



Universidad de Granada

Científicos de la UGR describen por primera vez cuál es la dinámica que siguen las mitocondrias cuando practicamos ejercicio

04/12/2019

Divulgación

Científicos de la Universidad de Granada (UGR) han descubierto por primera vez cuál es la dinámica que siguen las mitocondrias cuando practicamos ejercicio, una información desconocida hasta la fecha y que tiene importantes consecuencias en el rendimiento deportivo y en la prevención de patologías metabólicas. Las mitocondrias son los orgánulos celulares responsables de producir la energía requerida para las células eucariotas indispensable para el movimiento de las especies y para la vida organizada.



Seguir leyendo