

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
2022年度	8 375	5 097	3 278
2021年度	8 310	5 131	3 179
2020年度	8 099	4 963	3 136

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	5 097	14	0.3	354	6.9	1 322	25.9	1 748	34.3	1 034	20.3	532	10.4	93	1.8	55.0
女	3 278	4	0.1	203	6.2	714	21.8	1 235	37.7	743	22.7	322	9.8	57	1.7	55.6
計	8 375	18	0.2	557	6.7	2 036	24.3	2 983	35.6	1 777	21.2	854	10.2	150	1.8	55.3

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	2 341 45.9%	268 5.3%	387 7.6%	372 7.3%	545 10.7%	695 13.6%	5 097	213 4.2%	276 5.4%
女	1 260 38.4%	159 4.9%	233 7.1%	241 7.4%	408 12.4%	542 16.5%	3 278	246 7.5%	189 5.8%
合 計	3 601	427	620	613	953	1 237	8 375		

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	4 0.1%	15 0.3%	343 6.7%	1 377 27.0%	1 092 21.4%	588 11.5%	835 16.4%	445 8.7%	398 7.8%	5 097 100.0%
女	14 0.4%	43 1.3%	534 16.3%	950 29.0%	482 14.7%	355 10.8%	414 12.6%	270 8.2%	216 6.6%	3 278 100.0%
合 計	18	58	877	2 327	1 574	943	1 249	715	614	8 375

表4 がん発見状況の推移（新規発見）

がんの部位	2020年度	2021年度	2022年度
	8 099	8 310	8 375
食 道	1	1	1
胃	11	5	5
大 腸	12	7	8
膵 臓	3	1	1
肝 臓	2	1	-
肺	1	2	1
腎 臓	4	1	-
甲 状 腺	1	-	-
乳 房	9	4	11
子 宮 頸 部	-	1	-
子 宮 体 部	-	-	-
前 立 腺	8	8	7
リンパ腫	1	1	-
白 血 病	-	-	1
合 計	53	32	35
が ん 発 見 率	0.65%	0.39%	0.42%

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〉 '22/8/1~'23/7/31
		数	%	数	%	
29歳以下	14	-	-	-	-	-
30~39歳	354	34	9.6	-	0.0	-
40~49歳	1 322	242	18.3	5	2.1	-
50~54歳	886	418	47.2	13	3.1	1
55~59歳	862	501	58.1	25	5.0	1
60~64歳	628	402	64.0	38	9.5	1
65~69歳	406	261	64.3	25	9.6	2
70~74歳	377	251	66.6	37	14.7	-
75~79歳	155	107	69.0	14	13.1	2
80~84歳	66	45	68.2	3	6.7	-
85歳以上	27	15	55.6	3	20.0	-
合計	5 097	2 276	44.7	163	7.2	7

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	
	5 097	14	354	1 322	1 748	1 034	532	93	3 278	4	203	714	1 235	743	322	57	
計測	身長 (cm)	170.6	172.9	172.7	172.3	171.3	169.3	166.7	162.2	157.7	158.2	160.1	159.6	158.5	156.4	153.0	150.2
	体重 (kg)	70.6	66.4	71.1	72.6	72.2	69.0	65.1	59.8	54.8	51.3	54.5	56.9	55.6	53.8	50.2	49.6
	肥満度 (%)	10.0	0.7	8.2	11.0	11.5	9.2	6.2	3.4	0.3	-6.5	-3.1	1.6	0.7	0.2	-2.2	0.4
	体脂肪率 (%)	21.5	18.6	20.7	21.5	22.0	21.6	20.9	20.3	29.8	28.5	28.3	30.3	29.9	30.0	29.0	29.4
	腹囲 (cm)	85.3	79.3	83.0	85.0	86.1	85.6	84.8	83.0	78.1	72.1	73.9	77.6	78.4	79.2	78.2	80.6
	眼圧 (mmHg)	12.8	14.2	13.2	13.0	12.7	12.6	12.5	11.6	12.9	14.5	13.2	13.1	12.9	12.7	12.8	12.3
	最大血圧 (mmHg)	119.9	118.9	116.0	117.3	120.1	121.7	124.3	126.1	115.4	100.8	107.2	109.8	113.9	119.7	125.8	131.9
	最小血圧 (mmHg)	76.9	68.9	72.5	75.5	78.5	78.7	75.2	72.2	71.3	60.5	66.3	68.8	71.1	73.9	74.4	74.6
	心胸郭比 (%)	43.8	40.6	42.6	43.1	43.7	44.4	45.4	47.3	44.5	38.1	41.4	43.0	44.0	45.8	47.8	49.3
生化検査	総コレステロール (mg/dl)	205	186	203	207	206	204	201	195	217	201	197	199	223	226	222	219
	HDLコレステロール (mg/dl)	58	57	55	56	58	60	59	63	72	68	70	69	73	73	74	70
	LDLコレステロール (mg/dl)	121	110	123	124	122	117	115	107	121	117	108	110	125	127	121	122
	トリグリセライド (mg/dl)	120	89	115	125	123	117	107	95	84	55	71	75	86	91	90	88
	クレアチニン (mg/dl)	0.96	0.89	0.93	0.96	0.97	0.95	0.98	1.00	0.71	0.70	0.68	0.69	0.72	0.71	0.73	0.78
	eGFR	67.3	86.6	75.8	71.4	66.9	64.1	60.4	57.6	67.9	87.0	79.0	73.3	67.3	64.6	61.4	55.9
	尿素窒素 (mg/dl)	14.4	12.6	13.3	13.5	14.1	15.0	16.4	18.2	13.4	12.4	11.4	11.7	13.2	14.5	15.6	17.1
	尿酸 (mg/dl)	6.2	6.4	6.4	6.4	6.3	6.0	5.9	5.7	4.8	4.4	4.5	4.6	4.9	4.9	4.9	5.2
	AST(GOT) (U/l)	25	22	24	25	25	24	25	25	22	19	18	20	22	23	23	24
	ALT(GPT) (U/l)	28	28	32	32	29	25	22	20	19	15	15	17	20	21	18	19
	γ-GTP (U/l)	47	32	43	51	51	44	34	35	27	14	20	25	29	28	26	28
	ALP(IFCC) (U/l)	69	62	69	70	69	66	68	75	67	62	55	57	70	73	74	76
	LDH(IFCC) (U/l)	181	168	172	177	181	182	191	204	186	146	159	167	186	198	205	218
	総ビリルビン (mg/dl)	1.0	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
	血清総蛋白 (g/dl)	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
	アルブミン (g/dl)	4.5	4.8	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3	4.3	4.4	4.7	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.2
	血清アミラーゼ (U/l)	77	79	75	72	75	82	88	93	80	83	78	76	79	81	87	82
	膵型アミラーゼ (U/l)	36	33	35	35	36	38	39	39	36	34	36	36	36	37	40	37
	空腹時血糖 (mg/dl)	108	98	100	104	108	113	111	110	100	91	93	96	99	103	105	105
HbA1c (%)	5.7	5.3	5.4	5.5	5.7	5.8	5.8	5.9	5.5	5.2	5.3	5.4	5.5	5.7	5.8	5.9	
リウマチ因子 (U/ml)	7	3	4	5	7	10	9	5	10	3	7	6	13	10	10	9	
血液検査	白血球数 (/μl)	5 482	5 307	5 561	5 569	5 532	5 382	5 278	5 287	4 988	7 500	5 292	5 281	4 892	4 834	4 831	5 009
	赤血球数 (万/μl)	482	509	501	495	484	471	457	435	437	462	434	434	440	437	434	421
	血色素量 (g/dl)	14.9	15.0	15.1	15.1	15.0	14.7	14.3	13.7	13.1	12.6	12.9	12.8	13.2	13.3	13.2	12.9
	ヘマトクリット値 (%)	44.3	44.8	45.0	44.9	44.6	43.9	42.9	41.3	40.0	38.7	39.3	39.1	40.3	40.4	40.3	39.3
	血小板数 (万/μl)	23.7	25.0	25.0	25.0	24.3	22.7	20.7	19.3	24.5	27.9	24.9	25.7	24.9	23.6	22.4	23.1
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	5 097	2 439	47.9	17	0.3	2 641	51.8	-	-	-	-	-	-	-	
	女	3 278	2 237	68.2	1	0.0	1 040	31.7	-	-	-	-	-	-	-	
	計	8 375	4 676	55.8	18	0.2	3 681	44.0	-	-	-	-	-	-	-	
眼底	男	5 062	2 742	54.2	-	-	1 777	35.1	37	0.7	-	-	322	6.4	184	3.6
	女	3 244	1 776	54.7	-	-	1 146	35.3	15	0.5	-	-	170	5.2	137	4.2
	計	8 306	4 518	54.4	-	-	2 923	35.2	52	0.6	-	-	492	5.9	321	3.9
尿	男	5 096	4 788	94.0	111	2.2	77	1.5	116	2.3	2	0.0	2	0.0	-	-
	女	3 278	2 805	85.6	226	6.9	188	5.7	54	1.6	3	0.1	2	0.1	-	-
	計	8 374	7 593	90.7	337	4.0	265	3.2	170	2.0	5	0.1	4	0.0	-	-
腎機能	男	5 097	3 583	70.3	195	3.8	1 082	21.2	144	2.8	-	-	77	1.5	16	0.3
	女	3 278	2 373	72.4	95	2.9	718	21.9	62	1.9	-	-	26	0.8	4	0.1
	計	8 375	5 956	71.1	290	3.5	1 800	21.5	206	2.5	-	-	103	1.2	20	0.2
脂質	男	5 097	2 381	46.7	17	0.3	1 536	30.1	334	6.6	-	-	35	0.7	794	15.6
	女	3 278	1 925	58.7	21	0.6	682	20.8	176	5.4	-	-	26	0.8	448	13.7
	計	8 375	4 306	51.4	38	0.5	2 218	26.5	510	6.1	-	-	61	0.7	1 242	14.8
糖代謝	男	5 097	3 531	69.3	-	-	862	16.9	113	2.2	95	1.9	109	2.1	387	7.6
	女	3 278	2 751	83.9	-	-	343	10.5	57	1.7	25	0.8	30	0.9	72	2.2
	計	8 375	6 282	75.0	-	-	1 205	14.4	170	2.0	120	1.4	139	1.7	459	5.5
尿酸	男	5 097	3 493	68.5	-	-	702	13.8	321	6.3	-	-	81	1.6	500	9.8
	女	3 278	3 164	96.5	-	-	71	2.2	18	0.5	-	-	3	0.1	22	0.7
	計	8 375	6 657	79.5	-	-	773	9.2	339	4.0	-	-	84	1.0	522	6.2
肝機能	男	5 097	3 034	59.5	-	-	1 486	29.2	488	9.6	-	-	59	1.2	30	0.6
	女	3 278	2 829	86.3	-	-	354	10.8	75	2.3	1	0.0	9	0.3	10	0.3
	計	8 375	5 863	70.0	-	-	1 840	22.0	563	6.7	1	0.0	68	0.8	40	0.5
血圧	男	5 097	3 420	67.1	-	-	396	7.8	-	-	-	-	81	1.6	1 200	23.5
	女	3 278	2 652	80.9	1	0.0	165	5.0	-	-	-	-	33	1.0	427	13.0
	計	8 375	6 072	72.5	1	0.0	561	6.7	-	-	-	-	114	1.4	1 627	19.4
心電図	男	5 096	3 045	59.8	351	6.9	1 563	30.7	4	0.1	92	1.8	41	0.8	-	-
	女	3 277	2 209	67.4	237	7.2	775	23.6	6	0.2	45	1.4	5	0.2	-	-
	計	8 373	5 254	62.7	588	7.0	2 338	27.9	10	0.1	137	1.6	46	0.5	-	-
胸部	男	5 055	2 974	58.8	172	3.4	1 844	36.5	6	0.1	58	1.1	1	0.0	-	-
	女	3 229	1 962	60.8	44	1.4	1 164	36.0	4	0.1	55	1.7	-	-	-	-
	計	8 284	4 936	59.6	216	2.6	3 008	36.3	10	0.1	113	1.4	1	0.0	-	-
胃部	男	4 527	1 816	40.1	1 709	37.8	848	18.7	10	0.2	139	3.1	4	0.1	1	0.0
	女	2 495	839	33.6	1 314	52.7	296	11.9	3	0.1	42	1.7	1	0.0	-	-
	計	7 022	2 655	37.8	3 023	43.1	1 144	16.3	13	0.2	181	2.6	5	0.1	1	0.0
便潜血	男	4 961	4 717	95.1	-	-	-	-	-	-	224	4.5	20	0.4	-	-
	女	3 130	3 014	96.3	-	-	-	-	15	0.5	97	3.1	4	0.1	-	-
	計	8 091	7 731	95.6	-	-	-	-	15	0.2	321	4.0	24	0.3	-	-
腹部エコー	男	5 050	266	5.3	405	8.0	4 159	82.4	136	2.7	82	1.6	2	0.0	-	-
	女	3 248	459	14.1	408	12.6	2 267	69.8	72	2.2	42	1.3	-	-	-	-
	計	8 298	725	8.7	813	9.8	6 426	77.4	208	2.5	124	1.5	2	0.0	-	-
子宮頸部 (非がん系)	女	1 971	1 937	98.3	-	-	-	-	32	1.6	2	0.1	-	-	-	-
	女	200	-	-	-	-	154	7.8	-	-	1	0.1	27	1.4	18	0.9
子宮体部	女	36	36	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳腺	女	2 234	2 138	95.7	-	-	-	-	25	1.1	71	3.2	-	-	-	-
前立腺	男	2 276	2 113	92.8	-	-	-	-	153	6.7	10	0.4	-	-	-	-

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	*
	5 050		3 248		8 298	
胆のう	有所見者（数・率）					
	1 910	37.8%	925	28.5%	2 835	34.2%
胆石	370	7.3%	222	6.8%	592	7.1%
胆のうポリープ	1 206	23.9%	519	16.0%	1 725	20.8%
胆嚢筋腫症	90	1.8%	28	0.9%	118	1.4%
胆のう壁肥厚	154	3.0%	85	2.6%	239	2.9%
胆のうコメット様エコー	136	2.7%	41	1.3%	177	2.1%
胆のう屈曲	226	4.5%	129	4.0%	355	4.3%
胆のう切除後	121	2.4%	76	2.3%	197	2.4%
胆のうのその他の所見	86	1.7%	42	1.3%	128	1.5%
肝臓	有所見者（数・率）					
	3 481	68.9%	1 645	50.6%	5 126	61.8%
脂肪肝	2 665	52.8%	693	21.3%	3 358	40.5%
肝のう胞	916	18.1%	706	21.7%	1 622	19.5%
肝血管腫	59	1.2%	74	2.3%	133	1.6%
肝内結石・石灰化	189	3.7%	109	3.4%	298	3.6%
肝内高エコー域	315	6.2%	297	9.1%	612	7.4%
肝内低エコー域	141	2.8%	54	1.7%	195	2.3%
肝線維症	6	0.1%	—	—	6	0.1%
肝内・肝外胆管拡張	112	2.2%	134	4.1%	246	3.0%
肝臓のその他の所見	159	3.1%	56	1.7%	215	2.6%
腎臓	有所見者（数・率）					
	2 563	50.8%	1 329	40.9%	3 892	46.9%
腎石灰化	1 558	30.9%	795	24.5%	2 353	28.4%
腎結石	174	3.4%	40	1.2%	214	2.6%
腎のう胞	1 601	31.7%	640	19.7%	2 241	27.0%
多発性のう胞腎	5	0.1%	—	—	5	0.1%
腎血管筋脂肪腫	3	0.1%	12	0.4%	15	0.2%
腎変形・辺縁不整	196	3.9%	55	1.7%	251	3.0%
水腎症・腎盂拡張	92	1.8%	108	3.3%	200	2.4%
腎高エコー域	77	1.5%	118	3.6%	195	2.3%
腎低エコー域	7	0.1%	2	0.1%	9	0.1%
腎臓のその他の所見	115	2.3%	67	2.1%	182	2.2%
膵臓	有所見者（数・率）					
	2 553	50.6%	879	27.1%	3 432	41.4%
膵のう胞	58	1.1%	84	2.6%	142	1.7%
膵管拡張	179	3.5%	64	2.0%	243	2.9%
膵石灰化	25	0.5%	13	0.4%	38	0.5%
膵高エコー域	22	0.4%	14	0.4%	36	0.4%
膵低エコー域	13	0.3%	8	0.2%	21	0.3%
膵エコーレベル上昇	686	13.6%	537	16.5%	1 223	14.7%
膵実質エコー不均一	122	2.4%	27	0.8%	149	1.8%
膵抽出不良	1 536	30.4%	170	5.2%	1 706	20.6%
膵臓のその他の所見	8	0.2%	14	0.4%	22	0.3%
脾臓	有所見者（数・率）					
	557	11.0%	354	10.9%	911	11.0%
副脾	258	5.1%	216	6.7%	474	5.7%
脾腫	137	2.7%	53	1.6%	190	2.3%
脾臓石灰化	12	0.2%	22	0.7%	34	0.4%
脾のう胞	5	0.1%	10	0.3%	15	0.2%
脾臓のその他の所見	145	2.9%	53	1.6%	198	2.4%
大動脈・その他	有所見者（数・率）					
	2 135	42.3%	990	30.5%	3 125	37.7%
大動脈石灰化	2 045	40.5%	959	29.5%	3 004	36.2%
大動脈壁在血栓	44	0.9%	2	0.1%	46	0.6%
腹部大動脈瘤・拡張	16	0.3%	1	0.0%	17	0.2%
腹部大動脈蛇行	76	1.5%	52	1.6%	128	1.5%
大動脈のその他の所見	10	0.2%	1	0.0%	11	0.1%
副腎腫瘍	3	0.1%	3	0.1%	6	0.1%
腹部腫瘍	3	0.1%	10	0.3%	13	0.2%
腹部リンパ節腫大	4	0.1%	—	—	4	0.0%
全体描出不良	98	1.9%	9	0.3%	107	1.3%
その他の所見	11	0.2%	5	0.2%	16	0.2%
有所見者（数・率）	4 784	94.7%	2 789	85.9%	7 573	91.3%

*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	*
	5 055	*	3 229	*	8 284	*
肺野	2 035	40.3%	1 295	40.1%	3 330	40.2%
心陰影	1 082	21.4%	483	15.0%	1 565	18.9%
骨系	375	7.4%	103	3.2%	478	5.8%
その他	110	2.2%	65	2.0%	175	2.1%
有所見者（数・率）	2 081	41.2%	1 267	39.2%	3 348	40.4%

*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	*
	5 096	*	3 277	*	8 373	*
頻拍性不整脈（期外収縮含む）	225	4.4%	143	4.4%	368	4.4%
洞徐脈（洞不全を含む）	174	3.4%	83	2.5%	257	3.1%
房室伝導異常	118	2.3%	18	0.5%	136	1.6%
脚ブロック	751	14.7%	385	11.7%	1 136	13.6%
虚血性変化（ST-T異常）	243	4.8%	161	4.9%	404	4.8%
Q異常	33	0.6%	5	0.2%	38	0.5%
高電位差	438	8.6%	102	3.1%	540	6.4%
心房負荷	1	0.0%	1	0.0%	2	0.0%
その他	818	16.1%	433	13.2%	1 251	14.9%
有所見者（数・率）	2 051	40.2%	1 068	32.6%	3 119	37.3%

*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	*	
	2 821	*	1 665	*	4 486	*	1 706	*	830	*	2 536	*	
胃	胃潰瘍及びその癒痕	12	0.4%	3	0.2%	15	0.3%	33	1.9%	8	1.0%	41	1.6%
	共存潰瘍及びその癒痕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	胃ポリープ	1 283	45.5%	1 484	89.1%	2 767	61.7%	562	32.9%	418	50.4%	980	38.6%
	胃炎	159	5.6%	66	4.0%	225	5.0%	902	52.9%	380	45.8%	1 282	50.6%
	胃粘膜下腫瘍	36	1.3%	31	1.9%	67	1.5%	70	4.1%	39	4.7%	109	4.3%
	その他の胃所見	21	0.7%	13	0.8%	34	0.8%	28	1.6%	9	1.1%	37	1.5%
	食道	食道裂孔ヘルニア	5	0.2%	3	0.2%	8	0.2%	342	20.0%	109	13.1%	451
逆流性食道炎		-	-	-	-	-	-	403	23.6%	70	8.4%	473	18.7%
その他の食道所見		27	1.0%	8	0.5%	35	0.8%	99	5.8%	45	5.4%	144	5.7%
十二指腸	十二指腸潰瘍及びその癒痕	65	2.3%	16	1.0%	81	1.8%	55	3.2%	10	1.2%	65	2.6%
	その他の十二指腸所見	283	10.0%	187	11.2%	470	10.5%	83	4.9%	20	2.4%	103	4.1%
その他	5	0.2%	8	0.5%	13	0.3%	1	0.1%	3	0.4%	4	0.2%	
有所見者（数・率）	1 266	44.9%	967	58.1%	2 233	49.8%	1 445	84.7%	689	83.0%	2 134	84.1%	

*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)	
2022年度	563	524	15	6	2 578	63	3 749
2021年度	639	606	15	4	2 906	90	4 260
2020年度	1 241	466	12	1	2 634	97	4 451

- 1) 本人希望、医師・保健師指示で実施
- 2) 情報提供・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