

eP1369

Informação de pesquisa clínica e a interface com o aplicativo de gestão para hospitais universitários: desafios éticos e regulatórios

Larissa Gussatschenko Caballero, Márcia Santana Fernandes - HCPA

A utilização das ferramentas e instrumentos da informática no processo do atendimento de pacientes auxilia os profissionais da saúde, facilita a coleta e armazenamento das informações, e a troca das mesmas informações entre profissionais e instituições, proporcionando qualidade no atendimento e criando condições de enfrentamento dos desafios do mundo globalizado. Nesse contexto, a pesquisa proposta é do tipo estudo de caso institucional, utilizando-se dados provenientes da rede de informação clínica e assistencial (produção, fluxo e análise dos dados nos diferentes espaços de um mesmo serviço) para avaliação das implicações técnicas e éticas relacionadas com o processo de integração de sistemas de informação para pesquisa clínica e para assistência à saúde de pacientes vinculados a uma instituição hospitalar de ensino. O objetivo de analisar a disponibilidade das informações provenientes de Pesquisas Clínicas no prontuário eletrônico de pacientes em um hospital universitário público será por três etapas: (1) busca de referencial bibliográfico, visando a constituição de um corpus teórico suficiente para identificação do campo teórico e de experiências similares no âmbito de divulgação de Pesquisas Clínicas para assistência à saúde; (2) levantamento de todas as Pesquisas Clínicas ocorridas no Hospital de Clínicas de Porto Alegre – instituição selecionada pelo seu reconhecido perfil de incentivo à realização dessas pesquisas, bem como à associação entre ensino, pesquisa e assistência – e; (3) localização da equipe de pesquisadores relacionada com os estudos selecionados, especificamente o coordenador/líder do projeto e um representante dos apoiadores/monitores do desenvolvimento da pesquisa, para resposta a um breve questionário de uso do ícone “paciente vinculado a um projeto de pesquisa”. A análise dos dados provenientes das questões semiestruturadas passarão por sistematização na perspectiva da análise de conteúdo proposta por Bardin. É importante destacar que a presente pesquisa está sendo apoiada pelo Hospital de Clínicas de Porto Alegre, sendo a pesquisadora bolsista vinculada ao Mestrado de Pesquisa Clínica do HCPA. Palavras-chaves: informática médica, prontuário eletrônico, segurança do paciente