

(4) 喀痰細胞診

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。

平成 27 年度よりクラス分類を使用せず、【集団検診判定区分】を元に判定することとする。

平成 29 年度より B 判定（要観察 12 ヶ月後）以上を有所見者とする。

日本肺癌学会 集団検診判定区分より

集団検診判定区分	細胞所見	当センター判定区分
A	喀痰中に組織球を認めない	判定不能
B	正常上皮細胞のみ 基底細胞増生 線毛円柱上皮細胞	正常範囲
	軽度異型扁平上皮細胞	要経過観察 (12 ヶ月後)
C	中等度異型扁平上皮細胞	要経過観察 (3 ヶ月後)
D	核の増大や濃染を伴う円柱上皮細胞 高度（境界）異型扁平上皮細胞または悪性腫瘍の疑いある細胞を認める	要精密検査
E	悪性腫瘍細胞を認める	

① 1 日人間ドック

※1 日ドックの受診者なし

② 2 日人間ドック

※2 日ドックの受診者なし

③ 施設内健診（協会けんぽ含む）

※施設内健診（協会けんぽ含む）の受診者なし

④ 施設外健診（協会けんぽ含む）

<男性>

集団検診判定	～29	30～ 39	40～ 49	50～ 59	60～ 69	70～ 79	80～	合計	比率(%)
A	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
B	7	3	2	3	6	0	0	21	100.0
B2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
受診者数	7	3	2	3	6	0	0	21	100.0
有所見者数	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	

<女性>

※施設外健診（協会けんぽ含む）女性の受診者なし

⑤ 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。