



NOTA DE PRENSA

COMIENZA LA CAMPAÑA #abrazosporlamemoria

FEVAFA ALZHEIMER LANZA UNA CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN QUE SE DESARROLLARÁ EN TODA LA COMUNIDAD VALENCIANA Y QUE SE BASA EN DAR ABRAZOS

Valencia, 15 de junio de 2016. Desde el hoy y hasta el próximo 21 de septiembre, Día Mundial del Alzheimer, las Asociaciones de Familiares de Personas con Alzheimer de la Comunidad Valenciana van a estar volcadas en una campaña de sensibilización que se desarrollará a través de redes sociales, y que se basa en mostrar imágenes de los participantes abrazándose. Son los “abrazos por la memoria” que tal y como ocurrió en 2015, pretenden cubrir todo el territorio valenciano en una muestra de solidaridad y compromiso con esta enfermedad que cada vez afecta a más personas, ya sea a los que padecen como a sus familiares. El objetivo es que todo el público se una a esta campaña demostrando con un gesto su implicación con el Alzheimer.

La OMS ha declarado la demencia como una prioridad de salud pública, pero lamentablemente ni en España ni en la Comunidad Valenciana existe una política de Alzheimer que prevenga la situación en un futuro. Sabemos que la cifra de personas diagnosticadas con demencias se duplicará a medio plazo y si no hacemos algo hoy no estaremos preparados mañana.

El proyecto “abrazos por el Alzheimer” es una iniciativa de la Federació Valenciana d'Associacions de Familiars de Persones amb Alzheimer (FEVAFA), entidad que desde 1997 lucha por mejorar la calidad de las personas afectadas y la de sus familiares y que está compuesta por 36 Asociaciones asistenciales en toda la Comunidad.

Únete a los “abrazos por la memoria”, están esperando tu foto. Puedes encontrar la campaña en la página del Facebook “Abrazos por la memoria” y puedes colgar tus fotos también en twitter con el hashtag #abrazosporlamemoria.

Un gesto que no cuesta dinero y que puede ayudar a muchas personas.

Para más información:

Rosana Garrido

670611207

info@fevafa.org

www.fevafa.org

<https://www.facebook.com/AbrazosporlaMemoria/>