



PRONTUÁRIO ELETRÔNICO COMO TECNOLOGIA EM SAÚDE: uma revisão integrativa da literatura

Monyelly da Silva Castro¹, Ana Caroline Sousa da Costa Silva¹, Laércio Júnior da Silva¹, Sylvia Letícia Lima Abreu¹, Ana Carolina Floriano de Moura²

RESUMO

Introdução: Com o advento da Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), as instituições de saúde têm buscado aderir sistemas que se conectam com a evolução, para garantir a agilidade na assistência e segurança ao paciente. A transição dos registros manuais para os Prontuários Eletrônicos possibilitou a padronização e sistematização dos dados de pacientes, além de promover a integração entre a equipe multiprofissional. **Objetivo:** Analisar as publicações científicas sobre utilização de Prontuário Eletrônico nas instituições de saúde. **Método:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura com vistas a responder à questão norteadora: quais as evidências científicas, encontradas na literatura, sobre utilização de Prontuário Eletrônico nas instituições de saúde? Realizou-se a busca de artigos nas bases de dados Lilacs, Medline e Bdenf. Foram incluídos artigos disponíveis na íntegra na língua portuguesa e inglesa, entre os anos 2007 a 2017. Diante disso, a pesquisa originou 155 artigos. Em seguida, foram realizadas leituras prévias e analíticas, logo, obteve-se como amostra final um total de 18 artigos. **Resultados:** Em todos os estudos pesquisados, foram evidenciados os benefícios da utilização dos Registros Eletrônicos, tais como: redução do tempo de registros; legibilidade; segurança dos dados; praticidade; organização; intercâmbio de informações; economia de espaço e redução de consumo com impressos. Consequentemente, aumenta o tempo para os profissionais de saúde a se dedicarem aos pacientes. Em contrapartida, há dificuldades, por certa parte da categoria, em aderir o uso dessa tecnologia, além da possibilidade de o sistema ficar inoperante e do custo ser elevado para sua implantação. **Conclusão:** Os Prontuários Eletrônicos foram implementados com o objetivo de facilitar a obtenção de informações dos pacientes, sendo que é evidenciado na literatura que benefícios são mais prevalentes do que as desvantagens, uma vez que o uso dessa tecnologia permite um atendimento rápido, eficiente e seguro para o paciente.

Palavras chave: Prontuários Eletrônicos. Segurança do Paciente. Tecnologias em Saúde. Registros Eletrônicos em Saúde.

¹Discente do Centro Universitário Uninassau. Teresina, Piauí, Brasil. E-mail: carol.sousa1007@gmail.com

²Enfermeira. Docente do Centro Universitário Uninassau. Teresina, Piauí, Brasil.