

Declaração de Responsabilidade, Conflito de Interesse, Transferência de Direitos Autorais e Concordância com Licença de Acesso Aberto

Certificamos que participamos da concepção do trabalho INVESTIGAÇÃO SOBRE BARREIRAS AO USO DA TECNOLOGIA ASSISTIVA NA PRÁTICA DO ESPORTE PARALÍMPICO para tornar pública nossa responsabilidade pelo seu conteúdo, bem como que apresentamos as informações pertinentes sobre as fontes de recursos recebidos para o desenvolvimento da pesquisa. Afirmo não haver quaisquer ligações ou acordos entre os autores e fontes de financiamento que caracterizem conflito de interesse real, potencial ou aparente que possa ter afetado os resultados desse trabalho. Certificamos que quando a pesquisa envolveu experimentos com seres humanos houve apreciação e aprovação de Comitê de Ética de instituição pertinente e que a divulgação de imagens foi autorizada, assumindo inteira responsabilidade pela mesma. Assim como, certificamos que em pesquisas com seres humanos no campo da Ciências Sociais e Antropologia, que seguem caminhos metodológicos distintos ao campo da saúde, serão reportados de forma ética. Certificamos que o texto é original e inédito, ou seja, o trabalho, em parte ou em sua íntegra, ou qualquer outro material de minha autoria com conteúdo substancialmente similar não é duplicado e não foi enviado a outro periódico, no formato impresso ou eletrônico. Afirmamos ciência dos riscos caso meu trabalho tenha sido identificado como fruto de plágio e autoplágio. Os autores mantêm os direitos autorais e concedem à revista o direito de primeira publicação, com o trabalho simultaneamente licenciado sob a Licença Creative Commons Attribution que permite o compartilhamento do trabalho com reconhecimento da autoria e publicação inicial nesta revista. Atestamos que, se solicitado, forneceremos ou cooperaremos totalmente na obtenção e fornecimento de dados sobre os quais o texto está baseado, para exame dos editores.

Brasília, 20 de abril de 2020



Ana Cristina de Jesus Alves

Dienne da Costa Zacarias

