

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	33	1,266	3,775	4,234	2,959	857	126	13,250	95.5
D	3	53	145	181	178	56	4	620	4.5
受診者数	36	1,319	3,920	4,415	3,137	913	130	13,870	100.0
有所見者数	3	53	145	181	178	56	4	620	4.5
有所見者率(%)	8.3	4.0	3.7	4.1	5.7	6.1	3.1	4.5	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	28	1,002	2,990	3,484	2,253	609	65	10,431	96.0
D	1	50	120	135	91	36	1	434	4.0
受診者数	29	1,052	3,110	3,619	2,344	645	66	10,865	100.0
有所見者数	1	50	120	135	91	36	1	434	4.0
有所見者率(%)	3.4	4.8	3.9	3.7	3.9	5.6	1.5	4.0	

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	10	186	657	870	941	505	109	3,278	95.8
D	1	7	19	27	54	22	14	144	4.2
受診者数	11	193	676	897	995	527	123	3,422	100.0
所見者数	1	7	19	27	54	22	14	144	4.2
有所見者率 (%)	9.1	3.6	2.8	3.0	5.4	4.2	11.4	4.2	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	4	48	194	316	423	268	44	1,297	96.2
D	0	4	8	13	13	9	4	51	3.8
受診者数	4	52	202	329	436	277	48	1,348	100.0
有所見者数	0	4	8	13	13	9	4	51	3.8
有所見者率 (%)	0.0	7.7	4.0	4.0	3.0	3.2	8.3	3.8	

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	1,663	3,117	2,448	1,784	154	0	9,166	95.3
D	63	137	113	132	6	0	451	4.7
受診者数	1,726	3,254	2,561	1,916	160	0	9,617	100.0
有所見者数	63	137	113	132	6	0	451	4.7
有所見者率(%)	3.7	4.2	4.4	6.9	3.8	0.0	4.7	

<女性>

	～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	898	2,009	1,676	791	40	0	5,414	96.3
D	30	71	60	42	4	0	207	3.7
受診者数	928	2,080	1,736	833	44	0	5,621	100.0
有所見者数	30	71	60	42	4	0	207	3.7
有所見者率(%)	3.2	3.4	3.5	5.0	9.1	0.0	3.7	

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	2,391	3,379	3,082	2,645	2,156	582	114	14,349	96.1
D	78	112	93	123	121	52	9	588	3.9
受診者数	2,469	3,491	3,175	2,768	2,277	634	123	14,937	100.0
有所見者数	78	112	93	123	121	52	9	588	3.9
有所見者率(%)	3.2	3.2	2.9	4.4	5.3	8.2	7.3	3.9	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1,375	2,370	2,627	2,628	1,759	695	114	11,568	96.3
D	77	105	77	72	64	40	12	447	3.7
受診者数	1,452	2,475	2,704	2,700	1,823	735	126	12,015	100.0
有所見者数	77	105	77	72	64	40	12	447	3.7
有所見者率(%)	5.3	4.2	2.8	2.7	3.5	5.4	9.5	3.7	