

Fecha: 24 de enero de 2018

El Hospital de la Santa Creu i Sant Pau invita al público a ponerse en la piel de un paciente con psoriasis a través de la realidad virtual

- El Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona albergará este proyecto los días 30 y 31 de enero
- La población podrá acercarse a las instalaciones y formar parte de la historia real de una persona con psoriasis a través de las gafas de realidad virtual
- A pesar de que más de 1 millón de personas en España sufren esta enfermedad, sigue siendo una afección desconocida y estigmatizada



Pie de foto. Detalle de la cabina de Realidad Virtual del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona

Barcelona, 24 de enero de 2018.- ¿Imaginas ir a una piscina y que te expulsan por tener diabetes? Esa es la realidad a la que se enfrentan en ocasiones los pacientes con psoriasis, una enfermedad no contagiosa. A diferencia de otras muchas enfermedades, que pueden pasar inadvertidas, la psoriasis se manifiesta en la piel, lo que señala a los pacientes en lugares públicos. Por ello, a pesar de que el número de afectados en España supera el 1 millón de personas, aún tienen que dar explicaciones sobre sus lesiones cutáneas y sienten dificultades en su día a día.

Para reducir el estigma de las personas con psoriasis, mejorar el conocimiento de esta enfermedad y facilitar la vida de los pacientes, el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona acogerá los **días 30 y 31 de enero** un proyecto de realidad virtual desarrollado por [Acción Psoriasis](#) y [Lilly](#).

Esta iniciativa, abierta al público, estará habilitada en el vestíbulo principal del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona (Carrer de Sant Quintí, 89, Barcelona) **de 09:00 a 14:00h**. Allí, a través de unas gafas de realidad virtual, el espectador podrá formar parte de la historia real de una persona con psoriasis que asiste a una clase de pilates y que tiene que afrontar la visibilidad de sus placas.

El servicio de Dermatología del Hospital Sant Pau es un referente mundial en la atención integral del paciente de psoriasis, e incluye una unidad monográfica de psoriasis formada por un equipo multidisciplinar de dermatólogos expertos en psoriasis, reumatólogos, enfermería y psicólogos.

Según **Santiago Alfonso, director de Acción Psoriasis**, *“uno de los objetivos de nuestra asociación es normalizar esta enfermedad ya que, a pesar de que afecta a más de un millón de personas en España, la concienciación de esta patología es baja y existe una percepción errónea de que es una enfermedad contagiosa. Las nuevas tecnologías nos ayudan a que la población entienda mejor los retos a los que se enfrentan cada día los pacientes”*.

Con esta actividad se pretende sensibilizar a la ciudadanía del impacto de la psoriasis en la sociedad para desterrar la percepción errónea de que es una enfermedad contagiosa y disminuir el rechazo que sufren los afectados.

Para acercar esta experiencia lo más posible a la realidad se ha utilizado la estereoscopia, la cual permite reproducir una situación real a través de información visual tridimensional con ilusión de profundidad, y el sonido binaural, que transmite una sensación de sonido 3D similar a la de estar físicamente en el lugar donde se producen los sonidos.

La psoriasis es una enfermedad inflamatoria crónica de la piel que provoca descamación e inflamación. En un porcentaje relevante de casos (entre un 15 y un 30%) puede manifestarse también en las articulaciones (artritis psoriásica). Se estima que la psoriasis afecta aproximadamente a un 2,3% de la población.

Sobre la psoriasis en placas de moderada a grave

La psoriasis es una enfermedad crónica e inmune que aparece sobre la piel¹. Se produce cuando el sistema inmunitario envía señales erróneas que aceleran el ciclo de crecimiento de las células de la piel. La psoriasis afecta aproximadamente a 125 millones de personas en todo el mundo, el 20% de las cuales tiene psoriasis en placas de moderada a grave^{1,2}. La psoriasis puede manifestarse en cualquier parte del cuerpo y está asociado con otras afecciones médicas importantes como diabetes y la enfermedad cardíaca³. La forma más frecuente de psoriasis, la psoriasis en placas, se presenta en forma de manchas rojizas cubiertas con una capa de células muertas de la piel de color blanco plateado¹.

Sobre Acción Psoriasis

Acción Psoriasis (www.accionpsoriasis.org) es la asociación española de pacientes de psoriasis y artritis psoriásica y familiares, declarada Entidad de Utilidad Pública. En sus 24 años de existencia, se ha convertido en una de las asociaciones de pacientes más activas y participativas. Durante todo el año, Acción Psoriasis organiza actividades, divulga las últimas investigaciones en tratamientos y apoya a los afectados, con el objetivo de reivindicar sus derechos e incrementar su calidad de vida.

Acción Psoriasis está en Twitter e Instagram. Síguenos a través de @accionpsoriasis en <https://twitter.com/accionpsoriasis> y <https://www.instagram.com/accionpsoriasis>. También está en Facebook: <https://www.facebook.com/AccionPsoriasis>

Sobre Eli Lilly and Company

Lilly es un líder global de la atención sanitaria que une pasión con descubrimiento para mejorar la vida de las personas en todo el mundo. Nuestra compañía fue fundada hace más de un siglo por un hombre comprometido a fabricar medicamentos de gran calidad que atienden necesidades reales y hoy seguimos siendo fieles a esa misión en nuestro trabajo. En todo el mundo los empleados de Lilly trabajan para descubrir y ofrecer tratamientos que cambian la vida a aquellos que los necesitan, mejorar la comprensión y el tratamiento de la

enfermedad y contribuir en las diferentes comunidades a través de la acción social y el voluntariado. Si desea más información sobre Lilly, visítenos en www.lilly.es

Referencias:

¹ Psoriasis media kit. National Psoriasis Foundation website. <https://www.psoriasis.org/sites/default/files/for-media/MediaKit.pdf>. Accessed February 23, 2017.

²Psoriasis. American Academy of Dermatology website. <https://www.aad.org/media-resources/stats-and-facts/conditions/psoriasis>. Accessed February 23, 2017.

³Krueger JG, Fretzin S, Suárez-Fariñas M, et al. IL-17A is essential for cell activation and inflammatory gene circuits in subjects with psoriasis. *J Allergy Clin Immunol*. 2012;130(1):145-54.

Para más información:

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau - Prensa

Abraham del Moral: adelmoralp@santpau.cat / T. 93 291 90 00

Acción Psoriasis

Anna Oliva: comunicacion@accionpsoriasis.org / T. 93 280 46 22 | M. 669 958 213

Lilly

Sandra Rebollo: rebollo_sandra@lilly.com / T. 91 663 50 00