

## Boletín trimestral - Julio de 2023 - Número 19 - Especial 25º Congreso Mundial de Dermatología



Fue un verdadero placer reunirme con tantos de vosotros en Singapur durante el 25º Congreso Mundial de Dermatología a principios de julio. Las reuniones en persona tienen una importancia increíble cuando se trata de fomentar la colaboración y la planificación estratégica. Quiero expresar mi gratitud a nuestros coordinadores, que dedicaron su tiempo a reunirse con nosotros en Singapur y entablaron conversaciones beneficiosas sobre posibles oportunidades de investigación en sus respectivas regiones.

Reflexionando sobre nuestro viaje, durante el Congreso de 2019, organizamos una conferencia de prensa para lanzar el Atlas en línea. Ahora, en su séptimo año, el GPA ha avanzado a pasos agigantados. Nuestras presentaciones y el stand de exposición en el Congreso de 2023, mostraron la cantidad de mensajes clave y logros de investigación que hemos conseguido a lo largo de los años. La verdadera fuerza del GPA reside en las inestimables conexiones que forjamos con pacientes y dermatólogos de todo el mundo, y el proyecto ha crecido con fuerza, estableciendo beneficiosas colaboraciones en Sudáfrica, Brasil, Indonesia, Malasia y muchos más países.

Una ocasión especialmente memorable durante el Congreso fue la recepción conjunta que ofrecimos el 4 de julio, en colaboración con la Burma Skincare Initiative, la IFPA, PsorAsia y el International Psoriasis Council. Las vistas de Singapur desde el piso 69 nos ofrecieron un impresionante telón de fondo mientras escuchábamos las presentaciones informativas del Dr. Su Lwin (BSI), Christy Langan (IPC), Frida Dunger-Johnsson (IFPA), Paul Mendoza (PsorAsia) y yo mismo (GPA). Gracias a todos los que nos acompañaron en esta memorable velada.

En medio de toda la emoción, me complace compartir que el artículo de la Dra. Teng-Chou Chen, que examina las tendencias de fertilidad en pacientes femeninas del Reino Unido, ha sido publicado en JAMA Dermatology. A su vez y digno de mención es el notable trabajo del Profesor Choon Siew Eng, en colaboración con la Dra. Alison Wright, sobre la incidencia y prevalencia de la psoriasis pustulosa generalizada en Malasia, que se ha publicado en el British Journal of Dermatology. Ambas publicaciones son novedosas, impactantes y ejemplifican la esencia de la investigación del GPA.

Con mis mejores deseos,  
Chris Griffiths

### Actualización de la investigación



Professor Darren Ashcroft  
GPA Research Director

Fue un placer reunirnos cara a cara con tantos de nuestros colaboradores en el XXV Congreso Mundial de Dermatología celebrado en Singapur el mes pasado. Presentamos varios de los resultados de nuestros estudios en el Congreso y desarrollamos interesantes planes para nuevos trabajos que llevaremos a cabo en los próximos tres años. Esto incluye nuevos estudios en los que se utilizará la herramienta de formación para el diagnóstico, y estamos deseando trabajar con nuestros coordinadores regionales y nacionales en estas iniciativas.

En el Congreso, las presentaciones informaron sobre el trabajo que hemos terminado recientemente con la profesora Choon Siew Eng y su equipo, examinando la epidemiología de la psoriasis pustulosa generalizada en Malasia, así como nuestro trabajo con el profesor Ricardo Romiti, que ha examinado la epidemiología de la psoriasis en los habitantes indígenas de Brasil. También tuve el placer de presentar una visión general del programa de investigación del GPA y de nuestros logros tanto en el Congreso como en la Reunión de Miembros de la IFPA.

Además, desde mi último informe de investigación se han publicado algunos artículos nuevos. El primero se refiere a nuestros hallazgos sobre la incidencia y prevalencia de la psoriasis pustulosa generalizada en Malasia y se ha publicado en el British Journal of Dermatology: <https://academic.oup.com/bjtd/advance-article/doi/10.1093/bjtd/158/7/159128>. Este estudio presenta por primera vez datos sobre la epidemiología de la psoriasis pustulosa generalizada en el sudeste asiático, examinando las tendencias en la incidencia y prevalencia y cómo varían por edad, sexo y etnia.

Por último, también hemos publicado recientemente en JAMA Dermatology los resultados de un estudio de cohortes que examina las tendencias de fertilidad y los resultados adversos del embarazo en mujeres con psoriasis. En este estudio participaron 63.681 mujeres con psoriasis y 318.405 mujeres de la misma edad, y la publicación completa puede consultarse gratuitamente en el siguiente sitio web: <https://jamanetwork.com/journals/jamadermatology/fullarticle/2805521>.

### Stand de exposición y material promocional

En la WCD, destacamos nuestra presencia con un atractivo stand de exposición, cuidadosamente diseñado por David Webb. El stand, atendido por un equipo especializado –la Directora del Programa, Rebekah Swan; la Administradora, Jade Kelly; y la Becaria de Investigación, Alison Wright, sirvió de plataforma dinámica para mostrar la culminación de los principales mensajes de investigación logrados por el GPA a lo largo de los años. Entre lo más destacado se encontraban los resultados de varias de nuestras colaboraciones de investigación, incluidas las de Brasil, Chile, Tanzania y Groenlandia. También presentamos una serie de materiales promocionales, como un folleto informativo, un folleto para financiadores, bolígrafos, marcapáginas y postales de la marca.



### Demostración de herramientas de formación

En muchos países del mundo, la psoriasis se diagnostica erróneamente y no se reconoce, lo que conduce a una atención inadecuada y tardía. La doctora Maha Abo-Tabik, licenciada en GPA, utilizó un método de consenso e-Delphi entre expertos en dermatología para establecer una serie de criterios diagnósticos de la psoriasis crónica en placas. A partir de estos criterios, Maha Abo-Tabik desarrolló una herramienta de formación para los profesionales sanitarios, con el fin de ayudarles a identificar correctamente la psoriasis crónica en placas. En nuestro stand de la feria, ofrecimos a los visitantes la oportunidad de experimentar la herramienta de formación de primera mano, utilizando nuestras tablets para mostrar esta innovadora solución destinada a mejorar el diagnóstico de la psoriasis en todo el mundo.



### Apoyo al PAM desde todo el mundo

Nuestro stand atrajo a una gran variedad de visitantes; entre ellos había caras conocidas, personas que ya conocían el GPA se acercaron a saludarnos y ofrecernos su apoyo. Además, hemos atendido a muchas personas que conocían el PAM por primera vez en la CMD y que han expresado su interés por conocer las muchas maneras en que pueden participar. Gracias a todos los que nos mostraron su apoyo.



### Recepción conjunta: La promoción de la psoriasis de lo global a lo local

El jueves 4 de julio, de 18.30 a 21.00 horas, la GPA organizó una recepción para establecer contactos con miembros de otras cuatro prestigiosas organizaciones: Burma Skincare Initiative, IFPA, International Psoriasis Council y PsorAsia. Este acto reunió a organizaciones internacionales y locales, todas ellas unidas por la misión común de mejorar la atención a los enfermos de psoriasis. Celebrada en la planta 69 del Swissotel, los líderes de cada organización se dirigieron a la sala y compartieron la labor que están realizando a nivel local, nacional y mundial.



### Reuniones fructíferas

Durante nuestra estancia en Singapur mantuvimos varias productivas reuniones con nuestros colaboradores internacionales. Hablamos de probar la herramienta de formación para el diagnóstico en Egipto con la Dra. Mahira el Sayed, así como en Indonesia con el equipo de investigación indonesio. También nos pusimos al día con el profesor Ncozo Dlova (Universidad de KwaZulu-Natal, Sudáfrica) y el profesor Carsten Flohr (King's College de Londres, Reino Unido) para revisar los planes de nuestro viaje a Cabo Oriental en diciembre, donde realizaremos un estudio epidemiológico de las enfermedades cutáneas, con especial atención a la psoriasis y la dermatitis atópica.



Chris, Darren y Rebekah con el equipo de investigación indonesio



Profesora Mahira el Sayed

### Pósters y presentaciones

En el Congreso, la GPA expuso varios pósters, entre ellos una investigación dirigida por el profesor Choon Siew Eng y la doctora Alison Wright. Su estudio se centró en el análisis de la incidencia y prevalencia de la psoriasis pustulosa generalizada en Malasia de 2010 a 2020. También se presentó el póster del Dr. Su Lwin, que examinaba la metodología del GPA para las encuestas sobre psoriasis en Tanzania y Groenlandia. El profesor Darren Ashcroft presentó una visión general de las investigaciones en curso de la GPA, incluidos nuestros estudios epidemiológicos en Taiwán y Malasia, y el profesor Ricardo Romiti, Coordinador Regional de la GPA, informó sobre la epidemiología de la psoriasis en los habitantes indígenas de Brasil.



### Fechas para su agenda

- Congreso de la EADV, Berlín - 11-14 de octubre de 2023 - las reuniones del Comité Directivo, la Junta Directiva y los financiadores del GPA tendrán lugar el sábado 14 de octubre.

#### EL GPA

Acerca de GPA

Organizaciones Colaboradoras

La Sede de GPA

Financiadores

Mapa del equipo

CONTACTO

FAQs

POLÍTICA DE PRIVACIDAD

#### EXPLORA LOS DATOS

Mapa de Prevalencia

Datos Sanitarios

Mensajes Clave

#### EVENTOS

#### HISTORIAS DE PSORIASIS

#### RECURSOS

¿Qué es la Psoriasis?

Documentación Util

Artículos de GPA

Newsletters

Informes Anuales

Pósters

Publicaciones

SPI

PSO WELL

#### CÓMO PUEDO APOYAR AL GPA?

Siempre son bienvenidos los nuevos contactos y partnerships.

Estas son algunas de las formas en que puedes participar:

- Proporcionar apoyo financiero
- Colaborar con nosotros
- Apoyar la recopilación de datos sobre la carga mundial de la psoriasis
- Apoyar nuestra investigación
- Interactuar con nosotros en redes sociales

Crear un GPA de gran calidad requiere el apoyo de la industria, organizaciones con colecciones de datos relevantes y la colaboración entre regiones y países.

Contáctanos