



DESPÉRTA

Campanha de conscientização
sobre o pé diabético

**CADA PASSO É IMPORTANTE
PARA OS PACIENTES COM
PÉ DIABÉTICO**

**CLOSING WOUNDS,
SAVING FEET,
SAVING LIVES.**

Um programa feito pela Urgo Medical Global



DESPERTA

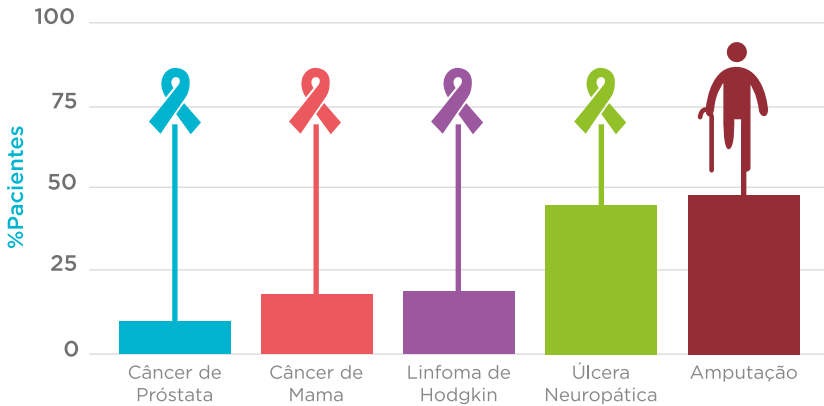


**UMA EM CADA 4 PESSOAS COM
DIABETES PODERÁ DESENVOLVER
UMA ÚLCERA NOS PÉS**

**NO MUNDO, A CADA 20 SEGUNDOS
UM MEMBRO INFERIOR É AMPUTADO
COMO CONSEQUÊNCIA DO DIABETES¹**



Taxa de mortalidade em 5 anos



**ÚLCERA DE PÉ DIABÉTICO, UMA COMPLICAÇÃO
AINDA NEGLIGENCIADA DO DIABETES**



DESPÉRTA



A URGO MEDICAL ATUA FORTEMENTE NO CENÁRIO DO PÉ DIABÉTICO:



ESTUDOS CLÍNICOS DE ALTA RELEVÂNCIA

Estudo publicado no **THE LANCET**⁵ traz tecnologia (UrgoStart® - octassulfato de sacarose) com superioridade comprovada no fechamento de feridas (+ de 60% de pacientes cicatrizados) e redução do tempo de cicatrização (- 60 dias) quando comparada a cobertura neutra.

RECONHECIMENTO DE INSTITUTO REFERÊNCIA

1ª empresa de Cuidado Avançado de Feridas com recomendação de tecnologia (UrgoStart® - octassulfato de sacarose) pelo **NICE** (Reino Unido) para tratamento de pacientes com úlceras de pé diabético e úlceras vasculares.

NICE National Institute for Health and Care Excellence



RECONHECIMENTO EM CONSENSO INTERNACIONAL

Recomendação inédita de cobertura com octassulfato de sacarose (UrgoStart®) no International Working Group on Diabetic Foot Guideline 2019 para úlceras de pé diabético neuroisquêmicas

ALÉM DE PROGRAMA INTERNACIONAL BASEADO EM 3 PILARES



**AUXILIAR
CENTROS
ESPECIALIZADOS**



**IMPLEMENTAR
O MELHOR PADRÃO
DE CUIDADO**



**TREINAR PROFISSIONAIS
DE SAÚDE & EDUCAR
PACIENTES**



DESPÉRTA



QUANDO SE FALA EM PÉ DIABÉTICO, CADA DIA CONTA MUITO!

É fundamental agir o quanto antes para evitar complicações maiores!



ACESSE O PORTAL E SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS!

 despertaparaopediabetico.com.br

 @despertaparaopediabetico_br

E JUNTE-SE A MAIOR COMUNIDADE DO BRASIL EM PROL DESSA CAUSA! VAMOS JUNTOS DESPÉRTAR O BRASIL!

1. Whiting, D.R., Guariguata, L., Weil, C.I. and Shaw, J. 2011. "IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of the Prevalence of Diabetes for 2011 and 2030." Diabetes Res. Clin. Pract. 94(3): 311-21. 2. van Houtum WH. Diabetes related lower extremity amputations. Amsterdam, The Netherlands: Vrije University; 1998. Master dissertation. 3. Singh N, Armstrong DG, Lipsky BA. Preventing foot ulcers in patients with Diabetes. JAMA. 2005; 293:217-28. 4. Armstrong DG et al. Int. Wound J. 2007;7 (7):286-287. 5. Edmonds M, Lázaro JL, Piaggese A, et al. Sucrose octasulfate dressing versus control dressing in patients with neuroischaemic diabetic foot ulcers (Explorer): an international, multicentre, double-blind, randomised, controlled trial. The Lancet Diabetes & Endocrinology. Published online December 20, 2017. 6. <https://www.nice.org.uk/guidance/MTG42J>. 7. * SNIIRAM database: French healthcare system.



urgomedicalbrasil



urgobrasil



urgomedicalbrasil



urgomedicalbr

WWW.DESPERTAPARAOPEDIABETICO.COM.BR

WWW.URGOMEDICAL.COM.BR

URGO
MEDICAL
Healing people®