**FATORES DE RISCOS ASSOCIADOS A RAQUIANESTESIA NO PARTO CESÁREO**

Oliveira, Ana Cristina Santos Rocha¹

Borges, Leandro Guimarães2

Bento, Anyelle Araújo Cardoso3

Sá, Maria Vitória Silva4

Pereira, Maria Gilmara de Lima5

Lucena, Jhenniffer Roberta Jorge6

**INTRODUÇÃO:** A raquianestesia consiste em uma técnica anestésica, que inibe temporariamente a sensibilidade dos nervos dos membros inferiores. Essa técnica é muito utilizada nos partos cesárea, sendo realizada através da aplicação de anestésico no espaço que circula o líquido cefalorraquidiano, onde ocorre o transporte da substância para o sistema nervoso. Entretanto, a raquianestesia pode trazer alguns riscos a mulher no parto ou pós-parto como a cefaleia, náusea e vômitos. **OBJETIVO:** Analisar os fatores de riscos associados a raquianestesia no parto cesáreo. **MÉTODO:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada em março de 2023, por meio das bases de dados da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), sendo elas: *Medical Literature Analysis and Retrieval System Online* (MEDLINE) e Literatura Latino-americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS). Foram utilizados os Descritores em Ciências da Saúde (DeCs), em cruzamento com o operador booleano *AND* da seguinte forma: "Raquianestesia” *and* “Fatores de Risco” *and* “Cesárea”, encontrando 45 artigos. Foram utilizados os seguintes critérios de inclusão: artigos publicados na íntegra, nos últimos dez anos, 2013-2023, nos idiomas inglês, espanhol e português, encontrando 38 trabalhos. Os critérios de exclusão foram: estudos duplicados, teses, revisões e dissertações que não contemplassem o objetivo do estudo. Deste modo, foram selecionados quatro artigos para a revisão. **RESULTADOS:** A raquianestesia pode causar o aumento do líquido cefalorraquidiano após a aplicação do anestésico na 3º e 4º vértebra, esse aumento acarreta no extravasamento do conteúdo ocasionando a cefaleia pós-raquianestesia. Além disso, a anestesia raquidiana pode causar raramente convulsões, depressão respiratória e problemas cardíacos em casos de aplicação acidental do anestésico em um vaso sanguíneo. As náuseas e vômitos pós-raquianestesia, estão associadas ao risco de hipotensão da gestante durante o procedimento cirúrgico, levando os anestesiologistas a utilizarem pouco anestésico e aumentarem as doses de opioides na aplicação. **CONCLUSÃO:** Portanto, a técnica para aplicação da raquianestesia deve ser realizada por um médico anestesista qualificado, visando evitar riscos para a gestante e o recém-nascido no parto e no pós-operatório. Contudo, a equipe multiprofissional que atua na prestação de cuidados para a gestante, tem o papel fundamental de realizar uma avaliação efetiva com a gestante, buscando predisposições para cefaleia, náuseas e vômitos, que podem se agravar no parto com a aplicação da raquianestesia.

**Palavras-Chave:** Raquianestesia; Fatores de Risco; Cesárea.

**E-mail do autor principal:** sanacristina071@gmail.com

**REFERÊNCIAS:**

GUIMARÃES, Gabriel Magalhães Nunes; SILVA, Helga Bezerra Gomes da; ASHMAWI, Hazem Adel. Fatores de risco para náusea e vômitos após cesariana: estudo prognóstico prospectivo. **Brazilian Journal Of Anesthesiology**, v. 70, n. 5, p. 457-463, set. 2020.

KNIGIN, David; AVIDAN, Alexander; WEINIGER, Carolyn F. The effect of spinal hypotension and anesthesia-to-delivery time interval on neonatal outcomes in planned cesarean delivery. **American Journal Of Obstetrics And Gynecology**, v. 223, n. 5, p. 747.1-747.13, nov. 2020.

SILVEIRA, Marysabel Pinto Telis; MIRANDA, Vanessa Iribarrem Avena; SILVEIRA, Mariângela Freitas da; PIZZOL, Tatiane da Silva dal; MENGUE, Sotero Serrate; BERTOLDI, Andréa Dâmaso. Drug use in delivery hospitalization: pelotas births cohort, 2015. **Revista de Saúde Pública**, v. 53, p. 51, 23 maio 2019.

WÓDARSKI, Bartlomiej. *Et al.* Risk factors for shivering during caesarean section under spnial anaesthesia. A prospective observational study. **Acta Anaesthesiol Scand**, v. 64, n. 1, p. 112-116, 2020.