Área de Conhecimento: Ciências da Saúde.

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO DENTRO DE HOSPITAIS

DIAS, Pedro Vinicius Rodrigues¹; ANTONUCCI, Gabrielli²

1 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - Campus Humaitá

INTRODUÇÃO: Os profissionais de saúde dentro de hospitais em média chegam a utilizar cerca de 40% de seu tempo em comunicação, tanto na troca de turnos quanto informações dentro de sua própria equipe. E em toda essa rapidez de tramitação de dados pode haver alguma perda de informação ou demora, sendo que todo o tempo é informação precisa é preciosa quando o assunto é salvar vidas. OBJETIVOS: O objetivo deste trabalho foi mostrar o quão importante o fluxo de dados proporcionados por Sistemas de Informação dentro da área saúde. MATERIAIS E MÉTODOS: Neste trabalho em específico fizemos um levantamento da produção científica acerca do tema Sistemas de Informação na Saúde, buscando apreender e aprofundar sobre esse determinado assunto, assim aferindo a importância atribuída ao mesmo. O bancos de dados foi o Portal de Periódicos da USP, neste, foram utilizadas as palavras chave "Sistemas de Informação na Saúde" na busca de resultados e foram considerados resultados: artigos, teses e dissertações, historicidade de 1990 a 2019, todas as coleções e idiomas disponíveis.RESULTADOS E DISCUSSÕES: Ao se ver o mundo em constantes mudança e inovações tecnológicas, podemos ter a percepção de utilizar pontos dessas mudanças ao nosso favor. Voltando olhares para dentro da área de saúde, ainda existem hospitais que não são informatizados e trabalham de forma inteiramente manual, onde muitos deles podem haver uma lentidão ou perca de informação dentro de seus processos internos de comunicação ou documentação. Visto isso a possibilidade de aplicação de uma nova tecnologia podendo implementar um Sistema de Informação em Saúde(SIS) dentro pode beneficiar tanto as pessoas que estão sendo atendidas quanto os profissionais que trabalham internamente. A implementação desse Sistema de Informação em Saúde (SIS), ele é desenvolvido em cima das necessidades das pessoas do hospital e adequada às suas necessidades, tais como ferramentas, processos e estruturas de apoio na prática de sua profissão. Mas ao se informatizar um hospital surge a necessidade de algumas pessoas se inteirar da informática para que possam auxiliar sua equipe a definir e utilizar o sistema ao seu favor. CONCLUSÃO: Podemos concluir que a informatização em hospitais é de grande valia, pois o Sistemas de Informação em Saúde(SIS) vem para ajudar os contribuintes no recinto hospitalar a melhorar ainda mais seus processos e o caminho da informação, sendo conseguindo agilizar processos internos tendo como reflexo o melhor atendimento ao paciente. AGRADECIMENTOS: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - Campus Humaitá.

Palavras Chaves: sistemas de Informação, saúde, dados, informação e processos.

HEIMAR, Marin F. Informática em Enfermagem. São Paulo: Editora Pedagógica e Universitária, 1995. 100 p. ISBN 85-12-12510-1.

E-MAIL DO AUTOR APRESENTADOR E ORIENTADOR: pedrovinny2@gmail.com e gabiantonucci@gmail.com.