

8. 消化器

(5) 便潜血

糞便中のヘモグロビン量は、特に下部消化管の出血性病変を伴う疾患において増大する。
便潜血検査は大腸がんなどの出血を伴う疾病の早期発見・治療のためのスクリーニング
検査として有効な方法とされている。

有所見者はD以上とする。

< 便潜血検査判定結果 >

① 1日ドック

< 男性 >

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	56	1,533	3,832	4,217	2,795	782	94	13,309	95.6
D	3	49	139	187	169	56	9	612	4.4
受診者数	59	1,582	3,971	4,404	2,964	838	103	13,921	100.0
有所見者数	3	49	139	187	169	56	9	612	4.4
有所見者率(%)	5.4	3.2	3.6	4.4	6.0	7.2	9.6	4.6	

< 女性 >

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	49	1,254	3,067	3,338	2,033	589	44	10,374	96
D	3	51	130	132	78	33	2	429	4
受診者数	52	1,305	3,197	3,470	2,111	622	46	10,803	100.0
有所見者数	3	51	130	132	78	33	2	429	4
有所見者率(%)	6.1	4.1	4.2	4.0	3.8	5.6	4.5	4.1	

② 2日ドック

< 男性 >

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	9	235	641	1,076	946	529	112	3,548	95.6
D	0	11	19	43	46	28	17	164	4.4
受診者数	9	246	660	1,119	992	557	129	3,712	100.0
所見者数	0	11	19	43	46	28	17	164	4.4
有所見者率(%)	0.0	4.7	3.0	4.0	4.9	5.3	15.2	4.6	

< 女性 >

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	2	74	170	365	486	289	46	1,432	95.9
D	0	2	6	13	25	12	4	62	4.1
受診者数	2	76	176	378	511	301	50	1,494	100.0
有所見者数	0	2	6	13	25	12	4	62	4.1
有所見者率(%)	0.0	2.7	3.5	3.6	5.1	4.2	8.7	4.3	

③全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診

<男性>

	～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1,834	3,040	2,566	1,640	111	0	1,478	95.8
D	73	116	161	123	11	0	65	4.2
受診者数	1,907	3,156	2,727	1,763	122	0	1,543	100
有所見者数	64	96	134	114	11	0	65	4.2
有所見者率(%)	3.4	3.0	4.9	6.5	9.0	0.0	4.2	

<女性>

	～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	995	1,959	1,731	734	37	0	5,456	96.2
D	45	70	73	30	0	0	218	3.8
受診者数	1,040	2,029	1,804	764	37	0	5,674	100.0
有所見者数	45	70	73	30	0	0	218	3.8
有所見者率(%)	4.3	3.4	4.0	3.9	0.0	0.0	3.8	

④ 集団健診

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	2,506	3,403	3,120	2,705	1,785	436	62	14,017	96.7
D	67	77	90	99	109	37	1	480	3.3
受診者数	2,573	3,480	3,210	2,804	1,894	473	63	14,497	100.0
有所見者数	67	77	90	99	109	37	1	480	3.3
有所見者率(%)	2.6	2.2	2.8	3.5	5.8	7.8	1.6	3.3	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1,573	2,255	2,328	2,395	1,367	450	48	10,416	96.6
D	60	93	51	82	51	22	8	367	3.4
受診者数	1,633	2,348	2,379	2,477	1,418	472	56	10,783	100.0
有所見者数	60	93	51	82	51	22	8	367	3.4
有所見者率(%)	3.7	4.0	2.1	3.3	3.6	4.7	14.3	3.4	