

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"



PRINCIPAIS FATORES DE RISCO RELACIONADOS À HEMORRAGIA PÓS-PARTO

Tarcilândia Vieira Gomes Brito ¹, Esther Máysa de Sousa Alves ², Aline da Silva Ribeiro ³, Maria Gabriela Izidio Rodrigues ⁴, Mateus Sampaio de Oliveira ⁵, Bianca Gabryelle Araújo dos Santos ⁶, Ana Laís Pereira Castro ⁷, Maria Érica Pietra Gomes Alves ⁸, Grayce Alencar Albuquerque ⁹

Resumo: A Hemorragia pós-parto (HPP) é uma emergência obstétrica que pode ocorrer tanto após o parto vaginal, quanto cesariana, com perda sanguínea acima de 500ml e 1000ml, respectivamente. Sendo uma das principais causas de mortalidade materna, a HPP é um desafio para a saúde pública, tornando-se imprescindível sua prevenção e identificação precoce. Desse modo, esse estudo objetiva evidenciar os principais fatores de risco relacionados à hemorragia pós-parto. Trata-se de uma revisão narrativa da literatura, realizada no mês de outubro de 2024, utilizando as bases de dados Literatura Latino Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), Medical Literature Analysis and Retrieval System Online (MEDLINE) e a Base de Dados em Enfermagem (BDENF) acessadas através da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS). Utilizou-se os Descritores em Ciências da Saúde (DeCs): "Hemorragia Pós-Parto", "Fatores de Risco" e "Obstetrícia". Após a busca obteve-se um resultado de 48 trabalhos. Foram incluídos artigos completos, gratuitos e publicados entre 2019-2024 nos idiomas inglês, português e espanhol. Foram excluídos artigos duplicados, pagos e que não se encaixam na temática debatida. Após a aplicação dos critérios de inclusão, restaram 8 artigos, sendo esta a amostra final elegível. Para esse estudo utilizou-se dados secundários, não necessitando de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP). Como resultado obteve-se que os fatores de risco mais observados para a ocorrência de HPP se baseiam em multiparidade, deslocamento de placenta, rotura uterina, acretismo placentário, atonia uterina, pré-eclâmpsia e retenção de placenta. Também foram incluídos fatores associados à assistência, como o uso de fórceps e episiotomia, e de origem fetal, como macrossomia (> 4.000g) e apresentação não cefálica. Os achados permitiram identificar condições que podem aumentar o risco de HPP. Tais fatores necessitam de uma atenção especial dos profissionais de saúde, possibilitando diagnóstico precoce e a implementação de intervenções ativas para o controle da hemorragia, evitando, assim, a tendência crescente de intercorrências, como o choque hipovolêmico e mortalidade materna. É primordial ressaltar que um pré-natal de qualidade pode evitar piores desfechos e promover um parto seguro e saudável para as mulheres gestantes.

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"



Palavras-chave: Hemorragia Pós-Parto. Fatores de Risco. Obstetrícia.