

## **Stago participa do SBPC com muitas novidades e workshops no stand**

A Stago irá participar do 53º Congresso da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica (SBPC), um dos mais importantes eventos da área da saúde e que esse ano irá ocorrer no Rio de Janeiro entre os dias 24 e 27 de setembro.

Para o evento, a empresa completa a linha Geração Max, lançando o novo STA Satellite Max, nova plataforma para laboratórios de pequenas rotinas e/ ou laboratórios satélites de grandes cadeias laboratoriais. Com um novo hardware e software de fácil utilização, o sistema possui diversas ferramentas que permitem uma melhor gestão dos laboratórios de hemostasia, como a gestão do controle de qualidade com regras de Westgard definíveis, rastreabilidade total, entre outras inovações. Para o lançamento dessa nova linha a Stago buscou trazer as soluções pensando nas necessidades dos seus utilizadores e nas melhorias de gestão de qualidade do laboratório.

Junto com as novidades em equipamentos, a Stago também lança novos reagentes confirmando sua preocupação em inovar e melhorar o diagnóstico das coagulopatias.

Reforçando um de seus pilares de **Gerar Conhecimento**, a Stago promoverá em seu estande **Encontro com Especialistas** da área de Hemostasia. Serão aulas ministradas no estande por mestres e doutores da área de coagulação do mercado brasileiro. Diversos serão os temas abordados como “Trombofilia: do pré-analítico ao analítico”, “Qualidade no laboratório de hemostasia”, “Diagnóstico laboratorial do Anticoagulante lúpico”, “O laboratório de hemostasia e os desafios pré-analíticos” e muito mais. Os workshops ocorrerão no próprio estande da Stago (número 87,88,89,90), piso superior do Centro de Convenções SulAmérica.

Para garantir sua participação, as inscrições deverão ser feitas no local e os certificados serão enviados via e-mail. As vagas são limitadas.

### **Sobre a Stago**

Fundada em 1945 como laboratório farmacêutico, a Stago atua hoje na indústria de diagnóstico in vitro, fornecendo soluções completas para hemostasia e produtos para pesquisa. A empresa oferece os meios e as ferramentas para que laboratórios, médicos e pesquisadores possam diagnosticar e compreender os motivos da trombose e dos diversos distúrbios de coagulação.

Atualmente, no Brasil conta com uma equipe exclusiva de suporte ao cliente, preparada para atender as necessidades no mercado e com uma busca constante de Gerar Satisfação.