de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento:

Inteligência artificial: a nova fronteira da ciência brasileira

19 a 23 de outubro

ESTUDO PARA ELABORAÇÃO DE ANTEPROJETO ARQUITETÔNICO DE UM CENTRO DE PARTO NORMAL (CPN) NO AMBITO DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS) NA CIDADE DE VIDEIRA-SC

Pesquisador(es): ZAGO, Amanda; SUCKOW, Jeferson Eduardo

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Resumo: O processo de institucionalização do parto trouxe uma série de benefícios as mulheres e recém-nascidos como a segurança no processo do parto, contudo as mães perderam espaço quanto as escolhas na hora do parto, resultando no afastamento da parturiente e seus familiares. As análises realizadas mostram que o índice de parto normal vem diminuindo gradativamente em todo país, grande parte pela falta de estrutura dos centros de atendimento. Baseado nisto, o presente trabalho visa desenvolver estudos para elaboração de uma proposta de anteprojeto arquitetônico para um Centro de Parto Normal (CPN), no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) na cidade de Videira, através das diretrizes elaboradas pelo Ministério da Saúde. Realizado através de pesquisa qualitativa, que procura entender o comportamento do usuário, a fim de conhecer múltiplas realidades e diagnosticar os principais problemas, buscou-se encontrar através de pesquisas soluções pertinentes ao tema. Os estudos desenvolvidos mostram a influência do espaço físico na vida das pessoas, e como o bom planejamento destes interferem diretamente na melhoria de vida dos usuários. Diante disto, foram analisados dois estudos de caso, com o intuito de correta elaboração do plano de necessidades básico da edificação, bem como observar a funcionalidade e comportamento em relação ao entorno. Por fim adotou-se um conceito e partido arquitetônico com um intuito de nortear o projeto e trazer significado para o desenho. A elaboração do projeto em questão se justifica através de diversos fatores que estão apresentados neste trabalho.

Palavras-chave: Arquitetura. Humanização. Saúde. Gestação.

E-mails: amandinha zag@hotmail.com; jeferson.suckow@unoesc.edu.br