



NEUMOTORAX ESPONTÁNEO EN UN PACIENTE CON SINDROME DE SUPERPOSICION: POLIMIOSITIS/ESCLERODERMIA, A PROPÓSITO DE UN CASO

Darwin Olivera Caballero^{1,3}, Maruja Yupari Capcha^{1,3}, Carlos Gamarra Aguirre^{1,3}, Miguel Advincula Rocca^{1,3}, Jorge Ortiz de Orue Meza^{2,3}, Edgar Puicon Bances^{2,3}, Elizabeth Huerta Medina³, Raul Vega Lavado².

El neumotórax espontáneo es una rara, pero seria complicación de las enfermedades del tejido conectivo como son la Polimiositis y la Esclerosis Sistémica Progresiva. Presentamos el caso de un paciente varón de 36 años, diagnosticado hace 6 años de polimiositis en tratamiento irregular con Metrotexate, Prednisona y ácido fólico, que acude a la Emergencia de nuestro Hospital por dificultad respiratoria, tos con expectoración blanquecina y dolor tipo hincada en hemitórax derecho. Tras la realización de exámenes auxiliares se le diagnostica Neumotórax, el cual es manejado con la colocación de un tubo de drenaje torácico por 9 días, presentando evolución favorable; 2 días después del ingreso se solicita perfil ENA al observar signología compatible con Esclerosis Sistémica Progresiva variedad Difusa, resultando el antígeno Scl-70 Positivo +++, dos días después del retiro del tubo de drenaje torácico presenta un segundo episodio de Neumotórax, colocándosele nuevamente un tubo de drenaje torácico y un sistema de succión continua, evolucionando favorablemente, siendo dado de alta con un dispositivo para el suministro de Oxígeno intradomiciliario.

Palabras clave: esclerosis sistémica, neumotorax, síndrome de superposición, polimiositis.

¹ Hospital Nacional Arzobispo Loayza. Servicio de Reumatología.

² Hospital Nacional Arzobispo Loayza. Departamento de Medicina Interna.

³ Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Facultad de Medicina.