

(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日人間ドック****<男性>**

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率(%)
A	29	1,174	3,539	4,212	3,128	1,042	168	13,292	95.5
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	2	40	155	194	150	77	630	4.5
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	29	1,176	3,579	4,367	3,322	1,192	245	13,922	100.0
有所見者数	0	2	40	155	194	150	77	630	4.5
有所見者率(%)	0.0	0.2	1.1	3.5	5.8	12.6	31.4	4.5	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率(%)
A	25	923	2,961	3,633	2,407	706	103	10,758	96.3
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	2	44	133	109	81	38	10	417	3.7
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	27	967	3,094	3,742	2,488	744	113	11,175	100.0
有所見者数	2	44	133	109	81	38	10	417	3.7
有所見者率(%)	7.4	4.6	4.3	2.9	3.3	5.1	8.8	3.7	

② 2 日人間ドック

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	7	184	677	834	833	513	119	3,167	95.7
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	4	22	35	46	26	11	144	4.3
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	7	188	699	869	879	539	130	3,311	100.0
有所見者数	0	4	22	35	46	26	11	144	4.3
有所見者率（％）	0.0	2.1	3.1	4.0	5.2	4.8	8.5	4.3	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	3	34	193	292	314	264	47	1,147	95.9
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	2	6	12	18	9	2	49	4.1
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	3	36	199	304	332	273	49	1,196	100.0
有所見者数	0	2	6	12	18	9	2	49	4.1
有所見者率（％）	0.0	5.6	3.0	3.9	5.4	3.3	4.1	4.1	

③ 施設内健診（協会けんぽ含む）

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	1,271	2,867	3,402	2,485	2,132	397	6	12,560	95.3
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	48	108	138	143	148	38	1	624	4.7
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	1,319	2,975	3,540	2,628	2,280	435	7	13,184	100.0
有所見者数	48	108	138	143	148	38	1	624	4.7
有所見者率（％）	3.6	3.6	3.9	5.4	6.5	8.7	14.3	4.7	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	1,011	2,157	3,651	3,089	1,583	262	18	11,771	96.3
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	53	91	118	107	65	11	2	447	3.7
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	1,064	2,248	3,769	3,196	1,648	273	20	12,218	100.0
有所見者数	53	91	118	107	65	11	2	447	3.7

④ 施設外健診（協会けんぽ含む）

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	1,597	2,322	2,834	2,626	1,954	547	167	12,047	96.4
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	42	83	97	89	90	34	17	452	3.6
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	1,639	2,405	2,931	2,715	2,044	581	184	12,499	100.0
有所見者数	42	83	97	89	90	34	17	452	3.6
有所見者率（％）	2.6	3.5	3.3	3.3	4.4	5.9	9.2	3.6	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（％）
A	692	890	1,342	1,504	1,360	627	167	6,582	96.9
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	22	27	45	43	36	22	19	214	3.1
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	714	917	1,387	1,547	1,396	649	186	6,796	100.0
有所見者数	22	27	45	43	36	22	19	214	3.1
有所見者率（％）	3.1	2.9	3.2	2.8	2.6	3.4	10.2	3.1	

⑤ 全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診 [再掲]

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	0	1,610	3,184	2,407	1,909	227	0	9,337	94.9
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	66	131	134	148	27	0	506	5.1
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	0	1,676	3,315	2,541	2,057	254	0	9,843	100.0
有所見者数	0	66	131	134	148	27	0	506	5.1
有所見者率 (%)	0.0	3.9	4.0	5.3	7.2	10.6	0.0	5.1	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	0	844	2,132	1,816	963	95	0	5,850	96.5
B1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	29	68	67	43	3	0	210	3.5
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	0	873	2,200	1,883	1,006	98	0	6,060	100.0
有所見者数	0	29	68	67	43	3	0	210	3.5
有所見者率 (%)	0.0	3.3	3.1	3.6	4.3	3.1	0.0	3.5	