

Tratamento da Flacidez do Terço Inferior da Face e do Pescoço com Endolaser:
Relato de Série de Casos

Osmar José Ferreira- Centro Universitário Barão de Mauá,
osmarestetica@gmail.com

Adriana Clemente Mendonça, Universidade Federal do Triângulo Mineiro-
UFTM

Marco Túlio Rodrigues da Cunha, Universidade Federal do Triângulo Mineiro-
UFTM

Sheila Clemente Mendonça D´Aloia, Mend Master – Cursos em Saúde,

Ana Carolina Matsuyama Coelho, Mend Master – Cursos em Saúde

Dayani de Paula, Mend Master – Cursos em Saúde

Suzana Fontanetti, Mend Master – Cursos em Saúde

Introdução: O endolaser para procedimentos minimamente invasivos tem se destacado no tratamento da flacidez de pele e adiposidade localizada, sendo portanto um recurso que promete ótimos resultados para tratamento do terço inferior da face e do pescoço. **Objetivo:** Relatar os resultados obtidos na aplicação do endolaser para tratamento da flacidez de pele do terço inferior da face/ pescoço e adiposidade localizada da região do queixo (papada). **Tipo de Estudo:** Relato de série de casos. **Metodologia:** Sete voluntárias do sexo feminino com idade entre 37 e 52 anos realizaram endolaser para tratamento da flacidez do 1/3 inferior da face e pescoço, incluindo flacidez de pele e/ou adiposidade na região da “papada”(Delight®, 1470nm, modo pulsado, 10Hz, 60%, fibra de 400µm para flacidez e 6 W modo contínuo ou pulsado a 80% para adiposidade localizada (papada), com dose média depositada de 6 a 15J/cm²). A região foi anestesiada previamente com lidocaína 2% diluída em soro fisiológico 2ml/20ml. Foram realizadas fotos e avaliado o edema e a dor. Estudo registrado na Plataforma Brasil CAAE: 74453723.8.0000.5154/ Parecer CEP: 6.332.806. **Resultados:** As voluntárias apresentaram edema que variou de leve a moderado pós-procedimento durante um mês e não relataram dor, apenas leve desconforto. O resultado foi considerado pelas voluntárias como

satisfatório e muito satisfatório no retorno de 90 dias. **Conclusão:** O endolaser, com os parâmetros realizados neste estudo, se mostrou um eficiente recurso para tratamento da flacidez do terço inferior da face/pescoço e para redução de adiposidade localizada na região da “papada”, com desconforto mínimo e boa aceitabilidade pelas voluntárias.