

INFORME JUSTIFICATIVO

El presente Informe tiene por objeto indicar la necesidad de la adquisición de un broncoscopio con transductor ecográfico integrado (EBUS), compatible con los sistemas de videoprocésamiento y ecografía existentes en el hospital.

El equipo EBUS se utiliza para la realización de estudios endoscópicos y ecográficos del árbol traqueobronquial y del mediastino, para el diagnóstico y estadificación de patologías mediastínicas y pulmonares, dentro de la actividad del Servicio de Neumología. La adquisición de este equipamiento médico es necesaria para mantener una mejora y fiabilidad en el diagnóstico del paciente, por los siguientes motivos:

- ✚ Aumento de la actividad diagnóstica en enfermedades pulmonares, especialmente cáncer de pulmón.
- ✚ Sustitución de técnicas invasivas como la mediastinoscopia.
- ✚ Necesidad de contar con un procedimiento de alta rentabilidad diagnóstica, mínimamente invasivo, y compatible con la práctica habitual en Neumología.
- ✚ Mejora en la cartera de servicios y cumplimiento con las recomendaciones actuales de guías clínicas (SEPAR, ERS, ATS).

Dr. José Miguel González-Moro Rodríguez

Jefe de Servicio de Neumología