

Reporte de endoscopia respiratoria

Modelo propuesto por el Comité de Neumología Intervencionista de la SPN.

Fecha: 00/00/00 Solicitante: Dr. Aluan. **Equipo**:Olympus BF-1T30. Motivo: Tbc en estudio. Inicio: 14:00 hs Finalización: 14:45 hs

Técnica: Broncoscopia flexible + Rígida.

Via: Fosa nasal derecha. Pre-medicación: Ninguna. Topicación:

-Lidocaína spray al 10% (2 disparos) en laringofaringe.

-Lidocaina jalea al 2% en

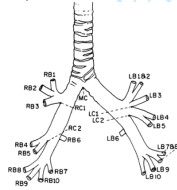
fosas nasales.

-Lidocaina solución al 1% (15 ml) mediante técnica SAYGO en mucosa respiratoria.

Sedación: moderada a cargo de Servicio de anestesia.

Oxigenación: canula nasal

a 3 lpm.



Anestesia: Dr. López Rp

Enfermería: Lic. Rodriguez

Rp ###

Médico asistente: Dr. González Rp ###

Datos de del paciente:

Nombre y Apellido:

Edad: C.I.:

Internación o Ambulatorio:

Antecedentes:

Descripción:

Cavum: Sin alteraciones. Orofaringe: Sin alteraciones. Laringe: Sin alteraciones.

Cuerdas vocales: Finas, simétricas, móviles, sin alteraciones.

Traquea: Trayecto y calibre sin alteraciones.

Carina: Fina, móvil, sin alteraciones.

Árbol bronquial derecho: Todos los bronquios lobares y segmentarios

evaluados, libres y permeables.

Árbol bronquial izquierdo: Todos los bronquios lobares y segmentarios

evaluados, libres y permeables.

Complicaciones: Sin complicaciones.

Hallazgos imagenológicos-endoscópicos:



Diagnóstico endoscópico:

-Árbol traqueobronquial sin alteraciones.

Sugerencias

-Reevaluación de caso con médico tratante.

Dr. Jorge Benitez Rp ### Neumología-Intervencionista

Dr. José Rodríguez Rp ### Neumología-Intervencionista