



Ao seu lado no centro cirúrgico

“Nosso centro cirúrgico gera metade de nossa receita total anual. A eficiência dos processos é importante.”



#### O ambiente cirúrgico

O centro cirúrgico é o coração do processo cirúrgico do paciente. Apesar de ser uma importante fonte de receita para o hospital, ela também é uma área muito custosa e com intensa mão-de-obra. O centro cirúrgico funciona de forma ágil com uma variedade de processos paralelos. Eles se baseiam em um número crescente de equipamentos hospitalares de alta tecnologia. Na Dräger, desenvolvemos e inovamos nossa tecnologia por mais de um século, com um foco especial em ambiente perioperatório. Você pode nos procurar para obter soluções personalizadas – desde a indução à cirurgia e até mesmo a recuperação.

#### Cirurgia é trabalho em equipe

Em muitas partes do mundo, a logística das cirurgias mudou ao longo dos últimos anos. O gerenciamento de um centro cirúrgico, salas de operações multifuncionais e salas cirúrgicas híbridas melhoraram a eficiência e a eficácia da intervenção terapêutica. Essas estratégias requerem um planejamento muito bem feito e cooperação de todos os envolvidos. O design inteligente do local de trabalho, incluindo a combinação certa de estativas, focos cirúrgicos e demais soluções em anestesia podem ajudar você a fornecer a melhor estrutura a seus pacientes e obter um bom retorno de seu investimento. É preciso um bom trabalho em equipe para planejar e estruturar um centro cirúrgico.



#### O que importa é o tempo eo local


O design moderno do local de trabalho do centro cirúrgico pode melhorar as etapas individuais dos processos, otimizar fluxos de trabalho e até mesmo melhorar a higiene. Focos cirúrgicos de alta qualidade são um pré-requisito para obter bons resultados cirúrgicos. Gerenciadores de gases, energia e dados devem ser posicionados para fornecer a máxima eficiência. Estativas elevam os equipamentos para que possam ser posicionados de forma rápida e ergonômica e dar suporte à higiene do centro cirúrgico. Equipamentos hospitalares com rodízios que permitem o transporte rápido entre as salas cirúrgicas e oferecem a flexibilidade necessária em centros cirúrgicos multifuncionais.

#### Otimizando o processo cirúrgico

Por quase um século, a Dräger tem fornecido as ferramentas que ajudaram nos avanços da ciência e da qualidade da anestesia. Com estações integradas de anestesia, capacidades eficazes de controle clínico e ventilação semelhante à da UTI, nossa tecnologia pode tornar o processo cirúrgico mais seguro e mais eficiente. Não importa se você planeja melhorar suas estações de anestesia, projetar uma nova sala cirúrgica ou reformar uma existente, considere a Dräger como seu experiente parceiro em tecnologia.


“Nós vamos além da tecnologia hospitalar para ajudar você a otimizar seu centro cirúrgico.”

Stefan Dräger



Peter, 38, cirurgião

“Excelentes focos cirúrgicos e condições de trabalho dentro do centro cirúrgico fazem uma diferença enorme.”



James, 52, Administrador do Hospital

"Fomos capazes de alterar toda a configuração desta sala em 15 minutos. Estamos tratando mais pacientes do que nunca em menos tempo."

Julia, 42, anestesista

"Este paciente está com uma condição crítica. Precisamos de monitoração eficiente e ventilação com qualidade de UTI."

### Design ergonômico personalizado do local de trabalho

- Consultoria em espaço de trabalho para uma ampla variedade de requisitos
- Unidades de suprimento de teto, estativas e focos cirúrgicos
- Sistemas de elevação de equipamentos com gerenciamento de cabos inteligente

### Estações de anestesia avançadas

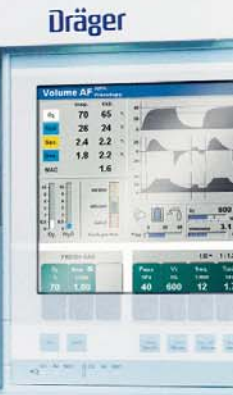
- Para pacientes neonatos a adultos
- Para condições pulmonares saudáveis a críticas
- Para aplicações em pequenas salas até avançados centro cirúrgicos, e até mesmo ambiente de ressonância magnética

### Gerenciamento inteligente das informações ao lado do paciente

- Acesso virtual de qualquer informação clínica em rede
- Sistemas de gerenciamento e documentação de informações com base na Web
- Documentação e geração de gráficos eletrônicos integrados









### **Padronização e higiene para aumentar a segurança**

- Interfaces com o usuário padronizadas, princípios de operação, nomenclatura e acessórios
- Acessórios inteligentes ajudam a evitar equívocos e lembrar a equipe sobre intervalos de substituição
- Circuitos descartáveis para evitar contaminação

### **Transporte do paciente mais rápido e seguro**

- Um único monitor pode ser transportado com o paciente para oferecer vigilância contínua
- Transição contínua da monitoração ao lado do leito para monitoração de transporte
- Transferência das configurações da ventilação de um equipamento Dräger compatível para outro

### **Soluções personalizadas do gerenciamento do ciclo de vida útil**

- Manutenção preventiva programada e serviços remotos podem maximizar o tempo disponível de funcionamento
- Acessórios e consumíveis com avaliação de conformidade
- Atualizações regulares de software e do equipamento

“Com este novo nível de eficiência,  
estamos **ajudando mais**  
**pacientes** como nunca feito antes.”



## Podemos ajudar você a obter um resultado positivo e mensurável

### Melhoria contínua no centro cirúrgico

Nossos clientes desejam otimizar espaço, melhorar seu fluxo de trabalho e aprimorar o manuseio dos equipamentos. A Dräger projetou e desenvolveu novas estativas para enfrentar esses desafios, alterando o funcionamento e a aparência das salas cirúrgicas. Estamos firmemente comprometidos a ajudar a melhorar ainda mais o processo do seu centro cirúrgico.

### Do equipamento à solução do fluxo de trabalho

Investimos constantemente nossos melhores recursos de P&D no avanço da tecnologia hospitalar, aplicativos de softwares clínicos e equipamentos. Pesquisas recentes comprovam nossa liderança em tecnologia hospitalar nas áreas críticas do hospital, possibilitando uma maior interação na equipe além de tecnologia de ponta.

### Mais procedimentos por período

A transferência automática de configurações dos equipamentos, soluções de monitoração ininterruptas e aplicativos de softwares clínicos podem ajudar você a reduzir o tempo de preparo da sala cirúrgica facilitando o transportes da sala cirúrgica e fornecer documentação e suporte a decisões para o processo de anestesia. No final, nossas soluções podem ajudar você a realizar mais procedimentos de forma mais efetiva.

### Dedicado a padrões de alta qualidade

A combinação bem-sucedida de todas essas soluções e tecnologias, juntamente com programas dedicados de educação, serviço e proteção ao investimento, terão um efeito positivo em seus processos e seus resultados.

## Portfólio de produtos e serviços

D-18371-2010



**Design de local de trabalho com flexibilidade integrada para vários procedimentos cirúrgicos**  
Estativas diferenciadas com altura ajustável, estações de anestesia e focos cirúrgicos e experiência em design no local de trabalho

D-8370-2009



**Equipamentos hospitalares e soluções em tecnologia feitas sob medida para o ambiente perioperatório**  
Sistemas e estações de anestesia modulares e integrados, vaporizadores, sistemas de sucção

D-22375-2010



**Gerenciamento de informações clínicas para uma ampla variedade de aplicações e níveis de gravidade**  
Monitores de pacientes móveis edemais pacientes, estações centrais de monitoração

D-22375-2010



**Suporte a decisões e maior segurança do paciente**  
Aplicativos de software com tecnologia de visualização inteligente, gerenciamento de dados clínicos e do paciente ao lado do leito

D-24181-2010



**Gerenciamento das soluções para otimizar um centro cirúrgico**  
Programas de manutenção personalizados, incluindo manutenção preventiva e serviços remotos, acessórios e consumíveis reutilizáveis e descartáveis, programas especiais de treinamento e educação

\* Este equipamento somente será comercializado no Brasil após a devida aprovação dos órgãos públicos competentes, portanto este equipamento ainda não está disponível no mercado Brasileiro

Nem todos os produtos mencionados nesta publicação estão à venda em todos os países do mundo.

SEDE

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemanha

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

BRASIL

Dräger Indústria e Comércio Ltda.  
Alameda Pucuruí, 51 - Tamboré  
06460-100 Barueri  
São Paulo  
Tel +55 11 4689-4900  
Fax +55 11 4193-2070  
[vendas@draeger.com](mailto:vendas@draeger.com)

Fabricante:

Dräger Medical GmbH  
23542 Lübeck, Alemanha  
O sistema de gestão da qualidade na  
Dräger Medical GmbH está certificado  
de acordo com ISO 13485, ISO 9001  
e Anexo II.3 da Diretiva 93/42/EEC  
(Aparelhos Médicos).