

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



A FISIOTERAPIA E SUA ATUAÇÃO DENTRO DOS PRIMEIROS SOCORROS

Autor(res)

Rodrigo Guedes Boer
Nicolly Dos Santos Ventura
Thamires De Souza Santos
Jeniffer Ann Breus
Nicolly Beatriz Da Silva Santos

Categoria do Trabalho

1

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Introdução

A presente pesquisa visa destacar a importância do conhecimento sobre primeiros socorros e suporte básico de vida na atuação do fisioterapeuta, fundamentando-se em artigos que identificaram e mensuraram procedimentos para emergências tanto dentro quanto fora de hospitais e clínicas. É essencial que a formação em primeiros socorros integre o currículo de fisioterapia, abrangendo desde o reconhecimento de sinais de condições graves até a execução de técnicas como a ressuscitação cardiopulmonar (RCP) e o uso de desfibriladores externos automáticos (DEA). A atuação eficaz do fisioterapeuta em emergências, seja no contexto hospitalar, clínico ou esportivo, pode ser crucial para a sobrevivência e recuperação do paciente. Além disso, a capacidade de coordenar-se com outros profissionais de saúde e tomar decisões rápidas é vital. Portanto, investir em educação e treinamento contínuos é essencial para que os fisioterapeutas ofereçam o melhor cuidado possível em qualquer circunstância.

Objetivo

Tal pesquisa visa demonstrar a relevância desse conhecimento para atuar em emergências, ampliar as competências dos fisioterapeutas, promover sua inclusão no currículo acadêmico, melhorar a resposta a emergências e fortalecer a posição do fisioterapeuta como profissional completo, incentivando a prática interdisciplinar e a comunicação eficaz com outros profissionais de saúde.

Material e Métodos

Nossa pesquisa foi baseada em cinco artigos sobre a influência que o Suporte Básico de Vida (SBV) e os primeiros socorros têm sobre as graduações voltadas para a área da saúde. Os artigos analisados fornecem uma visão abrangente sobre como a inclusão desses conhecimentos no currículo acadêmico é essencial para preparar os futuros profissionais para situações de emergência. A pesquisa também revela que instituições que incorporam SBV e primeiros socorros em seus programas de ensino apresentam melhores resultados em termos de desempenho dos alunos durante emergências reais. A integração dessas disciplinas contribui para a formação de profissionais de saúde mais completos e preparados para atuar de maneira interdisciplinar, colaborando de forma

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



eficiente com outros membros da equipe de saúde.

Resultados e Discussão

O resultado de nossas pesquisas foi a comprovação de que é indispensável o estudo dos primeiros socorros para o fisioterapeuta. Os dados indicam que a formação em primeiros socorros não apenas melhora a capacidade de resposta em situações de emergência, mas também amplia significativamente o escopo de atuação do fisioterapeuta, permitindo-lhe agir com eficácia tanto em ambientes clínicos quanto fora deles.

Conclusão

Em suma, a inclusão de SBV e primeiros socorros nas graduações da área da saúde é vital para assegurar que os futuros profissionais possam fornecer um cuidado de qualidade e responder adequadamente a emergências, promovendo assim a segurança e o bem-estar dos pacientes.

Referências

NEVES, Laura Maria Tomazzi; DA SILVA, Márcio Souza Vieira; CARNEIRO, Saul Rassy; AQUINO, Victor da Silva; REIS, Helder José Lima. Conhecimento de fisioterapeutas sobre a atuação em suporte básico de vida. Scielo Brasil, [S. l.], p. 1-6, 5 abr. 2012.

DA SILVA, Suelena Pontes; SOARES, Stela Lopes; SCHWINGEL, Paulo Adriano. Formas de atuação do fisioterapeuta em primeiros socorros nas modalidades desportivas. Scielo Brasil, [S. l.], p. 1-6, 16 jul. 2013.

MELO, Mônica de Almeida Souza. Atuação do fisioterapeuta nos serviços de emergência. UFRGS, SciELO - Scientific Electronic Library Online e Associação Brasileira de Pesquisadores em Educação Especial - ABPEE, p. 1-48, 4 maio de 2021.