

# XV

CONGRÉS DE LA  
SOCIETAT CATALANAD'ANESTESIOLOGIA,  
REANIMACIÓ I TERAPÈUTICA DEL DOLOR  
XXI Jornada d'Anestesiologia en Infermeria

4 i 5 DE NOVEMBRE DE 2021  
Congrés online



Medicina perioperatòria,  
futur de l'anestesiologia



## MEDIASTINITIS SECUNDARIA A PERFORACIÓ ESOFÀGICA ESPONTÀNEA: A PROPÓSITO DE UN CASO

Antoni Ferrer; Angie Catherine Carpintero; Leire Larrañaga; Mireia Armengol;  
Juan Luis Fernández; María Camila Velasco  
*Hospital del Mar - Parc de Salut Mar*

La mediastinitis se define como la inflamación del tejido conectivo y estructuras dentro del mediastino. Su prevalencia en España es del 0,01%. Tras la mediastinitis post-esternotomía, la segunda causa más frecuente es la perforación esofágica, un 15% de las cuales ocurren de forma espontánea, causando retrasos diagnósticos debido a su variabilidad clínica y su baja incidencia. Este hecho ensombrece el pronóstico, que depende enormemente de un diagnóstico precoz y tratamiento adecuado. La mortalidad global de la mediastinitis por perforación esofágica espontánea es del 15%, y puede aumentar hasta el 20,3% si el diagnóstico no se realiza en las primeras 24h. La causa más frecuente de muerte es el fallo multiorgánico por sepsis.

Presentamos el caso de una mujer de 33 años, ASA II, diagnosticada de mediastinitis secundaria a perforación esofágica cervical durante el postoperatorio de salpinguectomía por embarazo ectópico accidentado. La intervención quirúrgica consistió en la colocación de dos drenajes torácicos tras la intubación por mala ventilación secundaria a derrame pleural bilateral y atelectasias pasivas, videotoracosopia derecha con desbridamiento mediastínico y lavados de cavidad pleural en un primer tiempo con intubación bronquial selectiva y cervicotomía izquierda con sutura esofágica en un segundo tiempo, antibioticoterapia de amplio espectro, necesidad de dosis bajas de noradrenalina y weaning a las 24h.

La mediastinitis secundaria a perforación esofágica es una infección poco frecuente pero con gran morbimortalidad. Los factores pronósticos más importantes son el diagnóstico precoz y el tratamiento adecuado.