

PROTOCOLO PARA ALOPÉCIA FEMININA (CÓD 1533)

Protocolo:

- Biotina 10mg.....2ml
- D-Pantenol 40 mg.....2ml
- IGF 1% + bFGF 1% + VEGF 1% + Cooper Peptideo 1%.....2ml
- Lidocaína 1%2ml

- Beta Estradiol 2mg 2ml
*deve ser aplicado separadamente

Aplicar Intradérmico ponto a ponto por toda a extensão da calvície
1x/semana

D-Pantenol: ou pró-vitamina B5, é o precursor do ácido pantotênico, uma vitamina importante na manutenção da saúde dos cabelos. Proporciona aos fios uma hidratação de longa duração, melhora sua maleabilidade, torna os fios mais densos. Toda essa melhora na condição do fio diminui a queda capilar.

Biotina: é uma vitamina hidrossolúvel e faz parte da família do complexo B também chamada de vitamina H. É um nutriente essencial do crescimento dos cabelos.

Fatores de crescimento: São proteínas que se ligam aos receptores da superfície celular, ativando a proliferação e/ou diferenciação celular. Muitos Fatores de Crescimento são versáteis, estimulando a divisão celular em diferentes tipos de células, enquanto outros são específicos para um tipo celular particular. IGF fortalece os cabelos enquanto estimula os folículos pilosos a produzirem fios mais densos e fortes. bFGF estimula a circulação periférica do couro cabeludo permitindo que os nutrientes cheguem à raiz do fio. VEGF estimula crescimento capilar induz a angiogênese. Cooper Peptídeo inibe a 5 alfa redutase dificultando a conversão da testosterona em DHT.

Lidocaína: excelente anestésico local diminuindo a sensibilidade à dor no momento da aplicação.

Beta Estradiol: possui ação seborreguladora controlando a seborréia em casos de alopecia associada à produção excessiva de sebo pelo couro cabeludo.