

Estrategia de manejo de los nódulos pulmonares hallados de forma casual en pacientes a partir de 35 años (Modificado de McMahon H - Fleischner Society. Radiology 2005 y de Biegelman-Aubry C. Eur Radiol 2007).

Gayete A., Vollmer I. Manejo radiológico de los nódulos pulmonares, solitarios y múltiples. En: del Cura JL, Pedraza S, Gayete A, editores. Radiología Esencial. 1ª ed. Madrid: Panamericana; 2009.

| Tamaño (mm) ¹ | Bajo riesgo ² | Alto riesgo ³ |
|--------------------------|-----------------------------|---|
| ≤ 4 | No seguimiento ⁴ | 12 meses |
| 5-6 | 12 meses | 6-12 meses 18-24 meses ⁵ |
| 7-8 | 6-12 meses 18-24 meses | 3-6 meses 9-12 meses 24 meses |
| >8 | TC dinámico <u>PET</u> | <u>Biopsia / resección</u> TC dinámico / PET |
| | + → Biopsia | |
| | - → TC 3, 9, 24 meses | |

¹ Media de los dos diámetros.

² Nula o mínima historia de tabaquismo y/u otros factores de riesgo.

³ Historia de tabaquismo y/o de otros factores de riesgo.

⁴ Riesgo de malignidad (<0,01%) sustancialmente menor que para un fumador asintomático.

⁵ Los no sólidos o mixtos requieren un seguimiento más prolongado.