

USO DO ÁCIDO DEOIXICÓLICO NA REGIÃO SUBMENTONIANA VANTAGENS E DESVANTAGENS

Ananda Verônica Cambuy Viana*

Keilla Cristina Logrado Ramos**

Thamires Guimarães da Silva Fias Santana***

Airton Francisco de Souza****

O ácido deoxicólico é uma molécula que é gerada a partir da ação de bactérias intestinais sobre o ácido cólico um dos sais da bile, na região submentoniana ele divide a gordura em porções menores e provoca uma reação anti-inflamatória que vai estimular a produção de glóbulos brancos, que conseqüentemente irão fagocitar as partículas de gordura e eliminá-las do organismo. O interesse nesse projeto partiu da curiosidade de verificar dentro da literatura existente, alguns aspectos sobre a estética facial e o uso do ácidodeoxicólico na região submentoniana para reduzir a papada. Diante do exposto, esta pesquisa tem como problema de investigação: como a literatura tem abordado as vantagens e limitações quanto à utilização do ácido deoxicólico na região submentoniana? Nesse contexto, a pesquisa traz como objetivo geral: analisar, nas bases eletrônicas indexadas, como a literatura tem abordado as vantagens e limitações quanto à utilização do ácido deoxicólico na região submentoniana. Como objetivos específicos: descrever os documentos selecionados quanto ao ano, local de publicação e tipo de pesquisa e identificar os interferentes que se apresentam relacionados ao uso do ácido deoxicólico. O presente trabalho será uma revisão de literatura integrativa que tem interesse por estudos atuais. Esses estudos serão selecionados em bases de dados eletrônicas, a partir de seus títulos, resumos e leitura na íntegra de acordo com os objetivos desta revisão. Dessa forma, este estudo irá justificar-se por possibilitar novas informações sobre a temática, também irá reunir estas em um único corpus textual, permitindo aos profissionais da área ter condições de apreender sobre o objeto de forma mais resumida, esclarecedora e atualizada.

Palavras-chave: Odontólogos. Estética. Tecido Adiposo.

*Discente em Odontologia da Faculdade Maria Milza - FAMAM

** Discente em Odontologia da Faculdade Maria Milza - FAMAM

*** Discente em Odontologia da Faculdade Maria Milza - FAMAM

**** Docente da da Faculdade Maria Milza - FAMAM