



COMPLICAÇÕES DOS PACIENTES NA SALA DE RECUPERAÇÃO PÓS-ANESTÉSICA: REVISÃO INTEGRATIVA

THACIANE PEREIRA FAÇANHA, CRISTIANA DA COSTA LUCIANO

thacianefacanha@gmail.com

Objetivo: Avaliar evidências científicas acerca de complicações em pacientes na sala de recuperação pós-anestésica. **Método:** Revisão integrativa com buscas realizadas em Agosto/2016, no banco de dados LILACS, com os Descritores de ciência em saúde (DECs): hipotermia, sinais vitais e choque utilizando "or" na busca avançada. Foram incluídos artigos publicados em português, no período de 2011 à 2016 e que abordasse de maneira explícita os objetivos do estudo. Os critérios de exclusão foram referentes a relatos de experiências, artigos de reflexão, teses, dissertações e editoriais. **Resultados:** Nossa pesquisa resultou em 3 artigos. Evidenciamos nos artigos as complicações mais frequentes na sala de recuperação, sendo elas; hipotensão e hipertensão arterial, bradicardia e taquicardia, hipotermia, alteração na respiração, hipoxemia, alteração do nível de consciência, náusea, vômito e dor. Entretanto alguns artigos abordaram que as complicações como hipotermia, dor e hipoxemia são as mais frequentes em paciente no quadro de pós-operatório. Outro achado importante foi que a complicação de dor é mais frequente na primeira hora do paciente na sala de recuperação pós-anestésica. **Conclusão:** Concluímos que existem diversas complicações presentes nos pacientes na sala de recuperação pós-anestésica, sendo a dor a mais submetida. A assistência de enfermagem nesse momento é de suma importância, onde o profissional irá atuar frente as complicações para controlar as mesmas e impedir que o quadro do paciente agrave. Contudo, é importante saber quais são as complicações que acometem mais os pacientes e condutas adequadas frente a elas, para que o paciente cirúrgico tenha uma boa recuperação e para o profissional da área da saúde saiba atuar de forma eficaz.

Palavras-chave: NUNES, F.C; MATOS, S.S; MATTIA, A.L. Análise das complicações em pacientes no período de recuperação anestésica. Rev. Sobecc, São Paulo. jul./set. 2014; 19(3): 129-135. NASCIMENTI, P.D.F.S; BREDES, A.C; MATTIA, A.L. Complicações em idosos em sala de recuperação pós-anestésica (SRPA). Rev. Sobecc, São Paulo. abr./jun. 2015; 20(2): 64-72. POPV, D.C.S; PENICHE, A.C.G. As intervenções do enfermeiro e as complicações em sala de recuperação pós-anestésica. Rev. Esc. Enferm. usp vol.43 no.4 São Paulo dec. 2009.