

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE: UMA FERRAMENTA DE GESTÃO PARA OS SERVIÇOS PÚBLICOS

Relatoria: LEONE MARIA DAMASCENO SOARES

Autores: TATIANA MARIA MELO GUIMARÃES

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologias, Pesquisa, Cuidado e Cidadania

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Os Sistemas de Informação em Saúde, sejam eles assistenciais ou epidemiológicos são assinaladas como ferramentas importantes para o diagnóstico de situações de saúde com vistas a intervenções mais aproximadas do quadro de necessidades da população. De forma simplista, o termo sistema de informação evoca a imagem de dados numéricos que são agregados e ordenados para promover o conhecimento específico daqueles que planejam, financiam, administram, controlam e avaliam os serviços prestados por determinada instituição. Este artigo procura apresentar os sistemas de informação em Saúde como ferramenta de gestão para os serviços públicos, bem como analisar a importância dos sistemas de informação para a tomada de decisão na administração pública nos serviços de saúde. O estudo trata-se de uma revisão da literatura do tipo integrativa sobre produções que discorre sobre os sistemas de informação em Saúde como ferramenta de gestão em saúde nos serviços públicos, no contexto do SUS e a contribuição destes para gestão pública, publicadas no período de 2012 a 2017. Os SIS são fundamentais aos Sistemas de Saúde e Gestão dos Serviços, visto que oferecem suporte para as funções administrativas das unidades e, como resultado, podem contribuir para uma melhor assistência ao indivíduo e a coletividade. O presente estudo revelou que os sistemas de informações é uma poderosa ferramenta gerencial, pois através do fornecimento de informações torna-se possível analisar e compreender melhor os problemas de saúde da população, auxiliando na tomada de decisão.