

Identificación del proyecto

Nombre del proyecto

Evaluación y comparación de la efectividad al elevar las piernas durante la reanimación cardiopulmonar en la parada cardíaca extrahospitalaria

Expediente numero

PI14-01390

Descripción del proyecto

Con el objetivo de mejorar la efectividad de la reanimación cardiopulmonar en la parada cardíaca queremos evaluar el uso de la maniobra de la elevación de piernas durante la misma, con una angulación entre 20 y 45 grados. Esta maniobra podría aumentar la supervivencia de las personas ante la parada cardíaca que cuenta con unos índices bajos en la actualidad.

Se lleva a cabo un ensayo clínico aleatorizado no ciego realizado en las provincias de Tarragona y Lérida . Se incluyen todos los pacientes mayores de 18 años que sufran una parada cardíaca extra hospitalaria en los que esté indicado realizar maniobras de reanimación cardiopulmonar. Quedarán excluidos los pacientes que por criterios médicos o éticos no estén recomendadas las mismas.



Estudio de la Efectividad de la Elevación de Piernas en la RCP Extrahospitalaria

Financiación

Entidad financiadora

Instituto de Salud Carlos III

Importe

30.855,00 €

Este proyecto está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). "Una manera de hacer Europa"