

[Inici](#) > A comprehensive DNA methylation profile of epithelial-to-mesenchymal transition.

[A comprehensive DNA methylation profile of epithelial-to-mesenchymal transition.](#)

Authors: [Carmona, Javier](#) / [Davalos, Veronica](#) / [Vidal, Enrique](#) / [Gomez, Antonio](#) / [Heyn, Holger](#) / [Hashimoto, Yutaka](#) / [Vizoso, Miguel](#) / [Martinez-Cardus, Anna](#) / [Sayols, Sergi](#) / [Ferreira, Humberto](#) / [Sánchez-Mut, Jose](#) / [Morán, Sebastián](#) / [Margelí, Mireia](#) / [Castella, Eva](#) / [Berdasco, Maria](#) / [Stefansson, Olafur](#) / [Eyfjord, Jorunn](#) / [Gonzalez-Suarez, Eva](#) / [Dopazo, Joaquín](#) / [Orozco, Modesto](#) / [Gut, Ivo](#) / [Esteller, Manel](#)

Publication: Cancer Res

Volume / Pagination: 74 / 5608-19

Paraules clau: [Animals](#), [Breast Neoplasms](#), [DNA Methylation](#), [Dogs](#), [Epithelial-Mesenchymal Transition](#), [Female](#), [Humans](#), [Madin Darby Canine Kidney Cells](#)

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 8 mai 2021 - 23:48): <https://www.bsc.es/ca/research-and-development/publications/comprehensive-dna-methylation-profile-epithelial-mesenchymal>