

JUNHO LARANJA E VERMELHO

Mês de conscientização sobre a leucemia e incentivo a doação de sangue

O mês de junho é marcado por duas importantes campanhas que nos convidam à empatia, à solidariedade e ao cuidado com o próximo: o Junho Laranja e o Junho Vermelho.

O Junho Laranja acende um alerta para a leucemia, um tipo de câncer que afeta o sangue e a medula óssea. A campanha resalta a importância do diagnóstico precoce, que pode aumentar significativamente as chances de sucesso no tratamento. Além disso, reforça o valor da doação de medula óssea um gesto de generosidade que pode representar a esperança de vida para milhares de pessoas que aguardam por um transplante. Informar, conscientizar e se colocar no lugar do outro são atitudes fundamentais nessa luta.

Já o Junho Vermelho é um apelo à doação de sangue, especialmente no inverno, período em que os estoques dos hemocentros tendem a cair drasticamente. Doar sangue é um ato simples, rápido e seguro, e pode salvar até quatro vidas em uma única doação. Ser doador é mais do que um gesto solidário; é um compromisso com a vida.

As campanhas de junho nos lembram que cada atitude importa. Seja ao doar sangue, ao se cadastrar como doador de medula, ou ao compartilhar essa causa com outras pessoas todas as ações têm impacto e podem transformar histórias. A mudança que queremos no mundo começa com pequenos gestos

Vamos juntos fazer a diferença?

Porque doar é um ato de amor, e salvar vidas está ao alcance de todos.

Unisesmt lança PlayUni e aposta em treinamentos e jogos corporativos

Com mais de duas décadas de experiência nas áreas de segurança e medicina do trabalho, a Unisesmt dá um novo passo em sua trajetória e apresenta ao mercado a PlayUni uma empresa criada para oferecer treinamentos corporativos dinâmicos e experiências imersivas baseadas em jogos.

A PlayUni atua com foco no desenvolvimento de lideranças, aumento da performance, resolução de problemas e fortalecimento da colaboração entre equipes.



Dia Mundial do Doador de Sangue: A importância de salvar vidas

No Dia Mundial do Doador de Sangue, reforçamos a importância desse gesto solidário e essencial. Doar sangue é um ato de cuidado com o próximo que pode salvar muitas vidas. No ambiente de trabalho, incentivar a doação entre colaboradores fortalece a empatia, a responsabilidade social e o compromisso com a vida.



14 de Junho Dia Mundial do

Doador de Sangue

A doação é um ato de amor que pode transformar e salvar vidas.

PlayUni e Unisesmt na Campanha Maio Amarelo: Um Dia de Conexão e Consciência



No dia (24/05), a PlayUni e a Unisesmt marcaram presença na Campanha Maio Amarelo, promovida pelo DEMUTRAN de Ponte Nova – MG!

Levamos uma experiência interativa e educativa, com dinâmicas que reforçam a importância da consciência no trânsito e do respeito à vida.

Foi um momento de troca, aprendizado e conexão com a comunidade, porque quando o assunto é segurança, toda ação faz a diferença.

Agradecemos ao DEMUTRAN pelo convite e pela oportunidade de contribuir com essa iniciativa tão importante.

Seguimos firmes no propósito de transformar realidades por meio do conhecimento e da participação!

Unisesmt e PlayUni realizam a 25ª SIPAT DA SAUDALI (FRIGORÍFICO INDUSTRIAL VALE DO PIRANGA)



De 12 a 16/05, a Unisesmt e a PlayUni conduziram a 25ª Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho da Saudali, com os temas: “Cuidar é agir: a segurança começa em mim”, “Ouvir, falar e sentir: conexão que cuida” e “Maio Amarelo: cuidados no trânsito”.

A programação envolveu dinâmicas, palestras e estandes, promovendo a conscientização sobre a saúde física e mental dos colaboradores no ambiente de trabalho.

Atenção



O Centro de Engenharia de Segurança do Trabalho da Unisesmt está em novo endereço: Rua Santa Maria Mazzarello, 136, Nossa Senhora Auxiliadora, Ponte Nova, Minas Gerais

CURIOSIDADE DO BENTINHO:

Você sabia que uma única doação de sangue pode salvar até 4 vidas?

Isso acontece porque o sangue doado é separado em diferentes componentes como hemácias, plaquetas, plasma e crioprecipitado que podem ser usados em pacientes com diferentes necessidades.

