

Fecha: 05-07-2024
Medio: La Discusión
Supl. : La Discusión
Tipo: Noticia general

Pág. : 5
Cm2: 177,4
VPE: \$ 176.658

Tiraje: 3.500
Lectoría: Sin Datos
Favorabilidad: No Definida

Título: Realizan primera videotoracoscopia por infección pulmonar

Realizan primera videotoracoscopia por infección pulmonar

La primera cirugía mediante una videotoracoscopia, se realizó en la Clínica Andes Salud de Chillán.

La intervención fue realizada a través de pequeñas incisiones en el tórax utilizando un videoendoscopio para tratar un empiema pleural (acumulación de pus en el espacio que se encuentra entre el pulmón y la superficie interna de la pared torácica).

"El paciente de más de 65 años, ingresó muy complejo por una infección respiratoria grave: una neumonía. Además, con un daño hepático crónico, lo que se traduce en un diagnóstico de complicación severa, por lo que se tuvo que tratar de inmediato", comentó el doctor Fernando Benavides Alba, cirujano de tórax y pulmón, quien realizó la intervención en

conjunto con los médicos cirujanos Jorge Pincheira y Salim Rave.

La cirugía videotoracoscopia por infección pulmonar es un procedimiento quirúrgico mínimamente invasivo, el cual permite una recuperación más rápida y menos dolorosa, siendo ésta una buena alternativa para aquellos pacientes que llegan con una descompensación a nivel respiratoria.

"La intervención se realizó sin eventos intraoperatorios, con una evolución del paciente hasta ahora muy satisfactoria. Por lo tanto, se espera que este tratamiento logre compensar al paciente que estaba en una condición muy delicada", agregó el especialista.

