



O-017 - PATRÓN DE DISEMINACIÓN DEL CÁNCER DE TIROIDES AL COMPARTIMIENTO CENTRAL EN PACIENTES CON AFECTACIÓN INICIAL DEL COMPARTIMIENTO CERVICAL LATERAL

G. Rodríguez-León¹, S. López-Gordo¹, A. Sturlese¹, J.M. Francos¹, A. García¹, A. Rodríguez² y P. Moreno Llorente¹

¹Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ²Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, A Coruña.

Resumen

Objetivos: El cáncer de tiroides se disemina desde el compartimento central (CC) ipsilateral al lateral cervical (CL) ipsilateral siendo la diseminación contralateral más tardía. Pretendemos valorar si el vaciamiento del CC debe ser bilateral de forma rutinaria en pacientes con cáncer de tiroides que debutan con adenopatías metastásicas en el compartimento lateral.

Métodos: Estudio retrospectivo de serie de casos. Se analiza los datos de la afectación del grupo ganglionar central ipsilateral, contralateral y global en pacientes intervenidos entre enero de 2000 y marzo de 2014, a los cuales se les realizó en la misma intervención: tiroidectomía total, vaciamiento ganglionar del compartimento central y vaciamiento ganglionar funcional.

Resultados: Se analizan los datos de 61 pacientes con cirugía inicial consistente en tiroidectomía total + vaciamiento ganglionar del compartimento central bilateral y vaciamiento ganglionar funcional terapéutico (TT + VGCC + VGF), de los cuales 44 fueron varones. En 3 casos el tumor primario se encontraba en el istmo por lo que fueron excluidos. La afectación del CC ipsilateral se observó en 51/61 (83%), la afectación del CC contralateral en 36/61 (59%). Se realizó el análisis bivariado de diferentes ítems versus afectación bilateral del compartimento central, siendo significativos: pT3 y T4 ($p = 0,033$) y tumor multifocal bilateral ($p < 0,001$)

Conclusiones: La afectación del CC contralateral es frecuente (59%), siendo más probable en pacientes con tumores pT3, pT4 y multifocales.