

A Nova Biomedical estará presente no 53º Congresso Brasileiro de Patologia Clínica e convida você para participar da palestra "**A Evolução das Tecnologias na Detecção do Lactato**" no dia 25 de setembro, quarta-feira às 13 horas, na sala 6. As vagas são limitadas, faça sua [inscrição](#).

A Nova Biomedical tem o prazer de anunciar seu mais recente lançamento da linha StatStrip de medidores portáteis hospitalares, o StatStrip Lactato que é um medidor de lactato que possibilita o monitoramento da sepse. O StatStrip Lactato é o único medidor point-of-care que fornece resultados mais precisos para o acompanhamento da evolução da doença de sepse e choque séptico. Um avanço possível devido às novas tecnologias eletroquímicas patenteadas desenvolvidas pela Nova Biomedical.

O StatStrip Lactato possibilita a rápida detecção da sepse e seu monitoramento com precisão laboratorial. Com uma pequena amostra capilar, retirada da ponta do dedo, o teste é realizado e os resultados são exibidos em apenas 13 segundos. O StatStrip Lactato fornece resultados precisos em tempo real que melhora a tomada de decisão no ponto de atendimento em hospitais, clínicas e assistências médicas. O pequeno volume de amostra usado pelo StatStrip Lactato permite a triagem e testes em série para lactato com a mínima perda de sangue.

O biossensor contido nas tiras de uso único do StatStrip Lactato não necessita de calibração ou codificação, e o teste é tão fácil quanto o autoteste de glicose. O StatStrip Lactato é um dispositivo de baixo custo que proporciona o teste de lactato de forma simples, prática e acessível para emergências, UTI's ou unidades médicas. Conectividade com e sem fio para integração de dados com registros de pacientes estão disponíveis no medidor. Compacto e leve, o StatStrip Lactato possui menos da metade do tamanho e do peso que outros medidores point-of-care.

Sobre a Nova Biomedical

Nascida em 1976 e localizada em Waltham, Boston, a Nova Biomedical é líder mundial no desenvolvimento e fabricação de analisadores sanguíneos para cuidados críticos e medidores point-of-care de sangue total, bem como abastece a indústria da biotecnologia com os mais avançados equipamentos para o monitoramento de cultura celular. A Nova é uma das empresas de diagnóstico in vitro de maior crescimento no mundo. A tecnologia dos biossensores da Nova está incorporada em produtos que vão desde medidores portáteis para autotestes de glicose e point-of-care até analisadores de sangue total para cuidados críticos, exclusivamente desenvolvidos para testes rápidos com mais de 20 analitos. A linha específica BioProfile para biotecnologia da Nova foi pioneira em testes completos para cultura de células, fornecendo mais de 20 testes críticos de cultura celular e oferecendo mais de 12 instrumentos exclusivos para uma ampla variedade de aplicações. A Nova emprega mais de 1200 pessoas em todo o mundo e possui subsidiárias localizadas no Brasil, Canadá, França, Alemanha, Reino Unido, Itália, Espanha, Suíça e Japão, todas certificadas pela International Organization for Standardization (ISO).

<http://www.novabiomedical.com>