

Flyer

Armazenamento para Hospitais



Logística hospitalar

Para além do stress constante e sem precedentes que os hospitais enfrentam atualmente, existe o desafio contínuo do armazenamento desorganizado e da acessibilidade ineficiente dos equipamentos.

Desde medicamentos e consumíveis (ex.: ligaduras, luvas, etc.) até kits cirúrgicos e camas, encontrar e obter os artigos necessários continua a ser um desafio diário para as equipas hospitalares. Muitas vezes, os profissionais procuram materiais entre pisos diferentes ou não dispõem de uma visão transparente do stock disponível.

Quando os hospitais carecem de espaço de armazenamento, as camas e outros equipamentos acabam frequentemente nos corredores. Isto tem impacto negativo no controlo de inventário e cria áreas desconfortáveis para o tratamento dos pacientes.

A logística hospitalar automatizada é a solução

As soluções de armazenamento vertical automatizado resolvem este desafio. Estas soluções são construídas em forma de torre, podendo ser instaladas em vários pisos. Consistem em duas fileiras de localizações de armazenamento (prateleiras) para guardar as camas, e no centro destas fileiras encontra-se um extrator que movimenta as prateleiras até às aberturas de acesso. Estas aberturas podem ser instaladas em vários pisos, permitindo que a equipa hospitalar aceda às camas em todos os níveis. O acesso único e controlado facilita a gestão das camas hospitalares.



A solução automatizada goods-to-person liberta os corredores de material desnecessário e disponibiliza camas apenas quando necessário. Em vez de utilizar os elevadores de pacientes e de pessoal, a solução de armazenamento vertical envia as camas diretamente para a cave para limpeza. Uma vez higienizadas, as camas são armazenadas na máquina e entregues no piso hospitalar necessário com apenas um toque de botão. A equipa terá as camas disponíveis a pedido, no momento certo.

O sistema de gestão de armazenamento Kardex é um software que fornece à equipa hospitalar informação em tempo real sobre o inventário, garantindo que sabem sempre quantas camas estão disponíveis. Além disso, aplica o princípio "first-in-first-out" (FIFO), oferecendo ainda mais valor.

O pessoal hospitalar beneficia imediatamente do espaço adicional que um sistema automatizado proporciona. Com uma área de implantação de apenas 15 metros quadrados, atinge até 38,5 metros de altura e serve até seis pisos. Ao poupar até 85% de espaço, os hospitais podem disponibilizar mais quartos e camas para pacientes.



Vantagens do armazenamento automatizado de camas

- ✓ Corredores desimpedidos graças ao armazenamento centralizado
- ✓ Transporte automatizado substitui a procura manual entre pisos
- ✓ Camas disponíveis quando e onde forem necessárias



Contacte-nos para mais informações

A logística hospitalar automatizada economiza tempo, espaço e custos

Veja o vídeo para saber mais



As soluções de armazenamento automatizado nos hospitais melhoram significativamente os processos diários de trabalho, porque poupam espaço e reduzem o tempo gasto à procura do equipamento certo. Não só otimizam o armazenamento de camas, como também garantem uma gestão eficiente de kits cirúrgicos, macas ou medicamentos e consumíveis.

Armazenamento de camas

Beneficie de uma solução de armazenamento automatizado que disponibiliza camas higienizadas a pedido e facilita o transporte entre vários pisos.

Armazenamento de equipamentos

Armazene e transporte de forma eficiente equipamentos médicos de grande porte, como macas ou cadeiras de rodas. A logística automatizada aumenta o espaço e reduz o esforço físico.

Armazenamento de consumíveis

Poupe espaço de forma significativa, tenha uma visão clara dos níveis de stock e crie um ambiente de trabalho ergonómico ao armazenar ligaduras, luvas e outros consumíveis numa solução automatizada.

Armazenamento de kits cirúrgicos

Estandarize e manuseie com segurança materiais esterilizados. Os sistemas de armazenamento vertical fornecem rapidamente instrumentos esterilizados exatamente onde são necessários.