

## TL 735 COMPARACIÓN A 5 AÑOS EN TRASPLANTE HEPÁTICO (TH) EN PACIENTE CON CARCINOMA HEPATOCELULAR (CHC) DENTRO (DCM) Y FUERA DE LOS CRITERIOS DE MILÁN (FCM)

<https://doi.org/10.46613/congastro2022-18>

**Gaete D<sup>1</sup>**, Saure A<sup>1</sup>, Lembach H<sup>1</sup>, Orellana O<sup>1</sup>, Mandiola C<sup>1</sup>, Díaz JC<sup>1</sup>, Poniachik J<sup>2</sup>, Uzúa A<sup>2</sup>, Cattaneo M<sup>2</sup>, Roblero JP<sup>2</sup>, Iracheta A<sup>2</sup>, Castillo J<sup>1</sup>. <sup>1</sup>Departamento de Cirugía, Hospital Clínico Universidad de Chile, Santiago, Chile. <sup>2</sup>Sección de Gastroenterología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Clínico Universidad de Chile.

**Introducción:** Los Criterios de Milán (CM) se utilizan para pacientes con CHC candidatos a TH. Se ha demostrado que criterios expandidos de Milán podrían lograr resultados comparables. **Objetivo:** Comparar la sobrevida y recidiva de los trasplantados DCM y FCM. **Métodos:** Estudio de cohorte de 100 pacientes con TH y CHC entre 2006-2020. La clasificación como DCM y FCM se basó en el explante. Se analizaron características clínicas, histológicas y sobrevida a 5 años. Se utilizó Kaplan-Meier y test log-rank. **Resultados:** Seguimiento del 100% con mediana de 57 meses. En el 13% hubo lesiones 100% necróticas, todos ellos recibieron Terapia Locoregional (TLR) previa al TH. Para la comparación, se consideraron los pacientes con lesiones viables, 29% FCM y 71% DCM. La edad mediana fue 62 años. No hubo diferencias entre las características basales (edad, sexo, Child, MELD pre-TH y tiempo enlistado). El 72% de FCM recibió TLR *versus* el 60% de DCM ( $p = 0,333$ ). En el explante las medianas del número de lesiones y el diámetro de la lesión mayor fueron 1 y 25 mm, respectivamente. No hubo diferencias en el grado de diferenciación (bien a moderadamente diferenciado 92% *versus* 88%, DCM y FCM, respectivamente,  $p = 0,684$ ). La permeabilidad linfovascular fue mayor FCM respecto DCM (44% vs. 21%,  $p = 0,037$ ). La sobrevida a 5 años fue DCM 74% [IC95% 58-85] y FCM 62% [IC95% 40-78];  $p = 0,0167$ ). Las tasas de recidiva fueron 3% DCM y 24% FCM ( $p = 0,008$ ). **Conclusión:** En los trasplantados por CHC de nuestra cohorte hubo diferencias significativas en la sobrevida a 5 años y tasa de recurrencia entre aquellos DCM y FCM.

