

¿Qué hay antes de un cáncer? Sobre competición celular y desarrollos pretumorales.

Fidel Lolo Romero

CNIC.

flolo@cnic.es

VII Congreso de Señalización Celular, SECUAH 2022.

14 a 18 de marzo, 2022. Universidad de Alcalá. Alcalá de Henares, Madrid. España.

Resumen

¿Puede un biólogo entender a un físico? Sobre distintas tecnologías que nos permiten ahondar en los misterios de la mecanobiología celular, la capacidad de las células para percibir y transducir estímulos mecánicos.

Cita: Lolo Romero, Fidel (2022) ¿Qué hay antes de un cáncer? Sobre competición celular y desarrollos pretumorales. Actas del VII Congreso de Señalización Celular, SECUAH 2022. 14 a 18 de marzo, 2022. Universidad de Alcalá. Alcalá de Henares, Madrid. España. *dianas* 11 (1): e202203cp. ISSN 1886-8746 (electronic) [journal.dianas.e202203cp](http://www3.uah.es/dianas?e202203cp) <http://www3.uah.es/dianas?e202203cp>.
URI <http://hdl.handle.net/10017/15181>

Copyright: © Lolo-Romero F. Algunos derechos reservados. Este es un artículo open-access distribuido bajo los términos de una licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 4.0 Internacional. <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>