



En el último número de la revista “Medicina y Seguridad del Trabajo”

## Publicada una revisión sobre la relación de la insuficiencia venosa crónica y el tiempo de permanencia de pie en la jornada laboral

- El estudio se ha desarrollado dentro del Programa Científico de la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III

**22 de Agosto de 2016.-** Una revisión publicada en el último número de la revista “Medicina y Seguridad del Trabajo”, editada por la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III (ENMT-ISCIII) sobre la relación entre la insuficiencia venosa crónica (IVC) y jornadas labores con largas horas de bipedestación (permanecer de pie) concluye en la necesidad de ahondar en estudios que permitan determinar con mayor exactitud del número de horas considerado con bipedestación prolongada.

Los autores, que han realizado el estudio dentro del Programa Científico de la ENMT-ISCIII en colaboración con la Unidad Docente de Medicina del Trabajo de la Comunidad de Madrid, explican que se ha observado que 9 estudios recientes asocian, de manera estadísticamente significativa, el tiempo prolongado en bipedestación y el padecer pero, la mayoría de los artículos, no permiten establecer un umbral que determine el número de horas considerado como bipedestación prolongada.

Los autores también destacan otras limitaciones encontradas en esta revisión como la escasez de publicaciones cuyo tema principal fuera la prevención y no el tratamiento de la IVC, gran cantidad de sesgos, escasez de control de otros factores también ligados al IVC como el tabaquismo, la edad o la obesidad o pequeño tamaño muestral.

El artículo al completo puede consultarse en el siguiente enlace:

<http://gesdoc.isciii.es/gesdoccontroller?action=download&id=05/07/2016-9e85d752da>