

Estratégias facilitadoras na implementação das boas práticas em reanimação: um protocolo de revisão *scoping*

Margarida Campos¹, Carla Emídio¹, Susana Miguel², Filipa Veludo²

¹Universidade Católica Portuguesa, Escola de Enfermagem de Lisboa

²Universidade Católica Portuguesa, Faculdade de Ciências de Saúde e Enfermagem; Centro de Investigação Interdisciplinar em Saúde

1st National Meeting and International Symposium of Nursing Teachers
October 17th and 18th, 2024

I. Introdução

A reanimação define-se pelas manobras que tenham como objetivo restabelecer funções vitais em vítimas de paragem cardiorrespiratória (PCR)¹. Parte da eficácia das manobras de reanimação está dependente da qualidade e coordenação da equipa envolvida na reanimação^{2,3}. Segundo as diretrizes estabelecidas pela American Heart Association⁴ e pelo European Resuscitation Council², a equipa multidisciplinar deve ser composta por elementos com tarefas distribuídas consoante as habilidades específicas de cada um. Perante as dificuldades identificadas na distribuição eficaz dos diversas funções, tornou-se primordial identificar como superar esses desafios.

Objetivo: Mapear a evidência sobre as estratégias facilitadoras na implementação de boas práticas pela equipa multidisciplinar em contexto de reanimação.

II. Métodos

Realização de uma *scoping review*, pelo protocolo *Joanna Briggs Institute*, após definir a questão de investigação: “Quais as estratégias facilitadoras na implementação das boas práticas em reanimação?”. A pesquisa será realizada nas bases de dados *Medline*, *CINAHL*, *Scopus* e *Web of Science* (Tabela1). A Tabela 2 apresenta os critérios de inclusão e exclusão.

Tabela 1. Definição dos descritores e operadores booleanos

P		C		C
		CINAHL		
Multidisciplinary care team [1] OR Physicians[1] OR doctors[2] OR clinicians[2] OR healthcare professionals[2] OR Nurs*[1][2]	A N D	Practice guidelines[1] OR Strategies[2] OR methods[2] OR techniques[2] OR interventions[2] OR best practises[2]	A N D	Resuscitation[1] OR CPR[2] OR cardiopulmonary resuscitation[1] OR advanced life support[2]
		MEDLINE		
Patient care team[1] OR Nurs*[1][2] OR Physicians[1] OR doctors[2] OR clinicians[2] OR healthcare professionals[2]	A N D	Practice guidelines as topic[1] OR Methods[1] OR techniques[2] OR strategies[2] OR best practice[2] OR interventions[2]	A N D	Resuscitation[1] OR cardiopulmonary resuscitation[1] OR CPR[2] OR advanced life support[2]
		SCOPUS & WEB OF SCIENCE		
“Patient care team”[1] OR Nurs*[1][2] OR Physicians[1] OR doctors[2] OR clinicians[2] OR “healthcare professionals”[2]	A N D	“Practice guidelines as topic”[1] OR Methods[1] OR techniques[2] OR strategies[2] OR “best practice”[2] OR interventions[2]	A N D	Resuscitation[1] OR “Cardiopulmonary resuscitation”[1] OR CPR[2] OR “advanced life support”[2]

[1] - Palavra indexada à base de dados; [2] - Linguagem natural

Tabela 2. Definição dos critérios de inclusão e exclusão

	Critérios inclusão	Critérios exclusão
População	Profissionais de saúde integrados em equipas de reanimação	Restantes
Conceito	Estratégias facilitadoras na implementação de boas práticas pela equipa multidisciplinar	Outras estratégias ou intervenções
Contexto	Meio hospitalar	Ensino pré-graduado
Tipo de documento	Texto integral	Artigos de opinião
Idioma	Português, Inglês, Espanhol	Outros
Espaço temporal	A partir de 2020	Anterior a 2020

III. Resultados

Os dados serão importados para apreciação consoante o título, resumo e texto integral, excluindo-se os que não se enquadrem nos critérios de inclusão. O processo será revisto por dois revisores externos. Posteriormente serão apresentados numa tabela-síntese. Os resultados serão organizados de forma narrativa, através da sua organização consoante grau de semelhança.

IV. Conclusões

Prevê-se a identificação das estratégias que permitam implementar as boas práticas em reanimação segundo a evidência mais atual, considerando a pertinência da utilização das novas tecnologias como recurso ao desenvolvimento de competências.

V. Referências Bibliográficas

