

INTEROPERABILIDADE É CHAVE PARA PROMOVER A DIGITALIZAÇÃO DO SETOR DE SAÚDE, AFIRMA MINSAIT

- **O Livro Branco de Interoperabilidade na Saúde que a companhia da Indra acaba de publicar aponta que a pandemia evidenciou a necessidade de uma transformação digital mais completa na área sanitária brasileira**
- **Segundo o relatório, a troca e a gestão de dados entre os agentes do setor é crucial para enfrentar os desafios na região, desde o acesso universal aos serviços de saúde, à prevenção, detecção e tratamento de doenças crônicas e degenerativas cada vez mais prevalentes**

São Paulo, 04 de maio de 2021.- A pandemia de Covid-19 em todo o mundo acelerou a demanda por sistemas de informação interoperáveis, que implica no desenvolvimento de aplicativos e dispositivos conectados que permitem a troca de dados entre médicos e pacientes, tendo uso cooperativo para melhorar a saúde da população, garantir a continuidade do atendimento e reduzir custos.

Neste sentido a Minsait, uma empresa Indra, realizou um estudo com mais de 80 líderes de oito países da América Latina (Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, México, Peru e Uruguai), que reforça como os sistemas de saúde interoperáveis podem ajudar a impulsionar a digitalização e melhorar os resultados da área da saúde na região. No Brasil, apenas entre 40% e 50% dos hospitais trabalham com histórico clínico eletrônico, segundo o Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES).

Analisando o país, a Minsait aponta que nos últimos anos houve avanços importantes para alcançar direitos e reduzir as desigualdades sociais da população, garantindo a sustentabilidade do Sistema Saúde Única (SUS). A implementação de políticas a saúde tem contribuído para melhorar o acesso à serviços de maior qualidade e isso se refletiu em indicadores como mortalidade materna e infantil. No Brasil, houve redução da taxa de mortalidade de 1990 a 2015, de 143 a 62 mortes maternas para cada 100.000 nascidos vivos.

Uma das bases para a aplicação de saúde digital no Brasil é o Programa Connect SUS, que terá como base a aplicação do DATASUS, baseado na informatização da Atenção Primária à Saúde (APS Informatizada) e integração de unidades de saúde públicas e privadas em todo o país para garantir o acesso aos profissionais da saúde, gestores e cidadãos por meio do Connect SUS Cidadão.

A plataforma terá implementação em diferentes pontos da rede por meio da disseminação de um Conjunto Mínimo de Dados (CMD) em uma plataforma de nuvem completa, chamada Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS). Durante 2019, trabalhou-se na definição do modelo, planejamento e gestão dos eixos do Programa Connect SUS, com início de piloto no estado de Alagoas para o desenvolvimento do restante do projeto.

O relatório da Minsait mostra que a interoperabilidade, capacidade de um sistema se comunicar de forma transparente com outro sistema, se apresenta como ponto chave para enfrentar os desafios de saúde que existem na América Latina, desde o acesso universal aos serviços de saúde, à prevenção, detecção e tratamento de doenças crônicas e degenerativas cada vez mais prevalentes.

O estudo também destaca o papel fundamental dos sistemas interoperáveis como aceleradores da saúde tecnológica, permitindo a adoção de tecnologias como Big Data e inteligência artificial que servem de suporte para analisar dados e construir sistemas de saúde mais sustentáveis. Além disso, a tecnologia permite que o cuidado seja mais focado no paciente e a informação clínica seja um aspecto relevante na tomada de decisão dos diversos agentes de saúde do sistema.

Para Miguel Angel Rábano, diretor de Administração Pública e Saúde da Minsait no Brasil, os principais desafios que impedem o progresso em direção à interoperabilidade estão associados à heterogeneidade dos dados e o uso de diferentes sistemas de gestão. “A eliminação dessas barreiras permitirá ao usuário ser dono de suas informações e obter atendimento personalizado e de qualidade. Ademais, os profissionais do setor podem acessar com mais facilidade o histórico do paciente para um diagnóstico mais rápido e consequentemente melhora no tratamento”, afirma Miguel Angel.

O estudo assegura que o modelo tecnológico de referência de interoperabilidade deve solucionar as dificuldades de utilização de prontuários fragmentados e com limitações, permitindo trabalhar em um modelo de dados padronizado, livre de propriedade privada e capaz de se desenvolver novas funcionalidades independentemente do fornecedor. Para isso, a Minsait considera imprescindível transformar o atual papel dos sistemas de informação para um modelo ecossistêmico onde o valor dos dados é maximizado.

“Com os dados atuando como centro e motor da transformação de qualquer organização, é possível conhecer melhor os usuários do sistema, automatizar processos, prever cenários, reduzir custos operacionais e alcançar a diferenciação na qualidade de um atendimento personalizado” conclui o executivo.

Sobre a Minsait

A Minsait, uma empresa da Indra (www.minsait.com), é uma empresa líder em consultoria de transformação digital e tecnologia da informação na Espanha e na América Latina. A Minsait apresenta um alto grau de especialização e conhecimento setorial, complementados com sua alta capacidade de integrar o mundo core ao mundo digital, sua liderança em inovação e transformação digital e sua flexibilidade. Com isso, concentra sua oferta em propostas de valor de alto impacto, baseadas em soluções end-to-end, com uma notável segmentação, o que permite obter impactos tangíveis aos seus clientes em cada setor sob uma abordagem transformacional. Suas capacidades e sua liderança são mostradas na oferta de produtos, sob o nome de Onesait, e sua oferta transversal de serviços.

Indra no Brasil

Presente no Brasil desde 1996, a Indra é uma das principais companhias de tecnologia e consultoria do país. Conta com mais de 8.000 profissionais, escritórios distribuídos nos principais estados brasileiros e quatro Centros de Produção. A companhia faz parte de alguns dos projetos mais inovadores para o desenvolvimento econômico e tecnológico do Brasil nos setores de Transporte & Defesa e de Tecnologia da Informação (TI), os quais estão agrupados em sua filial Minsait.

Sobre a Indra

A Indra (www.indracompany.com) é uma das principais empresas globais de tecnologia e consultoria e parceira de tecnologia para as principais operações comerciais de seus clientes em todo o mundo. É uma fornecedora líder global de soluções proprietárias em segmentos específicos dos mercados de Transporte e Defesa e uma empresa líder em transformação digital e consultoria em Tecnologia da Informação na Espanha e na América Latina através de sua subsidiária Minsait. Seu modelo de negócios é baseado em uma oferta abrangente de seus próprios produtos, com uma abordagem de ponta a ponta, alto valor e um componente de alta inovação. No exercício de 2020 registrou um volume de vendas de 3.043 milhões de euros, cerca de 48.000 profissionais, presença local em 46 países e operações comerciais em mais de 140 países.