

ESTUDO SOBRE OS TRATAMENTOS ESTÉTICOS RELACIONADOS AO REJUVENESCIMENTO E CRESCIMENTO CAPILAR MASCULINO.

João Pedro Pereira Gomes¹
Jairo Domingos De Moraes²
Diego Silva Milhome³
Claudio Henrique Victor Porto⁴
Yara Santiago De Oliveira⁵

RESUMO

A sociedade contemporânea trouxe avanços em vários eixos da cosmetologia e estética. O homem, a exemplo disso, mesmo diante de fatores culturais, está buscando cada vez mais acesso a produtos de beleza com intuito de melhorar sua aparência e aumentar sua autoestima. Dentre os serviços e produtos mais procurados, cita-se a busca por tratamentos capilares, principalmente relacionados à alopecia androgenética e o crescimento da barba. **Objetivo:** O presente trabalho tem como objetivo reunir informações acerca de cosméticos e procedimentos estéticos relacionados ao crescimento e fortalecimento capilar. **Metodologia:** Este estudo foi realizado através da análise de artigos científicos especializados, em abril de 2021, na língua portuguesa e inglesa diretamente relacionados ao tema. **Resultados:** Entre os estudos analisados, observou-se uma maior relevância no uso dos fármacos Minoxidil (Relacionado ao crescimento capilar) e a Finasterida (Relacionado a inibição da ação da testosterona na alopecia androgenética). Além disso, foram identificados procedimentos estéticos relacionados com peeling capilar associado a microagulhamento e ao transplante capilar, sendo esse o método mais indicado para a recuperação dos fios. **Conclusão:** Percebe-se que, por efeito de uma demanda crescente, o mercado vem se adaptando e criando novos caminhos para o tratamento estéticos para fins capilares. Além disso, é necessário ressaltar a relevância do profissional médico dermatológico no diagnóstico e acompanhamento farmacológico do paciente.

Palavras-chave: Alopecia androgenética Minoxidil Acompanhamento farmacológico .

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências da Saúde, Discente, joapedropereira.labjt@gmail.com¹

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências da Saúde, Docente, jairo@unilab.edu.br²

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências da Saúde, Discente, diego123milhome@gmail.com³

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências da Saúde, Discente, claudiohenriquevictorporto@gmail.com⁴

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências da Saúde, Docente, yara@unilab.edu.br⁵

