

A PESSOA COM DEFICIÊNCIA NO ESPAÇO SOCIAL

LENZI, Louise.¹
KLIPEL, Bruna.²
MOREIRA, Karine.³
MUTTZ, Jeferson.⁴
FERRER, Nicole.⁵

RESUMO

O indivíduo que é surpreendido por um acidente que gera algum grau de deficiência terá sua vida significativamente mudada, sua forma de viver e pensar necessitarão ser readaptadas. A reabilitação é uma forma de auxiliar na integração de uma pessoa com deficiência, contribuindo para restabelecer suas funções prejudicadas por acidentes, doenças e outros, gerando autonomia – por vezes, perdida –, autoconfiança e melhor qualidade de vida. O objetivo da pesquisa demonstrará que a arquitetura pode contribuir com espaços físicos mais humanos, confortáveis, livres de barreiras e destinados à reabilitação. Este universo pode ser explorado de diversas formas para oferecer bem-estar, tanto no desdobramento das atividades diárias da população com deficiência, quanto na potencialização dos resultados do processo de reabilitação. O método da pesquisa aqui proposta é qualitativo, para o alcance serão analisados conceitos, através de referências bibliográficas. A evolução histórica do deficiente físico é discutida pelos profissionais da saúde desde os primórdios até os dias atuais, sendo observado que por meio da história, várias maneiras vêm sendo consideradas, sempre relacionadas aos valores sociais, morais, filosóficos, éticos e religiosos de cada época. Neste contexto acreditavam que a utilização do esporte como auxílio na reabilitação de seus pacientes, amenizava também os problemas psicológicos advindos principalmente do ócio no hospital. Portanto, os objetivos da reabilitação é assegurar à pessoa com deficiência, independente da natureza ou da origem da deficiência, a mais ampla participação na vida social e ainda proporcionar a maior independência possível em atividades da vida diária.

Palavras-chave: Inclusão social. Deficiência. Preconceito.

¹ Graduanda do curso de Arquitetura e Urbanismo da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. E-mail: lou.lenzi@hotmail.com

² Graduanda do curso de Arquitetura e Urbanismo da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. E-mail: brunacklipel@gmail.com

³ Graduanda do curso de Arquitetura e Urbanismo da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. E-mail: kaa_moreira@hotmail.com

⁴ Graduando do curso de Arquitetura e Urbanismo da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. E-mail: jeferson_nm@outlook.com

⁵ Mestra em Projeto de Arquitetura pelo Illinois Institute of Technology, IIT, Chicago-EUA. Arquiteta e Urbanista pela Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Recife-Brasil. Docente do curso de Arquitetura e Urbanismo da FACIMED. E-mail: nicole.ferrer@educador.facimed.edu.br