

ALTERAÇÕES DA DEGLUTIÇÃO EM PACIENTES COM ASCITE: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA

Eduarda Besen, Claudia Tiemi Mituuti, Bianca Rodrigues Aguiar, Emanuelle Moreira, Patrícia Haas

Universidade Federal De Santa Catarina - UFSC

Descritores: Ascite. Transtorno de deglutição. Fonoaudiologia.

INTRODUÇÃO

Existem doenças, como a encefalopatia, que contam com a disfagia e derrames cavitários como causas e/ou sinais e sintomas. A ascite é denominada como uma concentração de líquidos patológicos na cavidade peritoneal.

OBJETIVOS

Observar a incidência de disfagia em pacientes com ascite e qual o impacto que a disfagia causa nesses pacientes.

METODOLOGIA

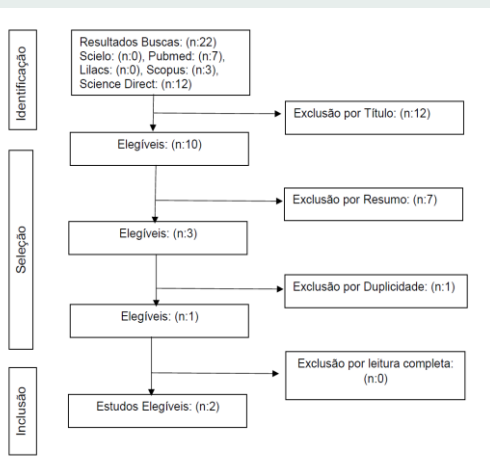
RESULTADOS

Através da busca foi possível localizar 22 artigos, após a exclusão seguindo os critérios PRISMA, restaram 2 estudos para revisão sistemática.

Os dois estudos tratavam de relato de caso em que, nos dois casos, os pacientes apresentaram quadro de ascite e de disfagia, onde os mesmos não foram, a princípio, diretamente relacionados com alguma etiologia, desta forma, não podendo excluir a possibilidade de ambos estarem interligados.

CONCLUSÃO

Foi possível constatar que não existe um estudo, com base nos critérios de inclusão e exclusão, que relacione a disfagia diretamente com a ascite, no entanto pode-se verificar possíveis evidências fisiológicas na relação disfagia e ascite.



Referências

- Barroqueiro PC, Lopes MKD, Moraes AMS. Critérios fonoaudiológicos para indicação de via alternativa de alimentação em unidade de terapia intensiva em um hospital universitário. *Revista Cefac*. 13 mar. 2017; 19 (02): 190-97.
- Shawcross DL, Dunk AA, Jalan R, Kircheis G, Kneigt G, Laleman W et al. How to diagnose and manage hepatic encephalopathy. *European Journal Of Gastroenterology & Hepatology*. 16 out. 2015. 28 (02): 146-152.
- Huang L-L, Xia HH-X, Zhu S-L. Ascitic Fluid Analysis in the Differential Diagnosis of Ascites: Focus on Cirrhotic Ascites. *Journal Of Clinical And Translational Hepatology*. 1 mar. 2014. 2 (01): 58-64.
- Cheung VTF, Singanayagam J, Molynieux A, Rajoriva N. Dysphagia to liver failure. *Bmj Case Reports*. 26 nov. 2015. 1-2.
- Sunde B, Ericson J, Kumagai K, Lundell L, Tsai JA, Lindblad M et al. Relief of dysphagia during neoadjuvant treatment for cancer of the esophagus or gastroesophageal junction. *Diseases Of The Esophagus*. 01 jul. 2016. 29 (05): 442-27.