

The European Wound
Management Association

EWMA

GNEAUPP

Presents:

WOMEN IN WOUNDS

By : Gloria Segura (@glorcremor)

This project aims to celebrate the work of pioneering women in the field of wound care worldwide and make it visible.

These women play a critical role in wound prevention, treatment and management. Throughout history, these professionals have been leaders in the innovation and development of best practices in wound care. However, their work has often not been adequately recognised or documented. Women in wounds recognises and values the work.

For those who were, those who are and those who will be. For all of them.

Flowers, as a recurring element in Gloria Segura's pictorial work, symbolise concealment, but also the rebirth, strength and resilience of these pioneering women.

Este proyecto tiene como objetivo visibilizar y celebrar la labor de mujeres pioneras en el campo del cuidado de heridas a nivel mundial.

Estas mujeres desempeñan un papel fundamental en la prevención, el tratamiento y la gestión de las heridas. A lo largo de la historia, estas profesionales han sido líderes en la innovación y el desarrollo de mejores prácticas en el cuidado de las heridas. Sin embargo, su trabajo a menudo no ha sido reconocido o documentado de manera adecuada. Women in wounds reconoce su valor.

Por las que fueron, las que son y las que serán. Por todas ellas.

Las flores como elemento recurrente en la obra pictórica de Gloria Segura, simbolizan la ocultación, pero también el renacimiento, la fuerza y la resiliencia de estas mujeres pioneras.



Kirsi *Isoherranen*

The current President of EWMA and a dermatologist working as the Head Physician of Helsinki Wound Healing Centre. Has been a pioneer in highlighting the role of atypical wounds as one important differential diagnosis in hard-to-heal wounds.

La actual presidenta de EWMA y dermatóloga que trabaja como médica jefe del Centro de Curación de Heridas de Helsinki. Ha sido pionera en resaltar el papel de las heridas atípicas como un diagnóstico diferencial importante en heridas de difícil cicatrización.

Teresa Segovia Gómez

Nurse with extensive experience in the treatment of pressure ulcers and chronic wounds. Her professional career developed in the Multidisciplinary Pressure Ulcers and Chronic Wounds Unit of the prestigious "Puerta de Hierro" University Hospital in Madrid. GNEAUPP Steering Committee. She was the first nurse to direct a complex wounds unit in Spain.

Enfermera con una amplia experiencia en el tratamiento de úlceras por presión y heridas crónicas. Su carrera profesional se desarrolló en la Unidad Multidisciplinar de Úlceras por Presión y Heridas Crónicas del prestigioso Hospital Universitario "Puerta de Hierro" en Madrid. Comité Director de GNEAUPP. Fue la primera enfermera que dirigió una unidad de heridas complejas en España.



#WOMEN IN WOUNDS

Christina Lindholm



She is an emeritus professor of clinical nursing. Her research area is mainly wounds and wound healing, she was one of the first nurses to obtain a doctorate and in 2004 she became Sweden's first professor of clinical nursing.

Es profesora emérita de enfermería clínica. Su área de investigación son principalmente las heridas y la curación de heridas, fue una de las primeras enfermeras en obtener un doctorado y en 2004 se convirtió en la primera profesora de enfermería clínica de Suecia.



#WOMEN IN WOUNDS



Patricia Price

Patricia Price is an Emeritus Professor at both Cardiff and Swansea Universities having retired from senior posts. With her background as a Health Psychologist, her research covered a wide range of topics related to wound healing and tissue repair, from developing Health Related Quality of Life tools to finding ways to increase the quality of our evidence base for interventions and service provision. She has authored over 220 publications and taught extensively world-wide; she now focuses on her role as co-founder of the charity Interburns.

Patricia Price es profesora emérita en las universidades de Cardiff y Swansea y se ha jubilado de puestos de alto nivel. Con su experiencia como psicóloga de la salud, su investigación cubrió una amplia gama de temas relacionados con la curación de heridas y la reparación de tejidos, desde el desarrollo de herramientas de calidad de vida relacionada con la salud hasta la búsqueda de formas de aumentar la calidad de nuestra base de evidencia para intervenciones y prestación de servicios. Es autora de más de 220 publicaciones y ha enseñado extensamente en todo el mundo; ahora se centra en su papel como cofundadora de la organización benéfica Interburns.





Doreen Norton



Creator of the Norton Scale. She was passionately dedicated to improving the nursing care of elderly patients, especially by using research methods to improve the treatment of pressure ulcers, develop better ward equipment and refine nursing procedures.

Creadora de la Escala de Norton. Se dedicó apasionadamente a mejorar la atención de enfermería de los pacientes de edad avanzada, especialmente mediante el uso de métodos de investigación para mejorar el tratamiento de las úlceras por presión, desarrollar mejores materiales de prevención y perfeccionar los procedimientos de enfermería.



Pam Hibbs

Her extensive career she was head nurse of the City and Hackney hospital group and in 1993 became chief executive of the then Barts and The London NHS Trust.

Horrified by the high incidence of pressure ulcers at Hackney Hospital during the 1980s, Pam, with financial support from *the city's liverys*, undertook ground-breaking research into the problem.

She was made a Fellow of the Royal College of Nursing and awarded an honorary doctor of science degree from City University for her contribution to nursing.

En una distinguida carrera, fue jefa de enfermeras del grupo de hospitales City and Hackney y en 1993 se convirtió en jefa de enfermeras y directora general del entonces Barts and The London NHS Trust.

Horrorizada por la alta incidencia de úlceras por presión en el Hospital Hackney durante la década de 1980, Pam, con el apoyo financiero de los *the city's liverys*, emprendió una investigación innovadora sobre el problema.

Fue nombrada miembro del Royal College of Nursing y recibió el título de doctora honoris causa en ciencias de la City University por su contribución a la enfermería.



#WOMEN IN WOUNDS

Christine Moffatt



CBE, FRCN PhD MA RGN DN is Professor of International Clinical Nursing at Nottingham Trent University, UK, and Emeritus Professor at the University of Nottingham, UK.

She is also a nurse consultant at Copenhagen Wound Healing Centre, Denmark and a nurse consultant at the Royal Derby Foundation NHS Trust Lymphoedema service, where she leads a research team as well as undertaking a clinical consultancy role.

She has for three decades been working to improve the care of people with leg ulceration and Lymphoedema globally.

CBE, FRCN PhD MA RGN DN es profesora de enfermería clínica internacional en la Universidad de Nottingham Trent (Reino Unido) y profesora emérita de la Universidad de Nottingham (Reino Unido).

También es enfermera consultora en el Centro de Curación de Heridas de Copenhague, Dinamarca, y enfermera consultora en el servicio de linfedema NHS Trust de la Fundación Royal Derby, donde dirige un equipo de investigación y desempeña una función de consultoría clínica. Lleva tres décadas trabajando para mejorar la atención de las personas con úlceras en las piernas y linfedema a nivel mundial.



Andrea Pokorna



Prof Dr RN is a professor at the Department of Health Sciences (Faculty of Medicine, Masaryk University) in the Czech Republic. She is a trustee of the Czech Wound Management Association. She works as a head of the department for evaluation of the quality of care on the national level at the Institute of Health Information and Statistics in the Czech Republic. Her main expertise is in pressure ulcer classification, epidemiology and nursing diagnostic. She is the current president of the EPUAP and EWMA Executive member.

La Prof. Dr. RN es profesora en el Departamento de Ciencias de la Salud (Facultad de Medicina de la Universidad de Masaryk) en la República Checa. Es miembro de la junta directiva de la Asociación Checa de Tratamiento de Heridas. Trabaja como jefa del departamento de evaluación de la calidad de la atención a nivel nacional en el Instituto de Información y Estadísticas de Salud de la República Checa. Su principal experiencia es en la clasificación de úlceras por presión, epidemiología y diagnóstico de enfermería. Es la actual presidenta de la EPUAP y miembro de la ejecutiva de la EWMA.



Salla Seppänen

MNsc, Specialized Nurse, RN.

Director at Laurea University of Applied Sciences.

Honorary President on Finnish Wound Care Society.

Past President of EWMA.

MNsc, Enfermera Especializada, RN.

Directora de la Universidad Laurea de Ciencias Aplicadas.

Presidente honorario de la Sociedad Finlandesa de Cuidado de Heridas.

Ex Presidenta de EWMA.

Madeleine Flanagan



She is an experienced wound specialist and Programme Director of the MSc Skin Integrity & Wound Management and MSc Clinical Dermatology at the University of Hertfordshire who has pioneered the development of specialist wound management education in the UK and internationally. She has expertise in developing inter-professional curricula to support specialist clinical practice for doctors and allied health professionals and has many publications to her name. The postgraduate programmes that she manages, and other educational initiatives have been integral in supporting the development of wound management and dermatology skills for a broad range of health professionals globally which has helped to raise the profile of wound management specialist practice.

Es una experimentada especialista en heridas y directora del Programa de la Maestría en Integridad de la Piel y Manejo de Heridas y la Maestría en Dermatología Clínica en la Universidad de Hertfordshire, que ha sido pionera en el desarrollo de la educación especializada en el manejo de heridas en el Reino Unido e internacionalmente. Tiene experiencia en el desarrollo de planes de estudio interprofesionales para apoyar la práctica clínica especializada de médicos y profesionales de la salud aliados, y tiene muchas publicaciones a su nombre. Los programas de posgrado que dirige y otras iniciativas educativas han sido fundamentales para apoyar el desarrollo de habilidades de tratamiento de heridas y dermatología para una amplia gama de profesionales de la salud en todo el mundo, lo que ha ayudado a elevar el perfil de la práctica especializada en el tratamiento de heridas.



Una Adderley

Dr Una Adderley was the Director of NHS England's National Wound Care Strategy Programme (NWCSP) from its initiation in 2018 until her retirement in 2024. She is a Queen's Nurse and Fellow of the Society of Tissue Viability. Her background is in community nursing, tissue viability, education and research and she has published widely on wound care.

La Dra. Una Adderley fue la directora del Programa Nacional de Estrategia para el Cuidado de Heridas (NWCSP) del NHS del Reino Unido desde su inicio en 2018 hasta su jubilación en 2024. Es enfermera de la Reina y miembro de la Sociedad de Viabilidad de Tejidos. Su experiencia se centra en enfermería comunitaria, viabilidad de tejidos, educación e investigación, y ha publicado ampliamente sobre el cuidado de heridas.



#WOMEN IN WOUNDS

Karen Ousey



Karen is Emeritus Professor of Skin Integrity, University of Huddersfield, Visiting Professor at Queensland University of Technology and Royal College of Surgeons, Dublin. She is currently President of ISTAP, past chair of IWII, WUWUHS recorder and co-chair for the Commonwealth Wound Care Resource Alliance. Her research interests include developing education for tissue viability practitioners, integrating antimicrobial stewardship strategies into wound management to enhance Quality of Life Outcomes and measurement of pressure, shear and friction and she is clinical manager for Wounds at Omniamed Communications.

Karen es profesora emérita de Integridad de la Piel en la Universidad de Huddersfield, profesora visitante en la Universidad Tecnológica de Queensland y en el Royal College of Surgeons de Dublín. Actualmente es presidenta de ISTAP, ex presidenta de IWII, registradora de WUWUHS y copresidenta de la Alianza de Recursos para el Cuidado de Heridas de la Commonwealth. Sus intereses de investigación incluyen el desarrollo de la educación para los profesionales de la viabilidad de los tejidos, la integración de estrategias de administración de antimicrobianos en el tratamiento de heridas para mejorar los resultados de la calidad de vida y la medición de la presión, el cizallamiento y la fricción, y es directora clínica de heridas en Omniamed Communications.



#WOMEN IN WOUNDS

Ellie Lindsay

In 1995, Ellie introduced the Leg Club model, addressing the holistic care of people with lower limb conditions, linking their physical needs to social isolation. Her globally recognised work spans numerous publications and presentations. Ellie has received multiple awards, including the BJN Lifetime Achievement, an OBE for services to nursing, and the WUWHS Lifetime Achievement for her commitment to improving outcomes in this field.

Ellie was awarded an honorary professorship by the College of Phlebology, London, in recognition of her significant contribution to the field of social epidemiology as well as for her work in developing the Leg Club initiative. This honour acknowledges her impact in combining medical and social support for individuals suffering from chronic leg conditions.

En 1995, Ellie introdujo el modelo Leg Club, abordando el cuidado holístico de las personas con afecciones de las extremidades inferiores, vinculando sus necesidades físicas con el aislamiento social. Su trabajo, reconocido a nivel mundial, abarca numerosas publicaciones y presentaciones. Ellie ha recibido múltiples premios, incluido el BJN Lifetime Achievement, un OBE por servicios a la enfermería y el WUWHS Lifetime Achievement por su compromiso con la mejora de los resultados en este campo.

Ellie fue galardonada con una cátedra honoraria por el Colegio de Flebología de Londres, en reconocimiento a su importante contribución al campo de la epidemiología social, así como por su trabajo en el desarrollo de la iniciativa Leg Club. Este honor reconoce su impacto en la combinación de apoyo médico y social para las personas que sufren enfermedades crónicas de las piernas.



Andrea Nelson

Andrea Nelson is a Professor and nurse researcher at Glasgow Caledonian University. Her work has focussed on 'what works in wounds', through systematic reviews, pragmatic randomised trials and studies of diagnostic tools in leg ulcers, pressure ulcers and diabetic foot ulcers.

Andrea Nelson es profesora y enfermera investigadora en la Glasgow Caledonian University. Su trabajo se ha centrado en "lo que funciona en las heridas", a través de revisiones sistemáticas, ensayos aleatorios pragmáticos y estudios de herramientas diagnósticas en úlceras de pierna, úlceras por presión y úlceras de pie diabético.



Zena Moore

Zena is the Chair in Nursing and Director of the Skin Wounds and Trauma (SWaT) Research Centre, at the RCSI, University of Medicine and Health Sciences, Ireland. As a pioneer in the field, Zena is passionate about improving the lives of patients at risk of wound related complications.

Zena es catedrática de Enfermería y directora del Centro de Investigación de Heridas y Traumatismos de la Piel (SWaT) de la Universidad de Medicina y Ciencias de la Salud de Irlanda. Como pionera en el campo, a Zena le apasiona mejorar la vida de los pacientes con riesgo de complicaciones relacionadas con heridas.



Nicky Cullum

Nicky Cullum is Professor of Nursing at the University of Manchester. She has undertaken many systematic reviews of wound interventions and led clinical trials in wound care.

Nicky Cullum es profesora de enfermería en la Universidad de Manchester. Ha realizado muchas revisiones sistemáticas de intervenciones en heridas y ha dirigido ensayos clínicos en el cuidado de heridas.



#WOMEN IN WOUNDS

Breda Cullen

Breda graduated from the Queen's University of Belfast in Northern Ireland with BSc(Hons) and PhD in biochemistry, before going to Stony Brook University New York to undertake a postdoctoral position, studying the wound environment in non-healing wounds.

In 1994 Breda joined Johnson & Johnson and continued her work in wound care, most notably providing key scientific support for PROMOGRAN, PROMOGRAN PRISMA for which she was awarded the Johnson Medal, the highest scientific award recognised within Johnson and Johnson.

Breda se graduó de la Queen's University de Belfast en Irlanda del Norte con una licenciatura (con honores) y un doctorado en bioquímica, antes de ir a la Universidad de Stony Brook en Nueva York para realizar un puesto postdoctoral, estudiando el entorno de las heridas que no cicatrizan.

En 1994, Breda se unió a Johnson & Johnson y continuó su trabajo en el cuidado de heridas, en particular proporcionando apoyo científico clave para PROMOGRAN, PROMOGRAN PRISMA, por el que fue galardonada con la Medalla Johnson, el premio científico más alto reconocido dentro de Johnson and Johnson.

Jane Nixon



Jane Nixon is Professor of Tissue Viability and Clinical Trials Research. In 2016 and 2020 she was appointed as an NIHR Senior Investigator and in 2017 was awarded an MBE for her contribution to health research.

Jane's clinical background was in elderly care and anaesthetic nursing and she gained her PhD in 2001 whilst a senior nurse in the NHS. She has 43 research awards (~£42m), with an internationally recognised programme of pressure ulcer prevention research including 4 large prevention trials (OR Mattress; PRESSURE; PRESSURE2; PRESSURE3), epidemiological research, systematic reviews of risk factors and quality of life, outcome measurement, risk assessment (PURPOSE-T) and self-care (PUP@Home).

Jane Nixon es profesora de Viabilidad de Tejidos y Ensayos Clínicos Research. En 2016 y 2020 fue nombrada investigadora principal del NIHR y en 2017 recibió un MBE por su contribución a la investigación sanitaria.

La experiencia clínica de Jane fue en cuidado de ancianos y enfermería anestésica, y obtuvo su doctorado en 2001 mientras era enfermera senior en el NHS. Cuenta con 43 premios de investigación, con un programa de investigación en prevención de úlceras por presión reconocido internacionalmente que incluye 4 grandes ensayos de prevención (OR Mattress; PRESIÓN; PRESSURE2; PRESSURE3), investigación epidemiológica, revisiones sistemáticas de factores de riesgo y calidad de vida, medición de resultados, evaluación de riesgos (PURPOSE-T) y autocuidado (PUP@Home).

Sylvie Meaume

Professor Sylvie Meaume is a geriatric doctor at the Assistance Publique des Hôpitaux de Paris and head of the Geriatrics - Wounds and Healing department at the Rothschild Hospital. He obtained his doctorate in medicine from the Faculty of Medicine in Strasbourg in 1988 and has several medical specialties. He has been a professor of Gerontology, Dermatology and wound care since 1988. She has also been the coordinator of numerous clinical studies since 1996 and Co-founder and Editor-in-Chief of the "Revue Francophone de Cicatrisation". She is a member of the French Society of Dermatology and the French Society of Gerontology and was decorated as a Chevalier of the Legion of Honor in 2021.

La profesora Sylvie Meaume es médica geriátrica en la Assistance Publique des Hôpitaux de Paris y jefa del departamento de Geriátrica - Heridas y Curación del Hospital Rothschild. Obtuvo su doctorado en Medicina en la Facultad de Medicina de Estrasburgo en 1988 y tiene varias especialidades médicas. Es docente en Gerontología, Dermatología y cuidado de heridas desde 1988. También es coordinadora de numerosos estudios clínicos desde 1996 y Cofundador y editor jefe de la "Revue Francophone de Cicatrisation". Es miembro de la Sociedad Francesa de Dermatología y la Sociedad Francesa de Gerontología y fue condecorada como Caballero de la Legión de Honor en 2021.

Sue Bale



Professor Sue Bale has been Research & Development Director since June 2013, and previously held the post of Assistant Nurse Director (Research & Development) for nine years. She leads research within the organisation, developing strategy and implementing national policy, encouraging participation in research activities, and co-ordinating and overseeing research in the organisation. Sue also is a Chair at the University of South Wales and at Cardiff University.

La profesora Sue Bale ha sido Directora de Investigación y Desarrollo desde junio de 2013, y anteriormente ocupó el cargo de directora adjunta de Enfermería (Investigación y Desarrollo) durante nueve años. Dirige la investigación dentro de la organización, desarrollando la estrategia e implementando la política nacional, fomentando la participación en actividades de investigación y coordinando y supervisando la investigación en la organización. Sue también es Catedrática en la Universidad de Gales del Sur y en la Universidad de Cardiff.

