

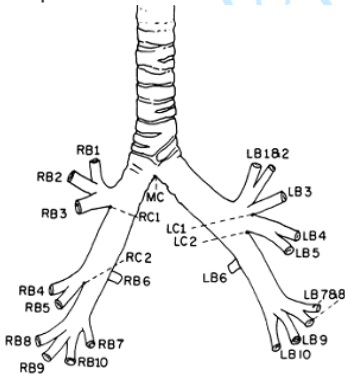


Reporte de endoscopia respiratoria

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