

Terça-Feira, 12 de Maio de 2026

Ginecologia regenerativa

BRUNA GHETTI

A ginecologia regenerativa vem devolvendo qualidade de vida e bem estar às mulheres em qualquer fase da vida, muito além da melhora estética, tratamos sintomas como: perda de lubrificação íntima, atrofia da mucosa vaginal, dor durante a relação sexual e incontinência urinária contribuindo dessa forma com a melhora da vida sexual.

Hoje falo dos 5 tratamentos mais procurados que podem ser realizados isoladamente ou em conjunto, para potencializar os resultados, dependendo da avaliação médica.

LASER ÍNTIMO

Utilizado para tratamento da secura vaginal, atrofia e flacidez além de uma ponteira específica para tratamento da incontinência urinária. O laser tem aplicação indolor, utilizamos apenas o anestésico local, e seu mecanismo principal consiste em neocolagênese e neovascularização íntima tratando com eficácia os sintomas.

RADIOFREQUENCIA

Leva a contração das fibras de colágeno já existentes gerando um efeito lifting quando aplicado na vulva e no canal vaginal trata a flacidez, melhora a sensibilidade e lubrificação.

ÁCIDO HIALURÔNICO

Utilizado para preencher os grandes lábios no caso de flacidez ou frouxidão, devolvendo o volume da região perdido principalmente na menopausa.

TOXINA BUTOLÍNICA

A aplicação é recomendada em pacientes que tem vaginismo que é a contração excessiva da musculatura pélvica/vaginal causando dor intensa durante a relação sexual.

A toxina realizada em pontos específicos permite o relaxamento dessa musculatura com resultado muito positivo.

CLAREAMENTO ÍNTIMO

O peeling íntimo, promove a renovação celular, o estímulo do colágeno e o clareamento, sendo realizado em consultório é indicado para pacientes com escurecimento de vulva e virilha.

O tratamento é indolor, porém exige alguns cuidados como evitar a exposição solar durante as sessões.

Há novidades e tecnologias que dentro da ginecologia vão além do tratamento estético, converse com seu ginecologista sobre as possibilidades.

Bruna Ghetti é especialista em ginecologia.