



Artrite Reumatóide

Autor(res)

Gregório Otto Bento De Oliveira
Gustavo Queiroz
Sabrina Sales De Oliveira
Ana Beatriz De Oliveira Farias

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Introdução

Artrite reumatoide é uma doença inflamatória, autoimune, crônica que afeta o tecido sinovial de múltiplas articulações. Levando a dor, vermelhidão, deformidade e destruição dos ossos e cartilagens das articulações (menos comum em outros órgãos ou tecidos como a pele, unhas, músculos, rins, coração, pulmão, sistema nervoso, olhos e sangue podendo apresentar alterações segundo a reumatologista Andriele Caroline)

Sua etiologia ainda é desconhecida, porém fatores de riscos como genéticos, ambientais, hormonais, e manifestações extra intestinais afetadas podem desencadear a resposta inflamatória da AR. Afeta cerca de 1% da população, não havendo nenhum tipo de cura e impactando principalmente mulheres caucasianas entre seus 30 e 40 anos. (GOELDNER; 2011

Objetivo

•Foi uma revisão sistemática da literatura sobre a doença Artrite reumatoide. Os artigos científicos usados foram encontrados utilizando as fontes de base: Google acadêmico, PubMed e Scielo. As palavras chave usadas na busca foram: artrite reumatoide, doença inflamatória, fatores etiológicos, autoimunidade, fisiopatologia, epidemiologia, sintomas, diagnóstico e tratamento

Material e Métodos

Foi uma revisão sistemática da literatura sobre a doença Artrite reumatoide. Os artigos científicos usados foram encontrados

3ª MOSTRA CIENTÍFICA





utilizando as fontes de base: Google acadêmico, PubMed e Scielo. As palavras chave usadas na busca foram: artrite reumatoide, doença inflamatória, fatores etiológicos, autoimunidade.

fisiopatologia, epidemiologia, sintomas, diagnóstico e tratamento, publicados entre os anos de 2010 a 2024. Entraram 20 artigos completos sobre artrite relacionados com o objetivo da revisão através dos sites da scielo, jornal de reumatologia brasileiro, entre outros

Resultados e Discussão

Artrite reumatoide é uma doença autoimune crônica, relacionado a fatores hereditários, ambientais e hormonais, com distribuição mundial de 1% na população (Brazilian Journal of health Review) afetando mais mulheres do que homens (3:1) sendo em sua maioria caucasianos. Tratada como uma Artropatia de caráter sistêmico e crônico, causa infecções no tecido sinovial das articulações da mão, joelhos, cotovelos, metatarsos, falanges, ombros e da coluna cervical (MONTEIRO; 2013) pacientes com a (ar) positiva tendem a desenvolvê-la multiarticular sendo comum em 40% daqueles com a doença (TURESSON et al; 2002 apud TALBOT; 2011)

Conclusão

A artrite reumatoide é uma doença sem cura que pode se manifestar hereditariamente causando dor e afetando a qualidade de vida dos pacientes, o tratamento deve ser considerado um processo dinâmico de contantes reavaliações acompanhadas por um reumatologista compartilhando seus tratamentos terapêuticos com o paciente, seu diagnostico é extremamente importante para prevenir ou controlar lesões que impossibilitarão as funções de determinada articulação e que raramente podem acarretar na lesão de outros tecidos.

Referências

Referências

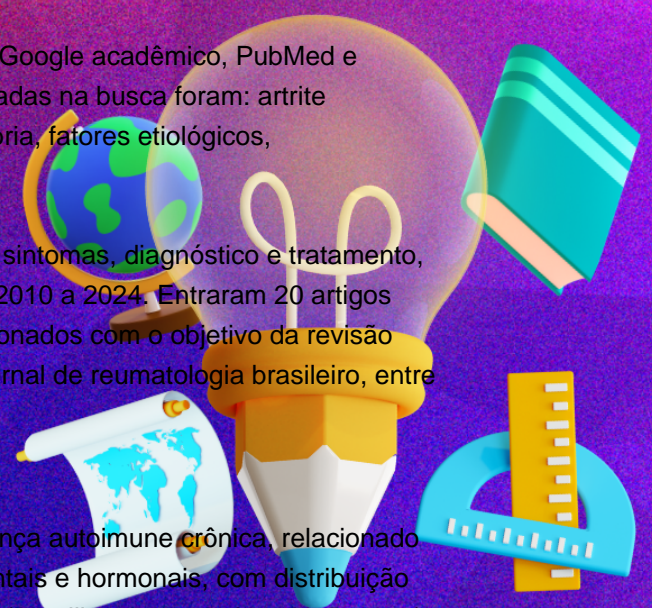
Brazilian Journal of health Review

da AR. <https://ojs.brazilianjournals.com.br/ojs/index.php/BJHR/article/view/2643>

ALETAHA, D. et al. Critérios de classificação da artrite reumatóide. Artrite e Reumatismo

MEZZARI, M.; OLIVEIRA, J.; DOMENECH, S.; NOE JR, G. E VAERD, M. Avaliação da amplitude de movimento na Artrite Reumatoide:

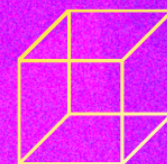
uma revisão de literatura. Cadernos Brasileiros de Terapia Ocupacional, Florianópolis-SC, v.25, n.2, p. 387-400,



3ª MOSTRA CIENTÍFICA



Anhanguera



2017.

MONTEIRO; 2013 GOELDNER; 2011

TURESSON et al;2002 apud TALBOT; 2011

ALETAHA, D. et al; 2010. In: MEZZARI, M.; OLIVEIRA, J.; DOMENECH, S.; NOE JR; GEVAERD, M. Avaliação da amplitude de movimento na Artrite Reumatoide: uma revisão de literatura. Cadernos Brasileiros de Terapia Ocupacional, Florianópolis-SC, v.25,n.2, p.

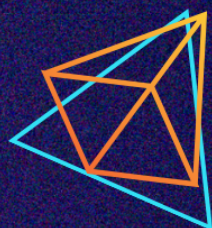
387-400, 2017. disponível em: <https://ojs.brazilianjournals.com.br/ojs/index.php/BJHR/article/view/2643>

LAURINHO IMM et al; 2004 artigo disponivelem;

<http://www.hse.rj.saude>.



3^a MOSTRA CIENTÍFICA



Anhanguera