5	117.5	120.0	123.3	124.6	126.5	115.3	105.8	107.1	110.9	113.8	119.9	124.9	127.8
	最小血圧 (mmHg)	76.8	68.0	72.3	75.4	78.4	79.2	75.1	72.5	71.5	63.0	67.3	69.6	71.1	74.4	74.4	72.5
	心胸郭比 (%)	43.9	42.3	42.7	43.1	43.8	44.5	45.3	47.4	44.5	40.2	41.7	42.8	44.1	45.7	47.9	49.2
生化学検査	総コレステロール (mg/dl)	207	182	205	208	209	205	204	201	218	193	196	202	225	230	222	228
	HDLコレステロール (mg/dl)	57	59	55	55	57	60	60	63	71	67	69	68	73	73	73	72
	LDLコレステロール (mg/dl)	123	103	125	126	125	119	117	113	122	108	107	113	127	129	121	128
	トリグリセライド (mg/dl)	120	97	115	125	125	116	109	94	84	64	70	77	84	94	88	86
	クレアチニン (mg/dl)	0.96	0.90	0.92	0.93	0.97	0.96	0.98	1.07	0.70	0.62	0.68	0.69	0.71	0.70	0.72	0.73
	eGFR	67.9	86.0	76.6	72.2	67.1	64.6	60.9	55.7	69.1	99.4	80.0	73.8	68.2	65.3	62.8	60.4
	尿素窒素 (mg/dl)	14.4	12.4	13.3	13.4	14.3	15.0	16.3	18.4	13.3	12.5	11.2	11.7	13.2	14.4	15.3	16.4
	尿酸 (mg/dl)	6.2	6.1	6.4	6.4	6.2	6.0	5.9	5.7	4.8	4.2	4.5	4.5	4.8	4.9	4.9	4.9
	AST (U/l)	25	21	25	26	26	25	25	27	22	20	18	20	22	23	24	27
	ALT (U/l)	30	25	34	33	30	26	23	21	19	18	15	17	20	20	20	21
	γGTP (U/l)	47	31	43	50	51	47	36	33	27	21	20	24	30	28	26	25
	ALP(IFCC) (U/l)	69	68	70	69	69	67	68	75	67	60	55	56	70	73	74	75
	LDH(IFCC) (U/l)	180	177	174	176	179	182	192	213	185	148	160	168	185	199	205	226
	総ビリルビン (mg/dl)	1.0	1.4	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9
	血清総蛋白 (g/dl)	7.2	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.4	7.2	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2
	アルブミン (g/dl)	4.5	4.8	4.7	4.6	4.5	4.4	4.4	4.2	4.4	4.6	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.2
	血清アミラーゼ (U/l)	77	78	74	73	75	81	88	98	80	80	78	76	80	83	85	83
膵型アミラーゼ (U/l)	37	33	35	35	36	38	40	41	37	36	36	36	37	38	39	37	
空腹時血糖 (mg/dl)	106	95	99	103	107	110	111	108	99	89	92	96	98	102	105	104	
HbA1c (%)	5.7	5.1	5.4	5.5	5.7	5.8	5.9	5.8	5.6	5.2	5.3	5.4	5.6	5.7	5.8	5.8	
リウマチ因子 (U/ml)	7	4	4	5	6	11	9	5	9	3	6	5	13	10	8	7	
血液検査	白血球数 (/μl)	5 619	5 632	5 710	5 675	5 693	5 518	5 361	5 612	5 075	5 460	5 384	5 344	4 992	4 882	4 960	5 028
	赤血球数 (万/μl)	483	506	503	495	485	471	459	438	439	443	434	435	442	438	439	424
	血色素量 (g/dl)	14.7	15.2	15.0	15.0	14.8	14.5	14.2	13.6	13.0	13.1	12.7	12.7	13.2	13.2	13.2	12.8
	ヘマトクリット値 (%)	44.3	45.5	45.1	44.9	44.6	43.8	43.0	41.4	40.1	39.9	39.0	39.1	40.5	40.5	40.7	39.6
	血小板数 (万/μl)	23.7	23.1	25.2	24.9	24.2	22.6	20.4	19.8	24.5	27.9	24.8	25.8	24.8	23.6	22.6	21.9
肺機能	努力性肺活量 (L)																
	%肺活量 (%)																
	1秒量 (L)																
	1秒率 (%)																
	%1秒量 (%)																

表7 項目別判定内訳

区分	受診数	A：異常なし		B：心配なし		C1、C2：経過観察		D1：要再検		D2：要精検		E：要受診		F1、F2：治療中		
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	
肥満	男	5 131	2 524	49.2	11	0.2	2 596	50.6	-	-	-	-	-	-	-	
	女	3 179	2 160	67.9	-	-	1 019	32.1	-	-	-	-	-	-	-	
	計	8 310	4 684	56.4	11	0.1	3 615	43.5	-	-	-	-	-	-	-	
眼底	男	5 101	2 901	56.9	-	-	1 700	33.3	33	0.6	1	0.0	289	5.7	177	3.5
	女	3 145	1 785	56.8	-	-	1 092	34.7	17	0.5	-	-	139	4.4	112	3.6
	計	8 246	4 686	56.8	-	-	2 792	33.9	50	0.6	1	0.0	428	5.2	289	3.5
尿	男	5 130	4 846	94.5	104	2.0	79	1.5	98	1.9	3	0.1	-	-	-	-
	女	3 179	2 785	87.6	163	5.1	184	5.8	42	1.3	3	0.1	2	0.1	-	-
	計	8 309	7 631	91.8	267	3.2	263	3.2	140	1.7	6	0.1	2	0.0	-	-
腎機能	男	5 131	3 702	72.1	171	3.3	1 061	20.7	111	2.2	-	-	63	1.2	23	0.4
	女	3 179	2 447	77.0	53	1.7	618	19.4	42	1.3	-	-	15	0.5	4	0.1
	計	8 310	6 149	74.0	224	2.7	1 679	20.2	153	1.8	-	-	78	0.9	27	0.3
脂質	男	5 131	2 333	45.5	-	-	1 496	29.2	435	8.5	-	-	70	1.4	797	15.5
	女	3 179	1 794	56.4	-	-	739	23.2	191	6.0	-	-	33	1.0	422	13.3
	計	8 310	4 127	49.7	-	-	2 235	26.9	626	7.5	-	-	103	1.2	1 219	14.7
糖代謝	男	5 131	3 638	70.9	-	-	821	16.0	142	2.8	84	1.6	92	1.8	354	6.9
	女	3 179	2 679	84.3	-	-	327	10.3	49	1.5	30	0.9	22	0.7	72	2.3
	計	8 310	6 317	76.0	-	-	1 148	13.8	191	2.3	114	1.4	114	1.4	426	5.1
尿酸	男	5 131	3 507	68.3	-	-	758	14.8	277	5.4	-	-	67	1.3	522	10.2
	女	3 179	3 088	97.1	-	-	55	1.7	16	0.5	-	-	3	0.1	17	0.5
	計	8 310	6 595	79.4	-	-	813	9.8	293	3.5	-	-	70	0.8	539	6.5
肝機能	男	5 131	3 032	59.1	-	-	1 473	28.7	497	9.7	-	-	99	1.9	30	0.6
	女	3 179	2 742	86.3	-	-	336	10.6	73	2.3	-	-	16	0.5	12	0.4
	計	8 310	5 774	69.5	-	-	1 809	21.8	570	6.9	-	-	115	1.4	42	0.5
血圧	男	5 131	3 475	67.7	-	-	376	7.3	-	-	-	-	87	1.7	1 193	23.3
	女	3 179	2 563	80.6	3	0.1	153	4.8	-	-	-	-	49	1.5	411	12.9
	計	8 310	6 038	72.7	3	0.0	529	6.4	-	-	-	-	136	1.6	1 604	19.3
心電図	男	5 131	2 999	58.4	389	7.6	1 606	31.3	6	0.1	96	1.9	35	0.7	-	-
	女	3 178	2 197	69.1	241	7.6	682	21.5	3	0.1	43	1.4	11	0.3	1	0.0
	計	8 309	5 196	62.5	630	7.6	2 288	27.5	9	0.1	139	1.7	46	0.6	1	0.0
胸部	男	5 093	2 979	58.5	174	3.4	1 877	36.9	11	0.2	51	1.0	1	0.0	-	-
	女	3 143	1 909	60.7	49	1.6	1 136	36.1	3	0.1	46	1.5	-	-	-	-
	計	8 236	4 888	59.3	223	2.7	3 013	36.6	14	0.2	97	1.2	1	0.0	-	-
胃部	男	4 599	2 035	44.2	1 711	37.2	702	15.3	3	0.1	141	3.1	7	0.2	-	-
	女	2 475	889	35.9	1 293	52.2	246	9.9	1	0.0	44	1.8	2	0.1	-	-
	計	7 074	2 924	41.3	3 004	42.5	948	13.4	4	0.1	185	2.6	9	0.1	-	-
便潜血	男	5 000	4 763	95.3	-	-	-	-	-	-	221	4.4	16	0.3	-	-
	女	3 062	2 942	96.1	-	-	-	-	15	0.5	100	3.3	5	0.2	-	-
	計	8 062	7 705	95.6	-	-	-	-	15	0.2	321	4.0	21	0.3	-	-
腹部エコー	男	5 099	304	6.0	493	9.7	4 045	79.3	179	3.5	75	1.5	3	0.1	-	-
	女	3 155	511	16.2	442	14.0	2 055	65.1	113	3.6	33	1.0	1	0.0	-	-
	計	8 254	815	9.9	935	11.3	6 100	73.9	292	3.5	108	1.3	4	0.0	-	-
子宮頸部 (非がん系)	女	1 959	1 928	98.4	-	-	-	-	31	1.6	-	-	-	-	-	-
		208	-	-	-	-	160	8.2	-	-	-	-	28	1.4	20	1.0
子宮体部	女	36	34	94.4	-	-	1	2.8	1	2.8	-	-	-	-	-	-
乳腺	女	2 205	2 113	95.8	-	-	-	-	19	0.9	73	3.3	-	-	-	-
前立腺	男	2 120	1 956	92.3	-	-	-	-	159	7.5	4	0.2	1	0.0	-	-

表 8 腹部超音波臓器別所見内訳

対象臓器	腹部超音波実施者					
	男	*	女	*	計	*
	5 099		3 155		8 254	
胆のう	有所見者（数・率）					
	1 899	37.2%	861	27.3%	2 760	33.4%
胆石	346	6.8%	223	7.1%	569	6.9%
胆のうポリープ	1 233	24.2%	492	15.6%	1 725	20.9%
胆嚢筋腫症	79	1.5%	31	1.0%	110	1.3%
胆のう壁肥厚	148	2.9%	87	2.8%	235	2.8%
胆のうコメット様エコー	138	2.7%	39	1.2%	177	2.1%
胆のう屈曲	202	4.0%	97	3.1%	299	3.6%
胆のう切除後	118	2.3%	62	2.0%	180	2.2%
胆のうのその他の所見	78	1.5%	48	1.5%	126	1.5%
肝臓	有所見者（数・率）					
	3 412	66.9%	1 545	49.0%	4 957	60.1%
脂肪肝	2 542	49.9%	634	20.1%	3 176	38.5%
肝のう胞	908	17.8%	670	21.2%	1 578	19.1%
肝血管腫	71	1.4%	72	2.3%	143	1.7%
肝内結石・石灰化	180	3.5%	99	3.1%	279	3.4%
肝内高エコー域	312	6.1%	269	8.5%	581	7.0%
肝内低エコー域	133	2.6%	41	1.3%	174	2.1%
肝線維症	6	0.1%	—	—	6	0.1%
肝内・肝外胆管拡張	109	2.1%	110	3.5%	219	2.7%
肝臓のその他の所見	133	2.6%	60	1.9%	193	2.3%
腎臓	有所見者（数・率）					
	2 439	47.8%	1 180	37.4%	3 619	43.8%
腎石灰化	1 443	28.3%	692	21.9%	2 135	25.9%
腎結石	156	3.1%	35	1.1%	191	2.3%
腎のう胞	1 544	30.3%	599	19.0%	2 143	26.0%
多発性のう胞腎	3	0.1%	1	0.0%	4	0.0%
腎血管筋脂肪腫	5	0.1%	11	0.3%	16	0.2%
腎変形・辺縁不整	162	3.2%	38	1.2%	200	2.4%
水腎症・腎盂拡張	86	1.7%	96	3.0%	182	2.2%
腎高エコー域	86	1.7%	115	3.6%	201	2.4%
腎低エコー域	11	0.2%	6	0.2%	17	0.2%
腎臓のその他の所見	115	2.3%	72	2.3%	187	2.3%
膵臓	有所見者（数・率）					
	2 425	47.6%	691	21.9%	3 116	37.8%
膵のう胞	52	1.0%	79	2.5%	131	1.6%
膵管拡張	194	3.8%	71	2.3%	265	3.2%
膵石灰化	21	0.4%	9	0.3%	30	0.4%
膵高エコー域	23	0.5%	19	0.6%	42	0.5%
膵低エコー域	11	0.2%	8	0.3%	19	0.2%
膵エコーレベル上昇	544	10.7%	374	11.9%	918	11.1%
膵実質エコー不均一	94	1.8%	16	0.5%	110	1.3%
膵抽出不良	1 560	30.6%	143	4.5%	1 703	20.6%
膵臓のその他の所見	9	0.2%	9	0.3%	18	0.2%
脾臓	有所見者（数・率）					
	571	11.2%	367	11.6%	938	11.4%
副脾	256	5.0%	224	7.1%	480	5.8%
脾腫	139	2.7%	54	1.7%	193	2.3%
脾臓石灰化	12	0.2%	26	0.8%	38	0.5%
脾のう胞	3	0.1%	10	0.3%	13	0.2%
脾臓のその他の所見	161	3.2%	53	1.7%	214	2.6%
大動脈・その他	有所見者（数・率）					
	2 069	40.6%	921	29.2%	2 990	36.2%
大動脈石灰化	1 989	39.0%	889	28.2%	2 878	34.9%
大動脈壁在血栓	29	0.6%	3	0.1%	32	0.4%
腹部大動脈瘤・拡張	14	0.3%	1	0.0%	15	0.2%
腹部大動脈蛇行	71	1.4%	43	1.4%	114	1.4%
大動脈のその他の所見	13	0.3%	—	—	13	0.2%
副腎腫瘍	4	0.1%	2	0.1%	6	0.1%
腹部腫瘍	1	0.0%	7	0.2%	8	0.1%
腹部リンパ節腫大	1	0.0%	—	—	1	0.0%
全体描出不良	86	1.7%	10	0.3%	96	1.2%
その他の所見	10	0.2%	6	0.2%	16	0.2%
有所見者（数・率）	4 795	94.0%	2 644	83.8%	7 439	90.1%

\*は腹部超音波検査の臓器ごと男女各受診者に対する有所見率 所見数は延べ件数 有所見者（数・率）は実人数

表9 胸部X線（単純・CT）検査所見数内訳

胸部 X 線	胸部X線（単純・CT）検査実施者					
	男	*	女	*	計	*
	5 093	*	3 143	*	8 236	*
肺野	2 097	41.2%	1 253	39.9%	3 350	40.7%
心陰影	1 067	21.0%	476	15.1%	1 543	18.7%
骨系	383	7.5%	108	3.4%	491	6.0%
その他	120	2.4%	44	1.4%	164	2.0%
有所見者（数・率）	2 114	41.5%	1 234	39.3%	3 348	40.7%

\*はドック胸部X線（CT同時実施を含む）検査、男女各受診者に対する有所見率 所見数は延べ件数 有所見者（数・率）は実人数

表10 安静時心電図所見内訳

心電図所見	安静時心電図実施者					
	男	*	女	*	計	*
	5 131	*	3 178	*	8 309	*
頻拍性不整脈（期外収縮含む）	258	5.0%	103	3.2%	361	4.3%
洞徐脈（洞不全を含む）	171	3.3%	74	2.3%	245	2.9%
房室伝導異常	123	2.4%	18	0.6%	141	1.7%
脚ブロック	737	14.4%	344	10.8%	1 081	13.0%
虚血性変化（ST-T異常）	254	5.0%	153	4.8%	407	4.9%
Q異常	45	0.9%	6	0.2%	51	0.6%
高電位差	507	9.9%	88	2.8%	595	7.2%
心房負荷	1	0.0%	-	-	1	0.0%
その他	847	16.5%	420	13.2%	1 267	15.2%
有所見者（数・率）	2 132	41.6%	981	30.9%	3 113	37.5%

\*はドック心電図検査、男女各受診者に対する有所見率 所見数は延べ件数 有所見者（数・率）は実人数

表11 胃部（X線・内視鏡）検査所見数内訳

所見	胃部X線検査実施者						胃内視鏡検査実施者						
	男	*	女	*	計	*	男	*	女	*	計	*	
	3 255	*	1 862	*	5 117	*	1 344	*	613	*	1 957	*	
胃	胃潰瘍及びその癒痕	25	0.8%	3	0.2%	28	0.5%	27	2.0%	8	1.3%	35	1.8%
	共存潰瘍及びその癒痕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胃ポリープ	1 368	42.0%	1 524	81.8%	2 892	56.5%	456	33.9%	320	52.2%	776	39.7%
	胃炎	196	6.0%	77	4.1%	273	5.3%	705	52.5%	271	44.2%	976	49.9%
	胃粘膜下腫瘍	43	1.3%	31	1.7%	74	1.4%	57	4.2%	27	4.4%	84	4.3%
	その他の胃所見	29	0.9%	13	0.7%	42	0.8%	16	1.2%	8	1.3%	24	1.2%
	食道	8	0.2%	8	0.4%	16	0.3%	236	17.6%	67	10.9%	303	15.5%
食道	逆流性食道炎	-	-	-	-	-	-	304	22.6%	46	7.5%	350	17.9%
	その他の食道所見	35	1.1%	13	0.7%	48	0.9%	98	7.3%	43	7.0%	141	7.2%
	十二指腸	73	2.2%	17	0.9%	90	1.8%	45	3.3%	12	2.0%	57	2.9%
十二指腸	十二指腸潰瘍及びその癒痕	73	2.2%	17	0.9%	90	1.8%	45	3.3%	12	2.0%	57	2.9%
	その他の十二指腸所見	327	10.0%	236	12.7%	563	11.0%	55	4.1%	18	2.9%	73	3.7%
その他	5	0.2%	9	0.5%	14	0.3%	1	0.1%	2	0.3%	3	0.2%	
有所見者（数・率）	1 444	44.4%	1 079	57.9%	2 523	49.3%	1 120	83.3%	507	82.7%	1 627	83.1%	

\*はドック胃部検査、男女各受診者に対する有所見率 所見数は延べ件数 有所見者（数・率）は実人数

表12 人間ドックのフォロー

区分	ドック受診時				事後フォロー		合計
	保健相談 1)	特定保健指導 2)	循環器プログラム相談 3)	栄養相談 4)	フォロー数 5)	事後の保健相談 6)	
2021年度	1 042	503	15	4	2 909	90	4 563
2020年度	1 241	466	12	1	2 634	97	4 451
2019年度	1 692	1 150	17	1	3 105	122	6 087

- 1) 本人希望、医師・保健師指示で実施
- 2) 契約健保の委託により動機付け・積極的支援対象者に実施
- 3) オプションで虚血性心疾患予防の指導を実施
- 4) オプションで管理栄養士が実施
- 5) 健診結果で要受診、要再・精検対象者への電話・文書にてフォロー
- 6) 受診後に受診者からの希望相談