

AbbVie presenta TouchS, la primera plataforma digital para la evaluación clínica de los pacientes con hidradenitis supurativa

- *"TouchS" es una herramienta digital que contiene todos los sistemas de puntuación validados en hidradenitis supurativa (HS), obtiene imágenes del área que el paciente tiene afectada en el momento y determina el estadiaje de la enfermedad en un solo 'click'*
- *Se trata de una plataforma intuitiva, ágil y fácil de usar promovida por AbbVie que, unida a la aplicabilidad de la ecografía en esta patología podría ayudar a un seguimiento óptimo y mejoras en la calidad de vida y en los resultados terapéuticos de estos pacientes*
- *La hidradenitis supurativa es una enfermedad dermatológica, inflamatoria, inmunomediada, sistémica, crónica y progresiva que afecta al 1% de la población adulta en nuestro país^{1,2}*

Madrid, 28 de mayo de 2019 – Con el objetivo de optimizar la consulta de hidradenitis supurativa (HS), AbbVie, empresa biofarmacéutica global, ha puesto a disposición de las consultas de dermatología TouchS, la primera plataforma digital que facilita la evaluación clínica de los pacientes con esta enfermedad dermatológica, inflamatoria, inmunomediada, sistémica, crónica y progresiva que afecta al 1% de la población adulta en nuestro país^{1,2}.

Esta herramienta, a través de los diferentes sistemas de puntuación validados -HURLEY, iHS4, HS-PGA, m-HSS, HiSCR-, es capaz de determinar el estadiaje de la enfermedad en cada paciente a través de un solo 'click'. También permite a los facultativos obtener imágenes del área afectada en el momento y mantener un seguimiento por pacientes y por visitas.

“Tener todos los sistemas de estadificación en una única plataforma y el uso de iconografía evolutiva de las lesiones nos va a permitir obtener un retrato rápido del paciente en nuestra mente”, explica el **Dr. Juan Manuel Segura**, responsable de la Unidad Monográfica de HS del Hospital Costa del Sol, en Marbella (Málaga). “Esto nos permitirá una optimización en la monitorización y tratamiento de los pacientes con HS, así como a facilitar su aplicabilidad en futuros estudios de investigación”.

Mayor rapidez en el diagnóstico

“Los dermatólogos que reciben al paciente en una primera visita o el propio médico de atención primaria podrían emplearla para conocer si está justificada la derivación del paciente hacia una unidad monográfica de hidradenitis”, explica el Dr. Segura. “Además, en un entorno de era digital en la que todos vivimos, la aplicabilidad de esta herramienta tan dinámica va a permitir un mayor conocimiento e impacto de esta enfermedad a nivel social, con el consecuente diagnóstico precoz de muchos pacientes que desconocen hasta el nombre de su enfermedad”.



En este sentido, se reduce también el tiempo que el profesional sanitario necesita para analizar el estadio de la enfermedad en cada paciente. “De manera rápida, en tan solo 2 o 3 minutos, podemos tener una evaluación objetiva y eficaz, lo que hace que se reduzcan los tiempos de espera en consulta, beneficiando tanto al Sistema Nacional de Salud (SNS) como al paciente”, ha explicado el Dr. Segura. “Además, al poder comparar los resultados en visitas sucesivas, esto redundará en una mejor relación médico-paciente y en una mayor adherencia, al ser partícipes conjuntos en todo el proceso evolutivo de la enfermedad”.

Pese a que aún es pronto para realizar estimaciones sobre el número de pacientes con los que se trabajará en esta plataforma, la excelente respuesta en otros países hace prever que se producirá un incremento exponencial en el número de usuarios.

De este modo, el Dr. Segura ha destacado que “en esta época en la que la presión asistencial es tan grande, el uso de TouchHS proporciona inmediatez en la obtención del estadiaje de los pacientes, lo que permite elaborar un plan de actuación y seguimiento más personalizado de cada uno de ellos”.

Hidradenitis Supurativa, más que una enfermedad de la piel

La hidradenitis supurativa es una enfermedad dermatológica, inflamatoria, inmunomediada, sistémica, crónica y progresiva, muy invalidante y con un profundo impacto tanto físico como emocional². Afecta al 1% de la población adulta en cualquiera de sus fases leve, moderada o severa; de los cuales, el 84% se encuentra en estadios moderados o severos².

Habitualmente se presenta en la pubertad, con lesiones dolorosas, profundas e inflamadas en áreas del cuerpo como las axilas o los genitales, o la zona inframamaria en el caso de las mujeres^{1,3,4,5}. Pese a que se desconoce la causa de su aparición, se sabe que la genética y el factor hormonal tienen un papel relevante¹⁵.

Acerca de AbbVie

AbbVie es una compañía biofarmacéutica global, basada en la investigación, comprometida en el desarrollo de terapias avanzadas innovadoras para algunas de las enfermedades más complejas y graves del mundo. La misión de la compañía es utilizar su experiencia, el compromiso de sus empleados y un enfoque innovador único para mejorar los tratamientos en cuatro áreas terapéuticas principales: inmunología, oncología, virología y neurociencia. Los empleados de AbbVie trabajan cada día, en más de 75 países, para facilitar soluciones de salud para las personas de todo el mundo. Para más información acerca de AbbVie, por favor, visite www.abbvie.com o www.abbvie.es Síguenos en Twitter [@abbvie](https://twitter.com/abbvie), [Facebook](https://www.facebook.com/abbvie), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/abbvie) or [Instagram](https://www.instagram.com/abbvie).

###

Torres y Carrera:

Teresa del Pozo / Jorge Ramírez

tdelpozo@torresycarrera.com /

jramirez@torresycarrera.com

91 590 14 37 / 661 672 019 / 661 665 524

¹ C.C. Zouboulis, N. Desai, L. Emtestam, R.E. Hunger, D. Ioannides, I. Juhasz, J. La-pins, L. Matusiak, E.P. Prens, J. Revuz, S. Schneider-Burrus, J.C. Szepietowski, H.H. van der Zee, G.B.E. Jemec. European S1 guideline for the treatment of hidradenitis suppurativa/acne inversa. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2015 Apr; 29(4):619-44.

² Antonio Martorell y Silvia Lobo Benito. II Barómetro de la hidradenitis supurativa. Estudio multicéntrico de 604 pacientes. Presented at: American Academy of Dermatology Annual Meeting, March 1-5, 2019

³ Gregor Jemec. Hidradenitis supurativa. Orphanet. Portal de información de enfermedades raras y medicamentos huérfanos (internet). Última actualización: agosto 2012. Último acceso en enero de 2016. Disponible en <http://www.orpha.net/con-sor/cgi-bin/index-php>.

⁴ Herane MI, Alarcón R. Hidrosadenitis supurativa y procesos afines. Mas dermatol. 2012;164-12.

⁵ J. Pedraz, E. Daudén. Manejo práctico de la hidrosadenitis supurativa. Actas Dermo-sifiliog. 2008; 99: 101-110