



Nº: 178

Nº de Registro CEUMA: 2013-0012-H

## INFORME DEL COMITÉ ÉTICO DE EXPERIMENTACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA CEUMA

Reunido el Comité Ético de Experimentación en Málaga, el 25 de febrero de 2014 ha evaluado la solicitud del proyecto denominado: **“Efectividad de la deslaminación mecánica con bisturí en la eliminación de helomas e hiperqueratosis plantares”**, cuyo investigador principal es **D. Irene del Pilar García Paya**

Una vez examinada la documentación presentada y verificados aquellos aspectos relacionados con la ética y la legislación en materia de investigación que se indican:

- Se cumplen los requisitos necesarios de idoneidad del protocolo en relación con los objetivos del estudio y están justificados los riesgos y molestias previsibles para el sujeto, teniendo en cuenta los beneficios esperados.

- El procedimiento para obtener el consentimiento informado, incluyendo la hoja de información al sujeto son correctos.

- La idoneidad del procedimiento experimental, especialmente la posibilidad de alcanzar conclusiones válidas de acuerdo con los objetivos establecidos.

- La capacidad del investigador principal y sus colaboradores los medios y las instalaciones previstas son apropiados para llevar a cabo dicho estudio.

- El alcance de las compensaciones y motivaciones previstas no interfiere con el respeto a los postulados éticos.

Acuerda por consenso emitir Informe Ético **FAVORABLE** para dicho proyecto.

Para que así conste Dña. MARÍA VALPUESTA FERNÁNDEZ, Vicerrectora de Investigación y Transferencia y Presidenta del Comité Ético de Experimentación de la Universidad de Málaga lo firma en Málaga a, 27 de marzo de 2014

Fdo: María Valpuesta Fernández

