

HOSPITAIS FILANTRÓPICOS EM FOCO

Santa Casa de Belo Horizonte

Inauguração da nova ala pediátrica e ampliação de leitos para pacientes SUS



Com o objetivo de aprimorar os serviços e oferecer, cada vez mais, saúde de ponta para os pacientes do SUS, a Santa Casa BH anunciou a conclusão da reforma de uma das alas da internação pediátrica, que ampliou o número de leitos de 30 para 36 e mais um leito-dia, além de trazer diversas outras melhorias.

Confira: <https://tinyurl.com/2evc85rv>

Hospital Bom Samaritano - Governador Valadares

Construção do novo Centro Cirúrgico chega à reta final



A obra de construção do novo Centro Cirúrgico do Hospital Bom Samaritano (HBS) está na reta final e a previsão é que até o mês de junho termine toda a parte de infraestrutura. Ao todo serão 1.275 m² com cinco salas cirúrgicas grandes, sendo uma para cirurgia robótica e mais quatro salas médias.

Confira: <https://tinyurl.com/3cezv6b>

Santa Casa de Misericórdia de Claudio

Paciente é transferido por aeronave do Corpo de Bombeiros para Governador Valadares

Na tarde do dia 3 de abril, a Santa Casa de Misericórdia de Claudio fez parte de um importante momento: a transferência de um paciente pediátrico (H.H.V.S) para a UTI do Hospital Bom Samaritano, em Governador Valadares. Após a equipe do SUSfácil da Santa Casa realizar a busca ativa de leito nos hospitais conveniados, a mãe Brenda Gabriele Viana Eustáquio pôde respirar aliviada: seu bebê seria transferido para receber cuidados intensivos. Por volta das 16h, a equipe do CBMMG pousou em Cláudio para iniciar o deslocamento do paciente e de sua mãe, que foi realizado por uma aeronave da base. Com o trabalho integrado entre a equipe de assistência da Santa Casa de Cláudio, SAMU e Corpo de Bombeiros, a estabilização e transferência do paciente foi realizada com total segurança e agilidade.

Confira: <https://tinyurl.com/38kpnbsf>

Santa Casa de Poços de Caldas

Avanços na Neurocirurgia: Cirurgia Endoscópica Biportal realizada com sucesso



A instituição realizou sua primeira cirurgia utilizando a técnica endoscópica biportal, um procedimento inovador para tratar hérnia de disco, sob a liderança do renomado neurologista Dr. Rosalves Neto.

Confira: <https://tinyurl.com/z7zac4h3>

Hospital Dilson Godinho - Montes Claros

Projeto já entregou mais de 600 perucas para mulheres em tratamento oncológico



Pacientes em tratamento oncológico no Hospital Dilson Godinho (HDG) recebem perucas doadas pelo projeto "Perucas Solidárias" e confeccionadas pela Oficina do Cabelo.

Confira: <https://tinyurl.com/fthsctbc>



HOSPITAIS FILANTRÓPICOS EM FOCO

Complexo de Saúde São João de Deus - Divinópolis

Reforço na segurança da instituição



Em meio às preocupações crescentes com a segurança dentro de suas instalações, o Complexo de Saúde São João de Deus (CSSJD), anunciou que desde o dia 09 de abril, a instituição conta com a presença de profissionais de segurança armados em suas dependências, 24 horas por dia, sete dias por semana.

Confira: <https://tinyurl.com/4rfhykxm>

Santa Casa de Patos de Minas

Colaboradores participam de campanha interna de vacinação influenza 2024



Nos dias 25/03, 28/03 e 01/04 os colaboradores da Santa Casa de Misericórdia de Patos de Minas participaram da campanha interna de vacinação influenza 2024.

Confira: <https://tinyurl.com/yc7u6mmd>

Fundação Hospitalar São Francisco de Assis - Belo Horizonte

Colaboradores fazem doação conjunta de sangue

Com objetivo de fortalecer o vínculo de solidariedade e cuidado não apenas dentro dos corredores do hospital, colaboradores da Fundação Hospitalar São Francisco de Assis (FHFSa) se uniram para fazer uma doação conjunta de sangue na Fundação Hemominas, em Belo Horizonte. Catorze pessoas entre gerentes e coordenadores da Superintendência de Serviços Hospitalares participaram da ação nesta sexta-feira.

Mais do que uma ação pontual, a iniciativa é o testemunho do comprometimento dos colaboradores com a saúde e o bem-estar da população de Belo Horizonte. A doação conjunta é, segundo a idealizadora da ação, a Superintendente de Serviços Hospitalares da Fundação Hospitalar São Francisco de Assis, Adriana Melo, a expressão de um cuidado solidário que permeia todas as atividades da instituição.

Confira: <https://tinyurl.com/39d8n48s>

Hospital Márcio Cunha - Ipatinga

UTI's do hospital conquistam o selo Top Performer pela sexta vez



As unidades de terapia intensiva adulto (UTIs) do Hospital Márcio Cunha conquistaram, por mais um ano, o selo Top Performer, certificação que reconhece a excelência no desempenho e qualidade no atendimento aos pacientes críticos.

Confira: <https://tinyurl.com/p8sa5kuh>

Hospital Dr. Helio Angotti - Uberaba

Inscrições para triagem do mutirão de reconstrução mamária "À Flor da Pele"



Pelo quinto ano, o Hospital Hélio Angotti realizará o projeto "À Flor da Pele" que tem como carro-chefe, o Mutirão de Reconstrução Mamária. O projeto é 100% viabilizado por meio de doações e parcerias. Em 2024, a intenção é beneficiar 31 mulheres, num simbolismo de "uma mulher a cada dia do mês" de conscientização do câncer de mama, o Outubro Rosa.

Confira: <https://tinyurl.com/4c3c23as>



Federassantas participa de audiência da Comissão de Educação, Ciência e Tecnologia da ALMG



No dia 4 de abril, o superintendente da Federassantas, Adelziso Vidal – Júnior, representou a Presidente da Federassantas, Dra. Kátia Rocha, em uma Audiência Pública da Comissão de Educação, Ciência e Tecnologia da Assembleia Legislativa de Minas Gerais (ALMG). A reunião foi solicitada pelo deputado Lucas Lasmair e teve como objetivo debater o sistema SUSfácil, suas potencialidades, novas funcionalidades e cobrar ajustes imediatos em alguns pontos da rotina de regulação de leitos do Sistema Único de Saúde (SUS) em Minas Gerais.

O SUSfácil é um sistema para agilizar as trocas de informações entre as instituições e serviços de saúde, com foco no atendimento hospitalar público do Estado, abrangendo serviços ambulatoriais de média e alta complexidade, bem como urgência, emergência e procedimentos eletivos credenciados ao SUS. Segundo informações da ALMG, a troca rápida de informações entre as unidades da rede do SUS, 24 horas, sete dias por semana, é necessária para a regulação assistencial adequada, com pacientes tendo acesso a leitos e procedimentos onde quer que estejam disponíveis.



De acordo com o superintendente da Federassantas, Adelziso Vidal – Júnior, os hospitais estão na ponta final do processo de regulação e os pontos abordados na reunião poderão tornar mais efetivas a destinação de leitos e ocupação das instituições de acordo com a complexidade. "A modernização e automação do sistema serão fundamentais para otimizar os processos de regulação, garantindo que os pacientes sejam encaminhados para os leitos apropriados de forma eficiente. Além disso, é essencial avançar para uma gestão em tempo real da fila de cirurgias eletivas, integrando as informações de todos os pacientes atendidos por meio de financiamentos públicos e realizando periodicamente a atualização dos dados daqueles que já não necessitam mais de procedimentos por diferentes motivos", enfatiza.

Fotos: Henrique Chendes

Federassantas participa do 1º Simpósio Saúde da Filantropia do Hospital Evangélico de Belo Horizonte



O Superintendente da Federassantas, Adelziso Vidal – Júnior, foi um dos palestrantes do 1º Simpósio Saúde da Filantropia, promovido pelo Hospital Evangélico de Belo Horizonte no dia 10 de abril. O evento reuniu gestores de instituições filantrópicas do Estado, parceiros e especialistas de várias áreas para fortalecer o debate sobre a condução do setor de saúde filantrópico.

Durante o encontro foram apresentadas palestras nos temas de: Compliance, Fontes de Captação e Transparência, Ministério Público e o Velamento de Fundações Privadas, além de uma apresentação sobre o 3º setor, Responsabilidade e Dirigentes.



O superintendente da Federassantas ficou responsável por apresentar o Papel da Filantropia e a História da Saúde. "Enfrentando desafios crescentes, é crucial que o setor busque o autoconhecimento como um passo essencial para conduzir negociações mais eficazes, visando à sustentabilidade das instituições. O objetivo é alcançar um equilíbrio entre a oferta de serviços de qualidade e segurança, com a adequada alocação e uso eficiente dos recursos disponíveis", ressaltou.

Segundo dados da Federassantas, dos 489 hospitais com leitos ativos e produção ambulatorial e hospitalar registrados em Minas Gerais, 322 são estabelecimentos sem fins lucrativos. Do total de leitos disponíveis, 67% são destinados para o Sistema Único de Saúde, desempenhando um papel fundamental para a consecução da saúde em Minas Gerais.

AGENDA DA SAÚDE



**Pré Congresso:
Fórum Mineiro de Saúde SUS**
30 De Abril de 2024

Realização: 

O FÓRUM MINEIRO DE SAÚDE SUS é um evento tradicional realizado pela Fundação de Pesquisa e Ensino em Cirurgia (FUPEC) e acontecerá no dia 30 de abril.

Inscriva-se: <https://tinyurl.com/2yt44k2d>



Hospitalar
By Informa Markets

**Participe da principal
feira do setor da saúde
da América Latina!**

**De 21 a 24 de maio
no São Paulo Expo**

*Conecte-se.
Faça Negócios.
Avance a Saúde!*

De 21 a 24 de maio acontecerá a maior feira hospitalar da América latina. Não perca a oportunidade!

Inscrições: <https://tinyurl.com/2p8ychyw>



**III CONGRESSO INTERNACIONAL:
NOVAS ABORDAGENS
EM SAÚDE MENTAL**

BELO HORIZONTE | MG

**21 E 22
MAIO**

CENAT

Vem aí o III Congresso Internacional de Novas Abordagens em Saúde Mental.

Participe! Mais informações: <https://tinyurl.com/mwa89fju>



**39º CONGRESSO
MINEIRO
de MUNICÍPIOS**

ASSOCIAÇÃO MINEIRA DE MUNICÍPIOS

Com uma rica programação voltada ao tema, o tradicional evento promovido pela Associação Mineira de Municípios (AMM), acontece nos dias 4 e 5 de junho de 2024, no Expominas, em Belo Horizonte.

Mais informações: <https://tinyurl.com/ykpk5xt6>



**HEALTH
INNOVATION DAY**

Conectando saúde, inovação e desenvolvimento

Realização: 

O Health Innovation Day 2024 acontecerá no dia 17 de abril e é um evento promovido pelo Hospital Nossa Senhora das Dores, a Prefeitura Municipal de Itabira e o SEBRAE, que tem como objetivo explorar os horizontes da inovação no segmento de saúde e discutir os desafios enfrentados pelo segmento para desenvolver soluções inovadoras.

Participe: <https://tinyurl.com/37ktpond8>



16/04 10h - horário de Brasília 

**EFICIÊNCIA HOSPITALISTA em
parceria com a FEHOSP, apresenta:**

**WEBINÁRIO:
COMO REDUZIR CUSTOS
ATRAVÉS DO AUMENTO DA
EFICIÊNCIA ASSISTENCIAL**

Case de aplicação prática em um Hospital Filantrópico

Palestrante:
Dr. André Wajner
CEO na Eficiência Hospitalista
Fundador da SOBRAMH

 

Não perca a oportunidade de aprender com o Dr. André Wajner, CEO da Eficiência Hospitalista e fundador da Sociedade Brasileira de Medicina Hospitalar (SOBRAMH), que apresentará um case de sucesso com soluções inovadoras para melhorar os resultados assistenciais em hospitais de todo o Brasil. Descubra estratégias eficazes para redução de custos e aumento da eficiência na gestão hospitalar.

Inscriva-se: <https://tinyurl.com/453u4356>

Impacto da Engenharia Clínica no Ambiente Hospitalar

Uma análise de caso real em hospital filantrópico de Minas Gerais

Introdução

No ambiente complexo de uma instituição hospitalar, a gestão eficiente dos equipamentos médico-hospitalares é essencial para garantir a segurança dos pacientes e a qualidade dos serviços prestados. A engenharia clínica emerge como uma disciplina fundamental para otimizar a utilização desses recursos, assegurando sua qualidade, durabilidade e conformidade com os mais altos padrões regulatórios. Neste artigo, será abordado o impacto da engenharia clínica em um hospital renomado de grande porte, com vasta importância no mercado de saúde nacional que detém aproximadamente 920 equipamentos.

Deficiências antes da chegada da Engenharia Clínica

Antes da implementação desse serviço, diversos desafios comprometiam a eficiência operacional e a segurança dos pacientes, incluindo planos de manutenção preventiva, calibração e teste de segurança elétrica (TSE) desatualizados e terceirização excessiva de serviços. Os planos de manutenção preventiva elaborados pela gestão não estavam alinhados com a realidade do Estabelecimento Assistencial de Saúde (EAS), assim como o quantitativo de equipamentos. Isso resultava em uma ineficiência na gestão do setor, refletida nos Key Performance Indicators (KPIs) de execução de manutenção preventiva e manutenções corretivas, que indicavam uma alta taxa de terceirização das corretivas para outras empresas.

Muitos equipamentos, especialmente aqueles instalados em setores críticos do hospital, apresentavam contratemplos, como registro da ANVISA vencido, tecnologias obsoletas e ausência de identificação de execução de manutenção preventiva, calibração e testes de segurança elétrica (TSE). Essas condições não apenas ofereciam riscos aos pacientes e operadores, mas também deixavam o EAS vulnerável em auditorias. As manutenções programadas dependiam da contratação de diversas empresas externas, o que resultava em altos custos operacionais. Além disso, a falta de controle sobre esses serviços terceirizados comprometia a qualidade e a eficiência das intervenções nos equipamentos.



Anderson Carvalho
CEO Téchne Care

Transformação através da Engenharia Clínica

Com a introdução do serviço de engenharia clínica, algumas medidas foram adotadas para enfrentar os desafios preexistentes. O registro detalhado do inventário do parque tecnológico possibilitou um monitoramento mais preciso, enquanto a elaboração de planos e cronogramas de manutenção preventiva, calibração e TSE, por setor, garantiu uma abordagem sistemática e proativa à gestão de equipamentos dando ao gestor uma visão mais ampliada de todo o controle patrimonial da instituição. A implementação de ferramentas e métodos específicos para gestão de equipamentos trouxe uma revolução na forma como as ordens de serviço eram gerenciadas, proporcionando maior transparência, registro e rastreabilidade das atividades realizadas. Além disto, foi possível realizar o monitoramento em tempo real da obsolescência dos equipamentos médicos, permitindo que a instituição identificasse de forma proativa equipamentos que estavam se tornando obsoletos e planejando sua substituição de forma adequada. Também foi instaurada a cultura de utilização mais eficiente dos equipamentos, através das práticas de manutenção preventiva, calibração e testes de segurança elétrica adequadas e do monitoramento contínuo do estado dos equipamentos, sendo possível garantir que os equipamentos estivessem sempre em condições ideais de funcionamento, maximizando sua disponibilidade e minimizando o tempo de inatividade.

Um dos aspectos-chave com a chegada da engenharia clínica foi a promoção da sustentabilidade corporativa, bem como a mudança comportamental através da aplicação de uma cultura com foco na preservação da tecnologia e infraestrutura. A implementação de práticas das manutenções programadas adequadas e o monitoramento em tempo real dos equipamentos permitiram identificar e corrigir problemas antes que se tornassem mais graves, o que prolongou a vida útil dos equipamentos reduzindo a necessidade de descarte precoce. Com uma gestão eficiente dos recursos energéticos e a adoção de tecnologias mais eficientes, obteve-se redução do consumo de energia e a mitigação do impacto ambiental da instituição de saúde. Em termos de previsibilidade financeira, foi possível reduzir os gastos com manutenções corretivas não planejadas e evitar surpresas financeiras desagradáveis, permitindo que a instituição programasse seus gastos de forma mais eficaz. Do ponto de vista econômico, os benefícios foram igualmente significativos com a adesão aos serviços, tornando possível um monitoramento financeiro de OPEX e CAPEX por equipamento, por setor e até mesmo por procedimento.

Internamente foi estabelecida a gestão por centros de custo, que permitiu uma alocação mais precisa dos recursos financeiros e uma análise mais detalhada dos custos associados a cada departamento da instituição, permitindo que os gestores identificassem áreas de oportunidade de economia e tomando decisões mais precisas sobre alocação de recursos, priorização de investimentos e otimização dos processos operacionais.

A análise dos custos operacionais revelou uma economia substancial: Desde a implementação da engenharia clínica, foram concluídas com sucesso 3718 ordens de serviço, resultando em uma economia considerável de recursos financeiros. Se considerar a hora técnica mais barata do mercado, essa economia é estimada em R\$ 2.602.600,00. Antes da implementação da engenharia clínica, as manutenções programadas dependiam da contratação de diversas empresas externas, resultando em custos significativos. Após a implementação do serviço, houve uma economia adicional de R\$ 465.937,50 apenas nesse aspecto.

Somando todos os gastos, seja com as manutenções ou até mesmo com a compra de peças, a instituição mencionada obteve uma economia total de R\$ 4.934.137,50.

Resultados e Conclusões

Os resultados obtidos destacam o papel fundamental da engenharia clínica na transformação positiva do ambiente hospitalar. Ao adotar uma abordagem proativa e integrada à gestão de equipamentos, é possível não apenas otimizar os recursos disponíveis, mas também garantir padrões elevados de segurança e eficiência em toda a instituição de saúde. Este estudo de caso serve como um testemunho do potencial transformador da engenharia clínica e destaca sua relevância crescente no contexto da saúde moderna. Ao continuar investindo nessa disciplina e promovendo sua integração nos processos hospitalares, podemos aspirar a um futuro onde a excelência operacional e o bem-estar dos pacientes caminhem de mãos dadas.

O **CORE SAÚDE NEWS** é uma publicação quinzenal que representa um espaço de informação sobre temas relevantes para a saúde.

As fontes são originadas de veículos de comunicação digitais, com credibilidade assegurada e retransmitidas aos diversos públicos vinculados à Federassantas – Federação das Santas Casas e Hospitais Filantrópicos de Minas Gerais.

CORE SAÚDE – Centro de Oportunidades e Relacionamento para Executivos de Saúde www.federassantas.org.br/coresaude

Para sugestões de pauta, envie e-mail para coresaude@federassantas.org.br ou ligue (31) 99327-7868 – Lourdes Paiva



Diretoria:
João Baptista Magro Filho – Presidente
Helder Yankous
Glaucio Nangino
Mariane Parreiras Tarabal
Mário César Madureira
Kátia Regina De Oliveira Rocha
Adelziso Vidal Pereira Filho
Lourdes Paiva

Jornalista responsável: Bianca Pereira