



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Investigación  
Mente, Cerebro y  
Comportamiento

## Charla de Investigadores del CIMCYC: secuelas neuropsicológicas por violencia de género

24/11/2021



**Investigadores del CIMCYC hablan sobre el  
estudio y tratamiento de las  
secuelas neuropsicológicas de la violencia de género.**

La pasada semana tuvo lugar la jornada “Nuevos avances en las secuelas de la violencia de género”, organizada por el Centro Provincial de la Mujer del IAM en Granada con la colaboración del Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC).

Esta jornada contó con charlas de investigadores del CIMCYC, Miguel Pérez García, doctor en Psicología, investigador en el grupo PNINSULA y catedrático en Neuropsicología, Natalia Hidalgo Ruzzante, doctora en Psicología, profesora titular de Psicología e investigadora en el grupo PNINSULA, (<http://www.pninsula.es/index.htm>) y con Inmaculada María Teva Álvarez, doctora en Psicología, profesora titular de Psicología e investigadora del grupo de investigación Psicofisiología clínica y promoción de la Salud ([https://cts261.ugr.es/datos\\_inicio/](https://cts261.ugr.es/datos_inicio/)).

**Miguel Pérez García** analizó los mecanismos explicativos de las consecuencias de la violencia en las mujeres supervivientes. Después se continuó con una exposición de **Natalia Hidalgo Ruzzante** sobre las consecuencias neuropsicológicas de la Violencia de Género centrada en las secuelas. Y por último, **Inmaculada Teva Álvarez** habló sobre el trastorno de estrés postraumático complejo que experimentan mujeres supervivientes.

Investigadores de contacto:

Miguel Pérez García  
Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico  
[@email](mailto:@email)

Natalia Hidalgo Ruzzante  
Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación  
[@email](mailto:@email)

Inmaculada Teva Álvarez

Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación  
[@email](mailto:@email)