

ACESSIBILIDADE PARA JOGADORES DE BASQUETE CADEIRANTES DA EQUIPE UNIPAM - PATOS

RIBEIRO, Mariana Maia (1); CORCELI, Adda Gracy (1); SILVA, Marina Soares (1); RAMOS, Perciliana Júlia (1); SILVA, Vivianne Peixoto da (2).

1-Alunas de graduação do curso de Fisioterapia do Centro Universitário de Patos de Minas-UNIPAM. maia.ribeiro@hotmail.com

2-Docente do Curso Fisioterapia do UNIPAM. vivianne@unipam.edu.br

Introdução e objetivo: A inclusão social não se define apenas em possibilitar o acesso aos equipamentos e eliminar as barreiras arquitetônicas, mas é importante considerar a diversidade social dos indivíduos para que haja desta forma, inclusão e integração total dos mesmos. Existem inúmeros portadores de necessidades especiais que se encontram aptos a realizar alguma atividade física. Uma forma de inclusão é através do basquetebol em cadeiras de rodas. Este estudo teve como objetivo a criação de um dispositivo para melhorar a transposição dos jogadores da cadeira de rodas até a entrada de qualquer ônibus não adaptado.

Materiais e métodos: O dispositivo foi criado para evitar escoriações no membro inferior e diminuir a exaustão provocada na subida do ônibus. A alça de apoio para membro superior foi confeccionada com duralumínio, material leve e de fácil manejo. A superfície inferior da alça foi revestida de borracha para evitar deslizamento da mesma. A proteção para membro superior foi feita com três camadas de EVA na parte inferior e duas camadas na parte posterior, que irão comportar região das nádegas e proteger a região lombar. As faixas de velcro irão envolver o corpo do atleta com o propósito de conter a movimentação de tronco. As medidas do dispositivo deverão ser de acordo com cada atleta, a fim de conferir melhor adaptação.

Resultados e discussão: O equipamento individual foi baseado nas dificuldades encontradas pelos cadeirantes da equipe de basquete do UNIPAM - Patos, para transposição dos mesmos ao entrarem em qualquer ônibus não adaptado. De acordo com as leis atuais é obrigatório que todos os transportes sejam adaptados às necessidades especiais, porém, essa não é a realidade encontrada em muitos meios de transporte. Para que todos tenham acesso é necessário que muitas mudanças sejam realizadas e colocadas em prática.

Conclusão: Foi possível concluir, que ainda há muito a fazer para que a acessibilidade se torne um propósito bem maior do que a própria palavra significa. O equipamento criado vai além de garantir uma solução para aqueles que possuem limitações, ultrapassando as barreiras da independência.

Palavras-chave: Acessibilidade, Cadeirantes, Integração.