

#### (4) 嗜痰細胞診

胸部X線上で異常が見られないことがある肺門部肺癌の発見に有効である。

有所見者はクラスⅡ以上とする。

＜クラス分類及び判定＞		当センター判定区分
クラス I	異常なし	正常範囲
クラス II	変化があるが心配なし	
クラス IIIa	再検査 (境界病変を疑う)	要経過観察
クラス IIIb	精密検査 (境界病変を強く疑う)	
クラス IV	精密検査 (悪性細胞を疑う)	要精密検査
クラス V	精密検査 (悪性細胞を強く疑う)	

## ① 1日人間ドック

## 〈男性〉

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計	比率 (%)
クラス I	0	1	17	20	19	6	2	65	94.2
クラス II	0	1	0	1	0	2	0	4	5.8
クラス IIIa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IIIb	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス V	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	0	2	17	21	19	8	2	69	100.0
有所見者数	0	1	0	1	0	2	0	4	5.8
有所見者率(%)	0.0	50.0	0.0	4.8	0.0	25.0	50.0	5.8	

## 〈女性〉

② 2日人間ドック

<男性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計	比率 (%)
クラス I	0	0	1	5	6	12	2	26	92.9
クラス II	0	0	0	1	0	1	0	2	7.1
クラス IIIa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IIIb	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス V	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	0	0	1	6	6	13	2	28	100.0
有所見者数	0	0	0	1	0	1	0	2	7.1
有所見者率(%)	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	7.7	0.0	7.1	

<女性>

	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	合計	比率 (%)
クラス I	0	0	0	0	1	0	0	1	100.0
クラス II	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IIIa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IIIb	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス V	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	0	0	0	0	1	0	0	1	100.0
有所見者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
有所見者率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

③ 全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診

※全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診の受診者なし。

#### ④ 集団健診

### <男性>

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計	比率 (%)
クラス I	6	4	4	6	8	3	0	31	96.9
クラス II	0	0	0	0	1	0	0	1	3.1
クラス IIIa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IIIb	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クラス V	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	6	4	4	6	9	3	0	32	100.0
有所見者数	0	0	0	0	1	0	0	1	3.1
有所見者率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	3.1	

## <女性>