

## **A Fresenius Kabi anuncia uma bolsa de EUR 100.000 para apoiar a Pesquisa de Nutrição Clínica na América Latina**

*Inscrições agora abertas para a primeira "Bolsa para Pesquisa em Nutrição Parenteral da América Latina"*

BAD HOMBURG, ALEMANHA – 23 DE FEVEREIRO DE 2018 – A bolsa para Pesquisa em Nutrição Parenteral da América Latina está agora [aceitando](#) inscrições.

A bolsa para Pesquisa em Nutrição Parenteral da América Latina, anunciado hoje pela empresa internacional de saúde [Fresenius Kabi](#), será concedida a uma instituição com um projeto original diretamente relacionado à área terapêutica de nutrição clínica.

Esta é a primeira vez que a Fresenius Kabi oferece esta bolsa de EUR 100.000\*, que apoiará a pesquisa em nutrição parenteral (PN) em pacientes adultos hospitalizados na América Latina. Esta bolsa foi criada para apoiar a pesquisa dedicada à melhoria do atendimento a pacientes adultos hospitalizados na América Latina, dos quais 74 por cento estão moderadamente ou severamente desnutridos.<sup>1</sup>



**O prazo de inscrição é 15 de julho de 2018.** As inscrições serão analisadas por especialistas no campo da nutrição clínica, e o vencedor será anunciado na [FELANPE](#) em 2018.

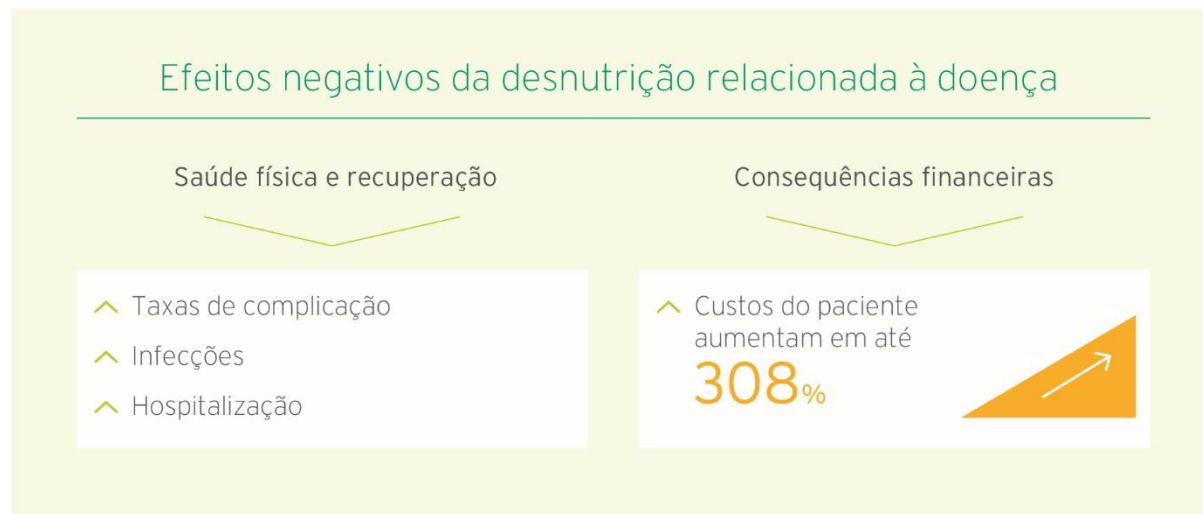
Esta bolsa visa melhorar a situação na América Latina abordando o importante tema da desnutrição e fornecendo financiamento para pesquisa ou atividade nas seguintes áreas:

- Vias eficazes de triagem, tratamento e monitoramento
- Redução na incidência de deficiências nutricionais em pacientes hospitalizados, particularmente para prevenir e/ou combater deficiências de proteína/energia
- Efeitos metabólicos da NP
- Evidência de melhores resultados do paciente
- Demonstração de benefícios econômicos para a saúde
- Colaboração de pesquisa em equipes multidisciplinares
- Projetos sobre abordagens educacionais inovadoras de estudantes de medicina/profissionais de saúde

Os candidatos serão analisados e selecionados pelo Comitê de Bolsas para Pesquisa em Nutrição Parenteral, composto pelos principais formadores de opinião no campo da nutrição clínica, como a Presidente [Isabel Correia](#). A partir de outubro de 2018, o financiamento apoiará dois anos de pesquisa. Os resultados da pesquisa serão anunciados no congresso da FELANPE em 2020. Inscrições, instruções e informações adicionais estão disponíveis em [unitedforclinicalnutrition.com](http://unitedforclinicalnutrition.com).

A bolsa para Pesquisa em Nutrição Parenteral da América Latina faz parte do amplo empenho da Fresenius Kabi em apoiar a pesquisa na área de terapia nutricional na América Latina.

Em 2015, a Fresenius Kabi realizou o Screening Day América Latina em 116 hospitais da América Latina. Os resultados revelaram que até 74 por cento dos pacientes criticamente doentes em hospitais latino-americanos estão desnutridos.<sup>1</sup> Nesta região e em todo o mundo, a desnutrição muitas vezes não é detectada e tratada, levando a maus resultados em pacientes.<sup>2,3</sup>



Saúde física e recuperação<sup>4-6</sup> Consequências financeiras<sup>7</sup>

“Queremos que as pessoas identifiquem a desnutrição como um problema e certifiquem-se de que a terapia nutricional se torne uma parte fundamental dos cuidados de um paciente”. Prof. Dr. Isabel Correia, Presidente do Comitê de Bolsas e Chefe da equipe de terapia nutricional no Instituto Alfa de Gastroenterologia e Cirurgia no Hospital Universitário de Belo Horizonte.

Um [estudo recente](#)<sup>1</sup> realizado como parte da iniciativa “Unidos pela nutrição clínica” da Fresenius Kabi revelou:

- Um fornecimento combinado de NP e nutrição enteral (NE) aumenta a probabilidade de pacientes criticamente doentes atenderem a 90% das metas diárias de energia em 64%.<sup>1</sup>
- A integração de NP em planos de terapia de nutrição é baixa, de apenas 20%.<sup>1</sup>



Com esta bolsa, a Fresenius Kabi tem como objetivo melhorar a compreensão e encorajar o desenvolvimento de soluções eficazes em NP na América Latina. Uma vez desenvolvidos, esses conhecimentos melhorarão os resultados dos pacientes.

Em 2015, a Fresenius Kabi lançou a “Unidos pela Nutrição Clínica”, uma iniciativa internacional de nutrição clínica, em parceria com profissionais de saúde - em oito países da América Latina - para avaliar os desafios da nutrição clínica. A iniciativa fornece formação e informações práticas, orientadas por dados, online e offline para os profissionais de saúde para ajudar na melhoria dos resultados dos pacientes. Para obter mais informações, visite [www.unidospelanutricaoclinica.com.br](http://www.unidospelanutricaoclinica.com.br)

\*Valor em euros ou equivalente na moeda local

### **Sobre a Fresenius Kabi**

A Fresenius Kabi é uma empresa de saúde global especializada em medicamentos e tecnologias que salvam vidas nas áreas de infusão, transfusão e nutrição clínica. Nossos produtos e serviços são usados para ajudar a cuidar de pacientes com doenças graves e crônicas. O portfólio de produtos da Fresenius Kabi inclui uma ampla gama de medicamentos genéricos I.V, terapias de infusão e produtos de nutrição clínica, bem como os dispositivos médicos para administração desses produtos. Dentro das tecnologias de transfusão, a Fresenius Kabi oferece produtos para coleta e processamento de componentes sanguíneos e para tratamento terapêutico de sangue de pacientes por sistemas de aférese. No campo das bioequivalentes, a Fresenius Kabi desenvolve produtos com foco em oncologia e doenças autoimunes.

Com nossa filosofia corporativa de "caring for life", temos o compromisso de colocar medicamentos e tecnologias essenciais nas mãos das pessoas que ajudam os pacientes e de encontrar as melhores respostas aos desafios que elas enfrentam.

Para obter mais informações, visite [www.fresenius-kabi.com](http://www.fresenius-kabi.com), ou envie um e-mail para [parenteralnutrition.research.grant@fresenius-kabi.com](mailto:parenteralnutrition.research.grant@fresenius-kabi.com)

### **Contato de Relações com a Imprensa**

Isabel Cochrane

+49 (0) 69 40 12 54 353

[Isabel.Cochrane@edelmanergo.com](mailto:Isabel.Cochrane@edelmanergo.com)

### **Referências**

1. Papapietro Vallejo K, Méndez Martínez C, Matos Adames AA et al. Current Clinical Nutrition Practices in Critically Ill Patients in Latin America: A Multinational Observational Study (Práticas atuais de nutrição clínica em pacientes criticamente enfermos na América Latina: um estudo observacional multinacional). *Crit Care* 2017; 21(1):227. DOI: 10.1186/s13054-017-1805-z
2. Heidegger CP, Berger MM, Graf S, et al. Optimisation of energy provision with supplemental parenteral nutrition in critically ill patients: a randomised controlled clinical trial (Otimização do fornecimento de energia com nutrição parental suplementar em pacientes criticamente enfermos: um estudo clínico randomizado controlado). *Lancet* 2013;381:385-393.
3. Correia I, Perman M, Waitzberg D, Hospital malnutrition in Latin America: A systematic review, *Clinical Nutrition* 2017; 36:958-67.
4. Sorensen J, Kondrup J, Prokopowicz J, et al. EuroOOPS: an international, multicentre study to implement nutritional risk screening and evaluate clinical outcome. *Clin Nutr* 2008;27(3):340-349.
5. Schneider SM, Veyres P, Pivot X et al. Malnutrition is an independent factor associated with nosocomial infections. *Br J Nutr* 2004;92(1):105-111.
6. Ordoñez AM, Madalozzo ME, Cestonaro T et al. Nutritional status influences the length of stay and clinical outcomes in patients hospitalized in internal medicine wards. *Nutr Hosp* 2013;28(4):1313-1320.
7. Correira ML, Waitzberg DL. The Impact of Malnutrition on morbidity, mortality, length of hospital stay and costs. *Clin Nutr* 2003;22: 235-239