



ANAFILAXIA: MANEJO DA ANAFILAXIA, IMPORTÂNCIA DA EPINEFRINA E ADJUVANTES NO TRATAMENTO.

Autor(res)

Maria Clara Da Silva Goersch
Eleuza Marques Reis

Categoria do Trabalho

3

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE BRASÍLIA

Introdução

Anafilaxia vem do grego anaphylaxis, “sustentabilidade exagerada, de aná, contra mais phylaxis, vigia, guarda”. É uma resposta exagerada do organismo a determinadas substâncias. Que podem ser diversas, tais como picadas de insetos, alimentos, medicamentos, entre outros. É uma reação aguda grave de início súbito e rápida evolução, potencialmente fatal. Órgãos alvos envolvidos incluem: alterações cutâneas, aparelho respiratório, trato gastrointestinal, sistema cardiovascular, sistema nervoso central.

Sintomas como diminuição da pressão arterial, inchaço dos lábios, boca e dificuldade para respirar. Alguns sintomas menos frequentes, mas que também podem aparecer como: gosto metálico estranho na boca, gastralgia, vômitos e incontinência. É necessário que o profissional de saúde, diante de um quadro ou caso de suspeita de anafilaxia saiba reconhecer os sintomas imediatamente, para que a conduta e encaminhamento do paciente se realizem de maneira assertiva.

Objetivo

reconhecer o mais breve possível os principais sinais e sintomas, para a tomada de decisão frente a um caso de anafilaxia e adotar medidas de controle imediato para cessar a progressão dos fatores que desencadearam um processo anafilático.

Material e Métodos

Os métodos utilizados para a realização desta pesquisa e montagem do artigo foi um estudo de revisão da literatura sobre Anafilaxia, vínculo direto as palavras-chave utilizadas. Onde foram compilados artigos científicos, obtidos por intermédio de fontes de pesquisas por descritores em plataformas digitais e sites confiáveis como: Google Acadêmico, SciELO, LilACS, Pub Med, Scopus, Webe of Science. As palavras-chave, usadas na busca dos artigos foram: Choque Anafilático. Epinefrina. Hipersensibilidade. Tratamento. Os principais autores que serviram de suporte para a busca destacaram-se: (CARVALHO et al., 2021-2022). (SOLÉ, et al. 2020). (BORGES, et al., 2018) e outros de suma importância.

Resultados e Discussão

Os métodos utilizados para a realização desta pesquisa e montagem do artigo foi um estudo de revisão da



2ª MOSTRA CIENTÍFICA

7 E 8
JUNHO
2023


Anhanguera
Brasília - DF

literatura sobre Anafilaxia, vínculo direto as palavras-chave utilizadas. Onde foram compilados artigos científicos, obtidos por intermédio de fontes de pesquisas por descritores em plataformas digitais e sites confiáveis como: Google Acadêmico, SciELO, LILACS, Pub Med, Scopus, Webe of Science. As palavras-chave, usadas na busca dos artigos foram: Choque Anafilático. Epinefrina. Hipersensibilidade. Tratamento. Os principais autores que serviram de suporte para a busca destacaram-se: (CARVALHO et al., 2021-2022). (SOLÉ, et al. 2020). (BORGES, et al., 2018) e outros de suma importância.

Conclusão

Após seleção de vários artigos disponíveis em plataformas voltadas para a busca de obras com condutas científicas, disponíveis para a revisão de literaturas, conforme a metodologia proposta, vários temas com mesma finalidade foram selecionados a fim de formar uma conexão entre os materiais de estudo. Ao buscar essas informações direcionadas ao reconhecimento precoce de sinais e sintomas do curso de determinados características específicas.

Referências

- BORGES, Isabela Nascimento. et al. Abordagem geral do choque anafilático. Rev Med Minas Gerais 2018; 22(2): 174-180
- CARVALHO, Andrea. et al. Associação Brasileira de Alergia e Imunologia ASBAI – Biênio 2021-2022
- COUTO, Mariana. ANAFILAXIA, Choque Anafilático- o que é, sintomas, tratamento. Disponível em: <https://www.saudebemestar.pt/pt/medicina/alergologia/anafilaxia/2020>. Acesso em: 09 /11/2022
- PASTORINO, Atônio. et al. Diretrizes em foco anafilaxia: diagnóstico autoria: Associação Brasileira de Alergia e Imunopatologia. Sociedade Brasileira de Anestesiologia Rev Assoc Med bras. 2013; 59(1):7-13
- PASTORINO, Antônio Carlos. et al. Anafilaxia: Diagnóstico. Autoria: Associação Brasileira de Alergia e Imunopatologia Sociedade Brasileira de Anestesiologia. Elaboração final 6 de outubro de 2020.
- PITCHON, Raquel. et al. Management of anaphylaxis and the importance of self-injectable epinephrine. Rev med Minas Gerais 2016; 26 (supl 6): s65-s75