



SISTEMAS DE SUPORTE PARA DECISÃO CLÍNICA

Tatiana Menegazzi Caseiro¹; Lívia Aranha Vieira¹; Ely Mitie Massuda²; Mirian Ueda Yamaguchi³

¹Acadêmica do Curso de Medicina, Centro Universitário de Maringá - UNICESUMAR, Maringá-PR. Programa de Iniciação Científica da UniCesumar (PIC).

^{2,3}Coorientadora e Orientadora, Doutoradas, Docentes do Programa de Mestrado em Promoção da Saúde, UNICESUMAR, Maringá-PR. Pesquisadoras e Bolsistas Produtividade em Pesquisa do Instituto Cesumar de Ciência, Tecnologia e Inovação – ICETI.

RESUMO: As prescrições feitas por diversos profissionais da saúde, a quantidade de tratamentos possíveis e as possibilidades de interações medicamentosas são problemáticas enfrentadas por médicos desde o princípio do cuidado à saúde até os dias atuais. Por isso, na década de 60 e 70 estudiosos e profissionais passaram a desenvolver sistemas que complementasse e facilitasse as decisões médicas. Entretanto, ainda não foi possível atingir o potencial esperado por tais sistemas. Desse modo, o projeto tem como objetivo identificar a percepção dos profissionais da saúde sobre os Sistemas de Apoio à Decisão Clínica (SADC), além de identificar e comparar, por meio da literatura científica, os SADC existentes. A primeira etapa da pesquisa consistirá de uma revisão da literatura científica que será realizada de acordo com as normas da cienciometria, nas bases de dados SCIELO e MEDLINE/Pubmed utilizando os descritores: sistemas de suporte para decisões clínicas, *medicine apps*, sistema de informação em saúde, entre outros. A segunda parte consistirá na elaboração um questionário - previamente submetido ao comitê de ética em pesquisa (CEP) e assentido com Termo de Consentimento Livre e Esclarecido pelos médicos que desejarem participar do estudo - e na aplicação do mesmo para identificar a percepção dos profissionais da área da saúde sobre os SADC. O questionário consistirá de aproximadamente cinco perguntas objetivas e uma pergunta subjetiva visando avaliar os impactos e benefícios dos sistemas de auxílio. As perguntas a serem incluídas no questionário serão elaboradas por meio dos objetivos gerais e específicos do trabalho, sendo assim, busca-se conhecer as vantagens e fragilidades dos sistemas em utilização, considerando as limitações de cada área. Espera-se, a partir deste estudo, obter um levantamento dos tipos de sistemas existentes e ativos - para subsidiar o desenvolvimento de um aplicativo com foco nos sistemas de apoio às decisões clínicas, o qual será objetivo de um projeto futuro -, compará-los e avaliá-los.

PALAVRAS-CHAVE: Sistemas de Informação; percepção dos profissionais; promoção da saúde.