

Incidencia y factores de riesgo de disfagia post extubación en pacientes críticos no neurológicos en el Complejo Asistencial Sótero del Río (CASR)

Daniela Manríquez Martínez¹, Sebastián Guajardo Cuenca², Karina Sandoval León³, Anthony Marcotti Fernández⁴.

1. Escuela de Fonoaudiología, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica Silva Henríquez, Santiago, Chile, 2. Programa de Intervención Comunitaria, Universidad de las Américas, Santiago, Chile, 3. Escuela de Fonoaudiología, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica Silva Henríquez, Santiago, Chile 4. Carrera de Fonoaudiología, Departamento de Ciencias de la Salud, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.

**Correspondencia: daniela.manriquezmartinez@gmail.com*

La disfagia post extubación (DPE) es una complicación frecuente en pacientes sometidos a ventilación mecánica invasiva. No solo trae consecuencias para quien la padece, sino que también para el sistema de salud, por lo que cobra especial relevancia contar con antecedentes nacionales que permitan orientar el manejo de estos pacientes tanto desde un punto de vista clínico como sanitario. El objetivo del presente estudio fue determinar la incidencia y los factores de riesgo de DPE en pacientes adultos ingresados a la Unidad de Paciente Crítico (UPC) del Complejo Asistencial Doctor Sótero del Río (CASR). Se realizó una revisión de registros clínicos de aquellos sujetos que ingresaron a la UPC entre junio del 2018 y junio del 2019, y que fueron sometidos a un procedimiento de intubación orotraqueal. Se recopiló información de 141 pacientes, 72 hombres y 69 mujeres, con una edad promedio de 59 años. El 73,05% de los sujetos presentó disfagia post extubación, el 28,16% de grado leve, el 33,01% moderado y el 38,83% severo. Tanto la edad como los días de intubación orotraqueal fueron predictores de alteración, tanto en modelos univariados como multivariados. El sexo, el tiempo transcurrido hasta la evaluación y la causa de ingreso a la UPC no estuvieron asociados con la presencia de disfagia. La DPE resultó ser un trastorno frecuente en la UPC del CASR y más de un tercio de los pacientes con DPE presentan una alteración severa.