

# AVALIAÇÃO DOS COMPONENTES DE ACESSIBILIDADE ESPACIAL DO AMBIENTE INTERNO DOS CENTROS DE ATENÇÃO INTEGRAL A MELHOR IDADE

Cleisiane Xavier Diniz<sup>1</sup>

Júlio Cesar Suzuki<sup>2</sup>

Maria de Nazaré de Souza Ribeiro<sup>3</sup>

**Introdução:** Para a integralidade do cuidado e a implementação de práticas em serviços de saúde, faz-se necessário uma séria de fatores estruturais que dizem respeito à planta física e os equipamentos disponibilizados na estrutura dos serviços. **Objetivo:** Avaliar os componentes de acessibilidade espacial dos Centros de Atenção Integral a Melhor Idade (CAIMI) em Manaus (AM). **Método:** estudo qualitativo, observacional, realizado por visita exploratória, utilizando 04 Componentes da acessibilidade espacial: Orientação, Deslocamento, Uso e Comunicação. **Resultado:** Nos itens Orientação, observaram-se ausências de informações visuais, sonoras e arquitetônicas, que dificultam a identificação do ambiente. A presença de mapas e placas informativas contribuiria na orientação do usuário. Com relação ao Deslocamento, observou-se a implantação de pisos regulares e antiderrapantes, presença de corrimãos e patamares em escadas e rampas. Esses itens correspondem às condições de movimento e livre fluxo que devem ser garantidas pelas características das áreas de circulação, tanto no sentido vertical como no horizontal. No que diz respeito ao Uso, os idosos participam ativamente das atividades e utilizam os equipamentos, mobiliários e objetos dos ambientes, no entanto, as características ergonômicas são inadequadas em maior parte. Quanto a Comunicação, percebeu-se dificuldade de interação dos usuários com o ambiente, no caso de pessoas com problemas auditivos e de produção linguística. **Conclusão/Contribuições:** este estudo identificou as inúmeras desigualdades espaciais no processo de mobilidade e acessibilidade do idoso nos CAIMIS, pela ausência de vários componentes de acessibilidade espacial. Espera-se que o estudo subsidie os serviços existentes no processo de reorganização.

**Descritores:** Mobilidade, Acessibilidade, Envelhecimento

Beijo LA et ali. Fatores relacionados à ocorrência de queda de idosos. Revista da Universidade Vale do Rio Verde, Três Corações, jan./jul. 2017; 15(1):38-48.

Dischinger M, Bins Ely VHM. Promovendo acessibilidade nos edifícios públicos: guia de avaliação e implementação de normas técnicas. Santa Catarina: Ministério Público do Estado, 2006.

Veras MPB, Felix J. Questão urbana e envelhecimento populacional: breves conexões entre o direito à cidade e o idoso no mercado de trabalho. Cad. Metrop., São Paulo, 2016; 18(36): 441-459.

---

<sup>1</sup>Professora, Doutora, gerontóloga, da Universidade do Estado do Amazonas. Manaus, Am, Brasil: email: [cxdiniz@gmail.com](mailto:cxdiniz@gmail.com); telef (92) 991419394

<sup>2</sup> Professor, Doutor, da Universidade de São Paulo (11)981607053

<sup>3</sup> Professora, Doutora, gerontóloga, da Universidade do Estado do Amazonas (92) 991863335