



SERVICIO DE CIRUGÍA. CLÍNICA VIEDMA

Presentador: Leonardo Uchiumi

Comentadores invitados: a confirmar.

La equinocosis quística (EQ) / hidatidosis es una zoonosis endémica en la provincia de Río Negro por lo que es importante conocer su epidemiología, diagnóstico y tratamiento.

Las localizaciones más frecuentes son: hígado (80%) y pulmón (15%). El resto: bazo, riñón, peritoneo, músculo, hueso, sistema nervioso central, corazón, son poco frecuentes.

Las complicaciones de la EQ hepática (EQH) son: absceso, apertura a vía biliar, ruptura a cavidad abdominal y el tránsito hepatotorácico.

Caso: hombre de 93 años con antecedentes quirúrgicos previos de una EQH. Ingresó por guardia por tos con expectoración mucopurulenta, dolor torácico derecho en región dorsal y taquicardia, sin leucocitosis ni fiebre, con una RNM con diagnóstico de tránsito hepatotorácico.

Se realizó drenaje pleural derecho y de la EQH obteniendo abundantes vesículas hijas, restos de membranas y líquido turbio lo cual alivió los síntomas. Presentó drenaje de material que obstruía principalmente el drenaje pleural que además tenía color turbio. Con diagnóstico de empiema y ruptura diafragmática se realiza cirugía torácica videoasistida (VATS) con empiemectomía pleuropulmonar, lavado y drenaje de quiste hepático transdiafragmático, sutura diafragmática y drenaje de cavidad quística y pleural con buena evolución.