

EPIGENÉTICA: CALVÍCIE FEMININA

REVOLUÇÃO NO TRATAMENTO



foto 1 - início - 07/11/2016



foto 2 - depois do tratamento epigenético - 02/05/2017



A cliente de 61 anos reclamava que seu cabelo estavam caindo há 10 anos (foto 1). Quando falei com ela que existia possibilidade do cabelo voltar a condição normal. Ela riu, pois já havia tentado de tudo e os resultados deixaram muito a desejar (foto 2).

A **calvície feminina** é diferente da calvície masculina. A diferença importante é que algumas pessoas apesar de terem uma alimentação saudável não absorve os nutrientes da alimentação de maneira adequada.

A **calvície masculina** parece ter um aspecto hormonal, porem acho que nem sempre isto se confirma.

Quando eu lido com **Epigenética**, temos três marcadores que são: **MetilDNA**, **Histona**, **ncRNA** (RNA não codificado) e o fator **Regulador Transcricional**. Este marcadores podem ser herdado (ancestrais) e/ou adquirido. Eles podem ser adicionados ou removido de acordo com a necessidade do perfil do paciente quanto a calvície.

Meus **clientes masculinos** que estão fazendo tratamento para calvície parece que o resultado até o momento é muito bom, ou seja recuperando seus cabelos. Acredito que em breve teremos boas notícias.

Londrina (PR), 26 JUNHO de 2017

IMPORTANTE

As informações disponíveis no site www.bodytalklondrina.com.br possui caráter informativo e educativo.

Dr. Luiz Carlos Bertoni