



Signo del Tercer Mogul

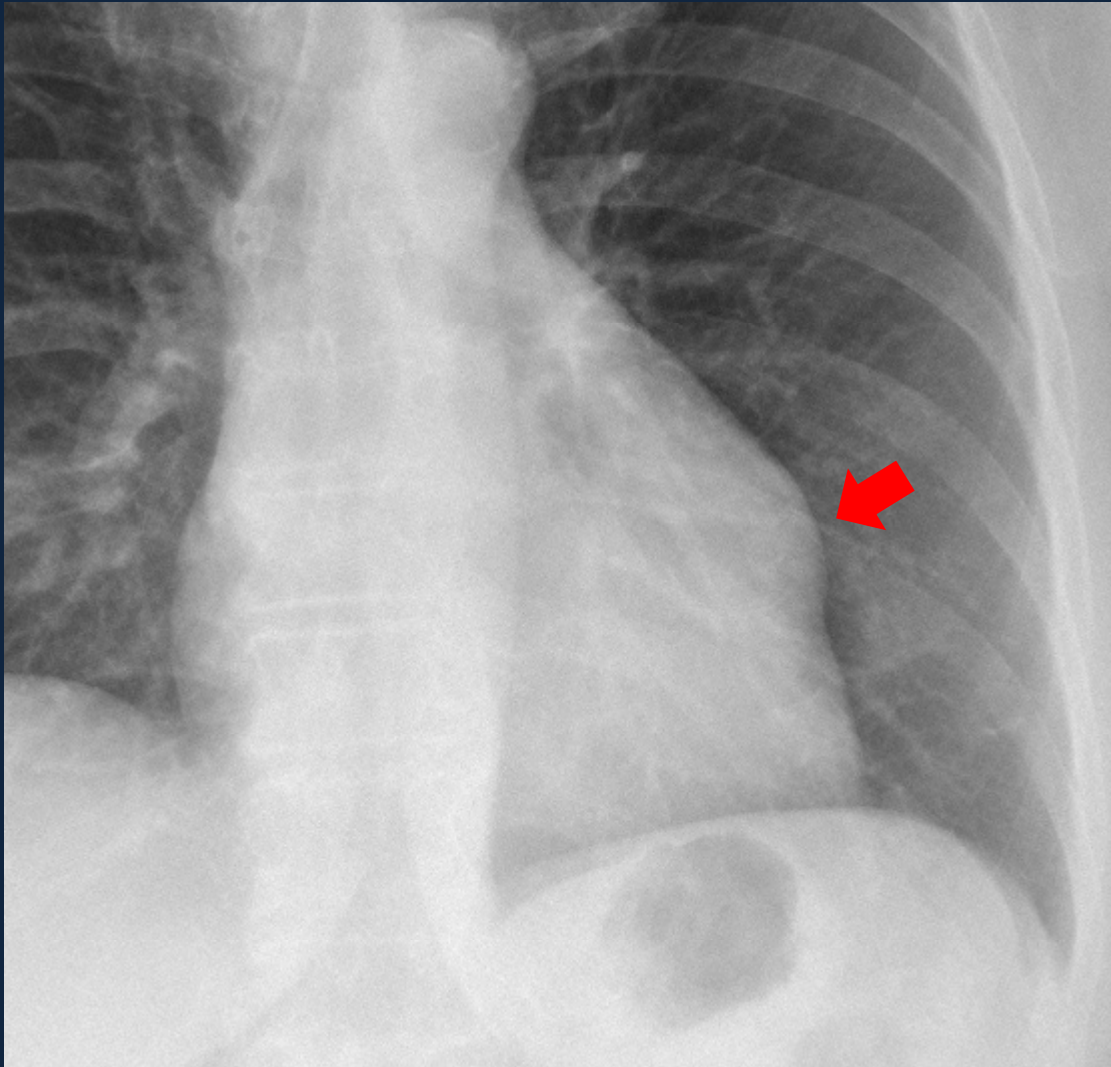
Hospital General de Agudos “Dr. Cosme Argerich”

***Autores:** G. Espil, N. Diaz Villarroel, A. Oyarzún, F. Cardinali, R. Frioni.*

Descripción del Signo:

El “esquí mogul” es una modalidad de competencia que se realiza en una pista de nieve la cual presenta irregularidades con hundimientos y montículos (estos últimos denominados mogules) donde se realizan saltos acrobáticos.

El termino “Mogul” fue utilizado por Daves en el año 1970 para describir las distintas protuberancias que se observaban en la radiografía de tórax con respecto a la silueta cardiaca. Del lado izquierdo el primero corresponde al arco aórtico, el segundo a la arteria pulmonar y el cuarto al ápex cardiaco, siendo el tercero siempre patológico, constituyendo el “Signo del tercer Mogul”.



Radiología directa de tórax: Se observa cardiomegalia con una protuberancia en el tercio medio del VI que corresponde a un aneurisma del VI como complicación post IAM constituyendo el “Signo tercer Mogul”



Los montículos de nieve utilizados como obstáculos en ciertas competencias de esquí reciben el nombre en inglés de “Mugel” cuya traducción es mogules. Los mismos nos recuerda las protuberancias de la silueta cardiaca

COMENTARIO

El "Signo del tercer Mogul" es un signo inespecífico visto en una gran variedad de patologías que en orden de frecuencia son: Aneurisma del VI, orejuela izquierda grande, tumor mediastínico, restos tímicos, quiste hidatídico pericárdico o miocárdico y mas raramente: miocardiopatía hipertrófica, aneurisma del seno valsalva izquierdo, tumor cardiaco, transposición corregida, anomalía de Ebstein y ausencia congénita de pericardio.

BIBLIOGRAFIA

1. Left ventricular aneurysm formation: an iatrogenic cause for the third mogul. Sylvia Aldridge, BSc, MRCP, FRCR, John Frazer, MRCP, FRCR, Julian Tawn, MB, BS and Peter Wilde, BSc, MRCP, FRCR 1988, *The British Journal of Radiology*, 61, 463^68
2. Frederick J, Schoen MD. EL corazón. En: Cotran RS, Robbins SL, Kumar V, ed. Patología estructural y funcional. 5° Edición. España: Mc Graw-Hill Interamericana, 1998: 573-644.