

COMPLICACIONES GRAVES Y SUCESIVAS DE LA VÍA AEREA EN TRASPLANTADA PULMONAR

PABLO CURBELO¹, JORGE CANEVA², JUAN OSSES², ALEJANDRO BERLOTTI³, ROSALIA AHUMADA²,
GRACIELA WAGNER², ROBERTO FAVALORO³

¹Cátedra de Neumología, Facultad de Medicina, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay; ²Sección Neumonología y División Trasplante Intratorácico, Hospital Universitario, Fundación Favaloro, Buenos Aires; ³División Trasplante Intratorácico, Hospital Universitario, Fundación Favaloro, Buenos Aires

Resumen Las complicaciones de la vía aérea son relativamente frecuentes luego de un trasplante pulmonar y representan un gran desafío para el equipo médico. A pesar del desarrollo de distintas modalidades de tratamiento endoscópico y la menor incidencia de complicaciones con el avance de las técnicas quirúrgicas, su morbimortalidad continúa siendo elevada. Presentamos el caso de una paciente con trasplante pulmonar derecho, que desarrolló cuatro complicaciones graves y sucesivas de la vía aérea con resolución terapéutica favorable.

Palabras clave: trasplante pulmonar, complicaciones de vía aérea, broncoscopia intervencionista

Abstract *Serious and consecutive airway complications after lung transplantation.* Airway complications are relatively frequent after lung transplantation and represent a great challenge to the medical team. In spite of the development of different modalities of bronchoscopic treatment and a lower incidence of complications with new surgical techniques, morbidity and mortality are still elevated. We present the case of a woman who underwent right lung transplantation who afterward developed four severe and consecutive airway complications that solved with a successful therapy approach.

Key words: lung transplantation, airway complications, interventional bronchoscopy