

FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Psicología

TÍTULO: Investigadores de la UNED evidencian diferencias cerebrales en las personas transexuales

SINOPSIS: Se trata del primer estudio que utiliza técnicas de neuroimagen para analizar el cerebro de personas transexuales antes de someterse a tratamiento hormonal o quirúrgico. Los trabajos del equipo que dirige Antonio Guillamón, catedrático de Psicobiología de la UNED, muestran que la masculinización o feminización del cerebro de estas personas se produce en función del género con el que se sienten identificados y no con el de su sexo biológico y suponen un importante avance en el conocimiento de las bases biológicas de la identidad y el comportamiento sexual de la especie humana.

FECHA DE EMISIÓN: 29/11/2012

PARTICIPANTES: Antonio Guillamón Fernández, catedrático de Psicobiología (UNED).

Antonio Guillamón

http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,696653,93_20531562&_dad=portal&_schema=PORTAL
