

(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	1,150	3,448	4,187	3,006	1,156	173	13,149	95.6
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	3	49	131	196	151	68	12	610	4.4
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	32	1,199	3,579	4,383	3,157	1,224	185	13,759	100.0
有所見者数	3	49	131	196	151	68	12	610	4.4
有所見者率(%)	9.4	4.1	3.7	4.5	4.8	5.6	6.5	4.4	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率(%)
A	22	928	3,141	3,821	2,359	804	88	11,163	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	1	37	104	164	73	23	3	405	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	23	965	3,245	3,985	2,432	827	91	11,568	100.0
有所見者数	1	37	104	164	73	23	3	405	3.5
有所見者率(%)	4.3	3.8	3.2	4.1	3.0	2.8	3.3	3.5	

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	144	555	725	605	480	86	2,602	95.8
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	9	19	22	24	31	8	113	4.2
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	153	574	747	629	511	94	2,715	100.0
有所見者数	0	9	19	22	24	31	8	113	4.2
有所見者率(%)	0.0	5.9	3.3	2.9	3.8	6.1	8.5	4.2	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率(%)
A	2	33	152	234	246	219	32	918	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	0	4	5	5	2	12	6	34	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	2	37	157	239	248	231	38	952	100.0
有所見者数	0	4	5	5	2	12	6	34	3.6
有所見者率(%)	0.0	10.8	3.2	2.1	0.8	5.2	15.8	3.6	

③ 施設内健診

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1,393	2,729	3,251	2,556	2,224	562	20	12,735	95.6
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	45	96	134	126	133	49	1	584	4.4
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	1,438	2,825	3,385	2,682	2,357	611	21	13,319	100.0
有所見者数	45	96	134	126	133	49	1	584	4.4
有所見者率 (%)	3.1	3.4	4.0	4.7	5.6	8.0	4.8	4.4	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1,195	2,119	3,861	3,203	1,926	435	19	12,758	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	62	91	121	118	67	20	2	481	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	1,257	2,210	3,982	3,321	1,993	455	21	13,239	100.0
有所見者数	62	91	121	118	67	20	2	481	3.6
有所見者率 (%)	4.9	4.1	3.0	3.6	3.4	4.4	9.5	3.6	

④ 施設外健診

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（%）
A	1,399	2,192	2,711	2,600	2,023	715	169	11,809	96.2
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	51	57	91	92	108	52	16	467	3.8
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	1,450	2,249	2,802	2,692	2,131	767	185	12,276	100.0
有所見者数	51	57	91	92	108	52	16	467	3.8
有所見者率（%）	3.5	2.5	3.2	3.4	5.1	6.8	8.6	3.8	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計（人）	比率（%）
A	726	895	1,410	1,653	1,568	672	200	7,124	96.8
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	26	27	43	52	48	27	15	238	3.2
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	752	922	1,453	1,705	1,616	699	215	7,362	100.0
有所見者数	26	27	43	52	48	27	15	238	3.2
有所見者率（%）	3.5	2.9	3.0	3.0	3.0	3.9	7.0	3.2	

⑤ 全国健康保険協会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	1,507	3,059	2,393	2,007	325	0	9,291	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	49	123	114	127	28	0	441	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	0	1,556	3,182	2,507	2,134	353	0	9,732	100.0
有所見者数	0	49	123	114	127	28	0	441	4.5
有所見者率 (%)	0.0	3.1	3.9	4.5	6.0	7.9	0.0	4.5	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	0	805	2,292	1,979	1,193	161	0	6,430	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	0	33	79	86	40	9	0	247	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	0	838	2,371	2,065	1,233	170	0	6,677	100.0
有所見者数	0	33	79	86	40	9	0	247	3.7
有所見者率 (%)	0.0	3.9	3.3	4.2	3.2	5.3	0.0	3.7	