**AVALIAÇÃO E INTERVENÇÃO RÁPIDA EM ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL HEMORRÁGICO**

Maria Eduarda Silva de Aguiar1, Tiago Miranda Nunes2

1Centro Universitário de João Pessoa (UNIPÊ), 2Universidade Federal da Paraíba (UFPB)

([mariaeduardaaguiar42@gmail.com](mailto:mariaeduardaaguiar42@gmail.com))

**Introdução:** O acidente vascular cerebral hemorrágico (AVCh) é uma das emergências neurológicas mais críticas, caracterizada pelo sangramento intracraniano que pode resultar em danos cerebrais graves e até mesmo morte. A velocidade na avaliação e intervenção é crucial para mitigar os danos e melhorar os resultados clínicos dos pacientes. Neste trabalho, examinaremos a importância da avaliação rápida e da intervenção imediata no AVCh, explorando as estratégias-chave utilizadas para lidar com essa condição emergencial. **Objetivos:** Analisar o acervo científico acerca da importância da avaliação precoce e da intervenção rápida no tratamento do AVCh, visando melhorar os desfechos clínicos e reduzir a mortalidade associada a essa condição. **Metodologia:** Revisão da literatura feita através de pesquisas na Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) por meio dos descritores:“Hemorrhagic Stroke” AND “Early Medical Intervention”, com filtros em texto completo disponível, Acidente Vascular Cerebral Hemorrágico e Serviço Hospitalar de Emergência como tema principal, no período de 2018 a 2023. A partir desta busca, foram encontrados 69 artigos, sendo excluídos 45 publicações por fuga ao tema, duplicidade ou ausência do texto completo disponível, totalizando, um corpus final constituído por 24 estudos. **Resultados:** A avaliação e intervenção rápidas desempenham um papel fundamental no manejo eficaz do AVCh. A tomografia computadorizada de crânio é a principal ferramenta de diagnóstico, permitindo a identificação rápida do tipo e localização da hemorragia. A estabilização inicial do paciente, incluindo o controle da pressão arterial e a reversão de coagulopatias, é essencial para prevenir complicações adicionais. A transferência rápida para unidades especializadas, como unidades de AVC, permite a implementação de medidas terapêuticas avançadas, como cirurgia de evacuação do hematoma ou embolização seletiva**. Conclusão:** A rápida avaliação e intervenção no acidente vascular cerebral hemorrágico são elementos essenciais para garantir melhores desfechos clínicos e reduzir a morbidade e mortalidade associadas a essa condição devastadora. A tomografia computadorizada de crânio desempenha um papel fundamental na identificação precoce da hemorragia, permitindo a implementação imediata de medidas terapêuticas. Além disso, a transferência rápida para centros especializados em AVC proporciona acesso a tratamentos avançados, como cirurgia de evacuação do hematoma ou embolização seletiva, que podem melhorar significativamente os resultados dos pacientes. É crucial que profissionais de saúde e o público em geral estejam cientes da importância da intervenção rápida no AVCh para garantir uma resposta eficaz e salvar vidas.

Palavras-chave: Hemorragia. Emergência. Neurológico.

Área temática: Emergências Neurológicos