

8. 消化器

(2)上部消化管内視鏡検査

<検査結果判定> ※有所見率... B2以上

①1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	8	100	169	97	36	8	0	418	5.5
B1	16	335	904	709	440	75	7	2,486	32.5
B2	4	228	839	1252	1394	423	83	4,223	55.1
C	0	2	3	15	15	5	1	41	0.5
D	1	14	60	88	98	28	4	293	3.8
E	0	16	54	67	49	10	4	200	2.6
受診者数(人)	29	695	2,029	2,228	2,032	549	99	7,661	100.0
有所見者率(%)	17.2	37.4	47.1	63.8	76.6	84.9	92.9	62.1	

<女性>

	~29	30~ 39	40~ 49	50~ 59	60~ 69	70~ 79	80~	合計 (人)	比率 (%)
A	21	187	293	125	63	12	0	701	10.5
B1	10	328	963	911	465	78	9	2,764	41.3
B2	6	149	617	984	914	291	34	2,995	44.8
C	0	1	5	7	7	1	0	21	0.3
D	0	5	29	36	49	19	2	140	2.1
E	0	5	14	23	19	1	2	64	1.0
受診者数(人)	37	675	1,921	2,086	1,517	402	47	6,685	100.0
有所見者率(%)	16.2	23.7	34.6	50.3	65.2	77.6	80.9	48.2	

②2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	3	41	70	38	24	4	0	180	5.3
B1	6	101	299	324	216	73	11	1,030	30.6
B2	6	61	269	514	646	359	104	1,959	58.1
C	0	0	1	3	10	4	2	20	0.6
D	1	5	19	34	32	14	8	113	3.4
E	1	2	15	20	15	14	2	69	2.0
受診者数(人)	17	210	673	933	943	468	127	3,371	100.0
有所見者率(%)	47.1	32.4	45.2	61.2	74.5	83.5	91.3	64.1	

<女性>

	～29	30～ 39	40～ 49	50～ 59	60～ 69	70～ 79	80～	合計 (人)	比率 (%)
A	1	14	34	26	15	1	0	91	6.7
B1	4	27	97	153	137	57	13	488	36.1
B2	1	16	78	167	268	165	33	728	53.9
C	0	0	1	0	2	3	1	7	0.5
D	0	1	4	6	7	10	2	30	2.2
E	0	0	0	4	1	1	1	7	0.5
受診者数(人)	6	58	214	356	430	237	50	1,351	100.0
有所見者率(%)	16.7	29.3	38.8	49.7	64.7	75.5	74.0	57.1	

③全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診 一般健康診査

<男性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	合計(人)	比率(%)
A	2	7	3	2	0	14	9.5
B1	15	17	13	3	1	49	33.3
B2	8	25	26	17	0	76	51.7
C	0	1	0	0	0	1	0.7
D	0	2	0	1	0	3	2.0
E	2	1	1	0	0	4	2.7
受診者数(人)	27	53	43	23	1	147	100.0
有所見者率(%)	37.0	54.7	62.8	78.3	0.0	57.1	

<女性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	合計(人)	比率(%)
A	3	22	7	0	0	32	17.9
B1	14	52	17	2	0	85	47.5
B2	6	27	18	1	2	54	30.2
C	0	1	0	0	0	1	0.6
D	0	3	3	0	0	6	3.4
E	0	1	0	0	0	1	0.6
受診者数(人)	23	106	45	3	2	179	100.0
有所見者率(%)	26.1	30.2	46.7	33.3	100.0	34.6	

④全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診 2次検査

<男性>

	50～59	合計(人)	比率(%)
B 2	1	1	50.0
D	1	1	50.0
受診者数(人)	2	2	100.0
有所見者率(%)	100.0	100.0	

<女性>

	50～59	60～69	合計(人)	比率(%)
B 1	1	0	1	33.3
D	1	1	2	66.7
受診者数(人)	2	1	3	100.0
有所見者率(%)	50.0	100.0	66.7	

⑤保険診療外来

<男性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)	比率(%)
A	1	0	0	0	0	0	1	0.6
B1	2	6	2	2	1	0	13	8.3
B2	4	15	17	29	9	3	77	49.4
C	0	0	1	2	2	0	5	3.2
D	3	5	17	24	3	2	54	34.6
E	0	1	1	3	1	0	6	3.8
受診者数(人)	10	27	38	60	16	5	156	100.0
有所見者率(%)	70.0	77.8	94.7	96.7	93.8	100.0	91.0	

<女性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率(%)
A	2	0	1	1	0	0	4	3.7
B1	0	2	5	6	2	0	15	13.9
B2	4	13	12	26	8	1	64	59.3
D	0	7	10	7	1	0	25	23.1
受診者数(人)	6	22	28	40	11	1	108	100.0
有所見者率(%)	66.7	90.9	78.6	82.5	81.8	100.0	82.4	

＜検査所見＞

①1日ドック

＜男性＞

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	8	100	168	97	36	8	0	417
食道ポリープ	0	8	20	20	10	6	2	66
食道隆起性病変	0	0	2	2	9	0	1	14
食道陥凹性病変	0	0	0	5	3	1	0	9
食道粘膜下腫瘍	0	3	14	28	22	2	4	73
食道炎	2	189	639	758	615	127	16	2,346
急性胃炎	13	261	901	1,036	910	204	33	3,358
慢性胃炎	4	138	596	939	1,202	393	84	3,356
胃潰瘍	0	3	8	8	7	3	2	31
胃潰瘍癒痕	0	2	27	60	110	43	7	249
胃ポリープ	3	131	501	645	498	126	14	1,918
胃隆起性病変	0	1	11	11	20	7	1	51
胃陥凹性病変	0	3	18	33	33	11	0	98
胃粘膜下腫瘍	0	7	47	94	112	27	9	296
十二指腸炎	2	25	105	103	58	14	0	307
十二指腸潰瘍	0	10	11	12	5	2	0	40
十二指腸潰瘍癒痕	1	26	94	129	124	35	7	416
十二指腸ポリープ	0	6	22	43	56	10	2	139
十二指腸隆起性病変	0	0	6	13	7	2	0	28
十二指腸陥凹性病変	0	1	0	1	2	0	0	4
十二指腸粘膜下腫瘍	0	1	16	11	24	5	0	57
ブルネル腺過形成	0	6	37	59	75	25	1	203
その他の病変	11	366	1,188	1,411	1,296	370	80	4,722
総計	44	1,287	4,431	5,518	5,234	1,421	263	18,198

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	21	187	293	125	63	12	0	701
食道ポリープ	0	9	38	45	21	6	0	119
食道隆起性病変	0	3	1	3	2	2	0	11
食道陥凹性病変	0	0	0	1	2	1	0	4
食道粘膜下腫瘍	0	1	6	13	11	6	0	37
食道炎	1	56	231	288	248	75	10	909
急性胃炎	9	185	685	809	599	151	12	2,450
慢性胃炎	6	98	421	766	782	251	41	2,365
胃潰瘍	0	1	1	8	4	2	2	18
胃潰瘍瘢痕	0	2	14	32	25	11	1	85
胃ポリープ	1	210	777	915	560	124	12	2,599
胃隆起性病変	0	1	5	7	13	2	0	28
胃陥凹性病変	0	0	8	12	18	7	0	45
胃粘膜下腫瘍	0	8	58	102	89	42	1	300
十二指腸炎	0	3	18	23	18	4	0	66
十二指腸潰瘍	0	3	5	5	2	0	0	15
十二指腸潰瘍瘢痕	0	5	30	82	66	18	3	204
十二指腸ポリープ	0	3	9	12	11	1	0	36
十二指腸隆起性病変	0	0	1	2	0	1	0	4
十二指腸陥凹性病変	0	0	0	1	0	0	0	1
十二指腸粘膜下腫瘍	0	2	4	8	7	2	0	23
ブルネル腺過形成	0	5	11	11	8	6	1	42
その他の病変	5	154	589	743	664	195	26	2,376
総計	43	936	3,205	4,013	3,213	919	109	12,438

②2日ドック

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	3	41	70	38	24	4	0	180
食道ポリープ	0	0	5	8	5	1	1	20
食道隆起性病変	0	0	1	1	1	1	0	4
食道陥凹性病変	0	0	0	1	4	2	0	7
食道粘膜下腫瘍	0	2	4	13	13	12	2	46
食道炎	5	54	208	299	264	127	19	976
急性胃炎	8	85	288	486	419	188	45	1,519
慢性胃炎	4	37	192	388	541	325	106	1,593
胃潰瘍	1	0	1	5	1	4	0	12
胃潰瘍癒痕	0	1	7	17	45	29	13	112
胃ポリープ	3	32	164	252	235	97	24	807
胃隆起性病変	0	0	1	3	7	4	2	17
胃陥凹性病変	0	1	5	9	9	7	1	32
胃粘膜下腫瘍	0	2	9	46	59	28	8	152
十二指腸炎	0	8	23	33	23	6	3	96
十二指腸潰瘍	1	0	1	1	3	0	0	6
十二指腸潰瘍癒痕	0	3	29	46	67	24	14	183
十二指腸ポリープ	0	3	7	12	21	6	4	53
十二指腸隆起性病変	0	1	2	3	1	1	0	8
十二指腸陥凹性病変	0	0	0	1	1	0	0	2
十二指腸粘膜下腫瘍	0	0	3	2	9	3	1	18
ブルネル腺過形成	0	0	7	34	32	7	2	82
その他の病変	8	94	377	531	576	308	99	1,993
総計	33	364	1,404	2,229	2,360	1,184	344	7,918

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	1	14	34	26	15	1	0	91
食道ポリープ	0	0	5	6	2	3	0	16
食道隆起性病変	0	0	0	1	0	0	0	1
食道陥凹性病変	0	0	0	0	1	0	0	1
食道粘膜下腫瘍	0	0	1	2	2	4	0	9
食道炎	1	9	28	57	77	42	12	226
急性胃炎	2	14	76	146	182	102	17	539
慢性胃炎	1	14	46	121	211	136	27	556
胃潰瘍	0	1	0	1	0	2	0	4
胃潰瘍癒痕	0	0	0	3	8	5	4	20
胃ポリープ	1	13	79	165	137	75	21	491
胃隆起性病変	0	0	0	2	1	1	0	4
胃陥凹性病変	0	1	1	2	3	3	2	12
胃粘膜下腫瘍	0	2	8	20	31	23	6	90
十二指腸炎	0	0	2	2	1	1	0	6
十二指腸潰瘍癒痕	0	0	8	11	18	5	1	43
十二指腸ポリープ	0	0	1	2	2	1	0	6
十二指腸隆起性病変	0	0	0	0	1	0	0	1
十二指腸粘膜下腫瘍	0	0	0	2	1	1	1	5
ブルネル腺過形成	0	1	2	2	0	1	1	7
その他の病変	1	13	77	125	157	133	35	541
総計	7	82	368	696	850	539	127	2,669

③全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診 一般健康診査

<男性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	合計 (人)
異常なし	2	7	3	2	0	14
食道ポリープ	1	0	0	1	0	2
食道陥凹性病変	0	1	0	0	0	1
食道炎	7	22	16	7	0	52
急性胃炎	9	19	19	11	0	58
慢性胃炎	7	14	14	14	0	49
胃潰瘍癒痕	0	1	1	1	0	3
胃ポリープ	5	11	11	7	1	35
胃粘膜下腫瘍	0	2	5	1	0	8
十二指腸炎	3	3	2	1	0	9
十二指腸潰瘍	1	0	1	0	0	2
十二指腸潰瘍癒痕	1	5	0	1	0	7
十二指腸隆起性病変	1	0	0	0	0	1
十二指腸粘膜下腫瘍	0	0	2	0	0	2
ブルネル腺過形成	0	0	1	1	0	2
その他の病変	17	25	31	9	0	82
総計	54	110	106	56	1	327

<女性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	合計 (人)
異常なし	3	22	7	0	0	32
食道ポリープ	0	2	2	0	0	4
食道陥凹性病変	0	1	0	0	0	1
食道粘膜下腫瘍	0	1	0	0	0	1
食道炎	1	12	4	1	0	18
急性胃炎	9	40	17	2	1	69

慢性胃炎	5	17	14	1	1	38
胃潰瘍癒痕	0	0	1	0	1	2
胃ポリープ	8	37	18	2	1	66
胃陥凹性病変	0	1	0	0	0	1
胃粘膜下腫瘍	0	1	2	0	0	3
十二指腸炎	0	0	1	0	0	1
十二指腸潰瘍癒痕	1	3	1	0	0	5
十二指腸粘膜下腫瘍	0	0	1	0	0	1
その他の病変	4	25	15	2	0	46
総計	31	162	83	8	4	288

④全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診 2次検査

<男性>

	50～59	合計（人）
食道炎	1	1
慢性胃炎	1	1
胃潰瘍	1	1
胃潰瘍癒痕	1	1
胃ポリープ	1	1
その他の病変	1	1
総計	6	6

<女性>

	50～59	60～69	合計（人）
食道ポリープ	0	1	1
食道隆起性病変	0	1	1
急性胃炎	1	0	1
慢性胃炎	1	1	2
胃陥凹性病変	1	0	1
総計	3	3	6

⑤保険診療外来

<男性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	1	0	0	0	0	0	1
食道ポリープ	1	0	0	1	0	0	2
食道粘膜下腫瘍	0	0	1	2	0	0	3
食道炎	2	6	12	22	6	1	49
急性胃炎	5	13	23	23	7	0	71
慢性胃炎	2	19	29	55	15	5	125
胃潰瘍	0	0	3	1	0	0	4
胃潰瘍癒痕	1	2	4	11	4	0	22
胃ポリープ	3	4	4	9	4	1	25
胃隆起性病変	1	1	2	4	0	1	9
胃陥凹性病変	1	2	5	12	2	0	22
胃粘膜下腫瘍	0	0	1	3	2	0	6
十二指腸炎	0	1	0	1	0	0	2
十二指腸潰瘍	0	0	2	0	0	0	2
十二指腸潰瘍癒痕	1	2	3	7	4	0	17
十二指腸ポリープ	0	0	0	2	0	0	2
十二指腸隆起性病変	0	0	2	1	0	0	3
十二指腸陥凹性病変	1	0	0	0	0	0	1
十二指腸粘膜下腫瘍	0	0	0	1	0	0	1
ブルネル腺過形成	0	0	0	1	0	0	1
その他の病変	7	14	25	39	15	3	103
総計	26	64	116	195	59	11	471

<女性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計 (人)
異常なし	2	0	1	1	0	0	4
食道ポリープ	0	0	0	3	1	0	4

食道粘膜下腫瘍	0	0	0	1	1	0	2
食道炎	0	2	1	7	2	0	12
急性胃炎	1	8	15	18	5	1	48
慢性胃炎	5	22	19	25	8	1	80
胃潰瘍	0	0	0	2	1	0	3
胃潰瘍癒痕	0	0	1	4	1	0	6
胃ポリープ	0	4	8	17	4	0	33
胃隆起性病変	0	3	1	1	0	0	5
胃陥凹性病変	0	1	6	1	0	0	8
胃粘膜下腫瘍	0	1	1	6	0	0	8
十二指腸潰瘍	0	0	1	0	0	0	1
十二指腸潰瘍癒痕	1	2	4	2	0	1	10
十二指腸ポリープ	0	0	0	1	0	0	1
ブルネル腺過形成	0	1	0	0	0	0	1
その他の病変	0	6	5	14	4	2	31
総計	9	50	63	103	27	5	257

<胃組織検査結果>

<男性>

	～29	30～ 39	40～ 49	50～ 59	60～ 69	70～ 79	80～	合計 (人)	比率 (%)
Group I	1	17	67	103	111	26	6	331	89.5
Group II	0	0	0	2	7	0	2	11	3.0
Group III	0	0	0	2	1	1	0	4	1.1
Group IV	0	0	0	0	5	0	1	6	1.6
Group V	0	0	0	4	4	4	0	12	3.2
その他	0	0	1	3	2	0	0	6	1.6
受診者数(人)	1	17	68	114	130	31	9	370	100.0

<女性>

	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計(人)	比率 (%)
Group I	4	37	45	55	24	3	168	95.5
Group II	0	0	1	0	0	0	1	0.6
Group III	0	0	0	1	1	0	2	1.1
Group IV	0	0	0	1	0	1	2	1.1
Group V	0	0	1	0	0	0	1	0.6
その他	0	0	1	1	0	0	2	1.1
受診者数(人)	4	37	48	58	25	4	176	100.0

Group I: 正常組織および異型を示さない良性病変

Group II: 異型を示すが良性と判定される病変

Group III: 良性と悪性の境界領域の病変

Group IV: 癌が強く疑われる病変

Group V: 癌

その他 : 検体不適