La UJI aborda el rol del olfato como indicador de alzhéimer y párkinson - Mediterráneo - 13/10/2017

FORO CIENTÍFICO INTERNACIONAL

La UJI aborda el rol del olfato como indicador de alzhéimer y párkinson

Especialistas de siete países asistirán los días 19 y 20 a un congreso

R. D. CASTELLÓN

La Universitat Jaume I de Castellón reunirá los próximos días 19 y 20 a especialistas en olfato procedentes de siete países para debatir sobre su influencia en los comportamientos sociales o cómo la alteración del mismo puede ser indicadora de enfermedades como el párkinson o el alzhéimer. Lo harán en el marco

del congreso Olfaction, Behaviour and Pathology, organizado por el Laboratorio de Neuroanatomía Funcional (NeuroFun) de la UJI.

La actividad científica, que cuenta con el apoyo de la Generalitat y la Red Olfativa Española (ROE), se desarrollará en el edificio de la Escuela de Doctorado, Consejo Social y Centro de Posgrado. Las jornadas internacionales se centran en temas como la fisiología del olfato o el papel del olfato en la conducta, las famosas feromonas, dada la preeminencia de los sentidos químicos en el control de los compor-

tamientos sociales de la mayoría de los experimentos con animales, han informado desde la UJI.

También se abordará cómo las alteraciones del olfato son indicadoras de determinadas enfermedades, como el párkinson o el alzhéimer, puesto que estas alteraciones neurodegenerativas cursan con hiposmia o anosmia, un síntoma preclínico de la enfermedad que podría favorecer un diagnóstico más temprano.

El encuentro constituye un foro de discusión internacional dirigido a científicos, clínicos, así como al estudiantado. ≡