

FATORES ASSOCIADOS À ECLÂMPسيا E PRÉ-ECLÂMPسيا EM GESTANTES INTERNADAS NO ESTADO DE MATO GROSSO

Carolina Hammoud França¹; Gabriela Bedin Vedana¹; Gabrielli Zenatti¹; Ívena Fiuza¹; Julia Cavalari¹; Wania Mara¹; Ageo Mário Candido da Silva²; Rosa Maria Elias².

¹ Centro Universitário de Várzea Grande, UNIVAG, Várzea Grande, Brasil.

² Orientadores docentes.

INTRODUÇÃO: As síndromes hipertensivas durante a gestação são consideradas a terceira e primeira maior causa de mortalidade materna no mundo e no Brasil, respectivamente. É considerada pré-eclâmpسيا a elevação da pressão arterial (PA) e proteinúria geralmente acomete mulheres a partir da vigésima semana de gestação, durante o parto e até 48h no puerpério, enquanto que a eclâmpسيا consiste em um episódio primário de convulsão durante ou após a gestação, em pacientes que já possuem pré-eclâmpسيا ou hipertensão gestacional. Descrever os fatores de risco e agravantes relacionados à eclâmpسيا e pré-eclâmpسيا em mulheres internadas por causas gestacionais em Mato Grosso. **MÉTODOS:** Estudo observacional, analítico e transversal a respeito dos casos de pré-eclâmpسيا e eclâmpسيا. Os dados foram obtidos por meio de pesquisa no Sistema de Informações de Internação Hospitalar (SIH) do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS) do ano de 2017, referente à Hipertensão Gestacional e Eclâmpسيا, divididas entre a Cid O14 (pré-eclâmpسيا) e O15 (eclâmpسيا), utilizando as variáveis sociodemográficas (faixa etária, zona residencial) e desfecho clínico (UTI ou óbito). Para as análises uni e bi variadas foi utilizado o programa EpiInfo com o intuito de desenvolver os dados referentes ao tema. **RESULTADOS:** Das 43.207 gestantes pesquisadas, a maioria era da faixa etária de 18 a 36 anos (89,61%) e residentes de cidades do interior (70,72%), sendo que apenas 539 (1,25%) gestantes apresentaram eclâmpسيا e pré-eclâmpسيا. As análises bivariadas mostram que houve 1,33 vezes (IC95% 1,03 – 1,70; p-valor = 0,023) mais ocorrência de eclâmpسيا entre as gestantes na faixa etária de risco. Além disso, houve maior utilização de UTI (RP = 19,84, IC14,47 - 27,20, p-valor<0,001) e, em decorrência disso foi registrado maior número de mortes entre essas últimas (RP = 7,29; IC95% 1,12 – 47,8, p-valor = 0,010). **CONCLUSÃO:** A pré-eclâmpسيا e eclâmpسيا são síndromes hipertensivas de patologia heterogênea, multifatorial, sem etiologia esclarecida e fisiopatologia complexa. A síntese

dos fatores de risco e agravantes a mulheres acometidas por tais síndromes oferecem aos profissionais de saúde subsídios para assistência à gestante durante o acompanhamento pré-natal e identificação precoce dos sinais indicativos de hipertensão arterial, visando à redução da morbimortalidade relacionada a esses acometimentos.

Palavras-chave: convulsão; gestação; hipertensão e proteinúria.