



## 17985 - ASOCIACIÓN ENTRE EL IMPACTO PERCIBIDO DEL ICTUS Y EL EQUILIBRIO OCUPACIONAL EN SUPERVIVIENTES DE ICTUS. UN ESTUDIO DESCRIPTIVO

Ortiz Rubio, A.<sup>1</sup>; Håkansson, C.<sup>2</sup>; Pessah Rasmussen, H.<sup>3</sup>; Månsson Lexell, E.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Departamento de Fisioterapia. Universidad de Granada; <sup>2</sup>Division of Occupational and Environmental Medicine, Lund University, Lund, Sweden. Faculty of Medicine, Lund University, Lund, Sweden; <sup>3</sup>Department of Clinical Sciences, Lund University, Lund, Sweden. Department of Neurology, Rehabilitation Medicine, Memory Disorders and Geriatrics, Skåne University; <sup>4</sup>Department of Health Sciences, University of Technology, Lund University, Lund, Sw. Department of Neurology, Rehabilitation Medicine, Memory Disorders and Geriatrics, Skåne University.

### Resumen

**Objetivos:** Describir el equilibrio ocupacional en supervivientes de un ictus e investigar si hay alguna asociación entre la percepción del impacto del ictus y el equilibrio ocupacional.

**Material y métodos:** El protocolo del estudio fue aprobado por el comité regional y se respetó la última enmienda de la Declaración de Helsinki. Se recogieron datos sobre el impacto percibido del ictus con la escala de impacto del ictus de 59 ítems, el equilibrio ocupacional con el cuestionario de equilibrio ocupacional y datos sociodemográficos. Los datos fueron analizados con el *software Statistical Package for Social Sciences software*, versión 23.0.

**Resultados:** Un total de 58 personas fueron incluidas en este estudio. El 94,5% habían sufrido un ictus isquémico. El tiempo desde había sufrido el ictus fue de  $Me = 11,00$  meses. La mayoría de los participantes incluidos presentaron elevadas puntuaciones en el equilibrio ocupacional  $Me = 29,00$  y bajas puntuaciones en las subescalas emociones  $Me = 75,00$ , movilidad  $Me = 77,77$ , problemas físicos  $Me = 81,25$ , y recuperación tras el ictus  $Me = 82,50$ . El análisis de asociación mostró fuertes correlaciones significativas de las subescalas participación actividades de la vida diaria, recuperación tras el ictus con el equilibrio ocupacional.

**Conclusión:** El equilibrio ocupacional de las personas incluidas en este estudio fue elevado. El impacto del ictus en la participación social se encontró fuertemente asociado con el equilibrio ocupacional. Futuros estudios en esta línea son necesarios para conocer la afectación del equilibrio ocupacional en personas supervivientes de un ictus.