



Científicos de la UGR analizan el funcionamiento cerebral de los maltratadores ante dilemas de violencia de género

29/10/2020

Divulgación

Un estudio realizado por un equipo de investigación de la Universidad de Granada (UGR) y publicado en la revista *Journal of Interpersonal Violence* ha analizado la activación cerebral de hombres maltratadores ante dilemas de violencia de género. Este grupo de investigadores/as, pertenecientes al Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC), ha comparado el funcionamiento cerebral ante dilemas morales de violencia de género (situaciones de violencia física y psicológica dirigidas a controlar la conducta de sus parejas) y dilemas morales de violencia general (situaciones de violencia entre hermanos, amigos, etc.) en dos grupos de hombres delincuentes: unos condenados por violencia de género (maltratadores) y otros condenados por violar otras normas legales sin violencia contra las personas (otros delincuentes). Todos ellos se sometieron a una sesión de resonancia magnética funcional para analizar las áreas de su cerebro que se activaban mientras procesaban estos dilemas.



Seguir leyendo

Compartir en