

A close-up photograph of a woman's face, looking directly at the camera. Her hair is pulled back, and she has a neutral expression. A hand wearing a white latex glove is visible on the left side of the frame, with fingers gently touching her forehead and the side of her face. Another gloved hand is visible at the bottom, with fingers touching her chin. The background is a plain, light-colored wall.

Procedimentos estéticos e suas complicações nos nervos faciais

Danielle Kogima

São José dos Pinhais

As lesões nervosas tendem a ser específica das abordagens escolhidas pelo cirurgião.

Dependendo da região anatômica atingida pelo procedimento característico um ou outro nervo sensorial ou motor pode se tornar tendência as lesões.

Na região frontal do rosto, (testa), integrando a sobrancelha, o procedimento mais realizado é o lifting.

Existem algumas técnicas a ser realizadas nessa região, que atingem o ramo temporal do nervo facial, e também os ramos sensitivos.

Nervo supraorbital e nervo supratrocLEAR.

O possível dano a esses nervos causa paresia ou paralisia ipsilateral da testa e ptose da sobrancelha.

região medial da face, pode ser realizado

os seguintes procedimentos lifting subperiosteal, implantes malar e submalar. Os próprios nervos motor que pode ser lesado nesses procedimentos são: ramo zigomático, ramo mandibular, bucal do nervo facial, nervo intraorbital.

Manifestação clínicas inclui, o fechamento incompleto dos olhos, obstrução nasal, inclinação do canto da boca, sorriso desigual e, como consequência, o derramamento de comida.

observa-se também parestesia ou entorpecimento das regiões temporal, lateral ou medial da face.

Outro procedimento que atinge a região medial da face é o lifting completo dela, nesse procedimento pode ocorrer lesão em os qualquer um dos ramos do nervo facial,

assim como os nervos auricular, maior e occipital menor. Na região inferior da face, são realizados inferior e do queixo.

Lipoaspiração de pescoço, o nervo que pode ser danificado é o nervo que faz a inervação motora, o ramo mandibular do nervo facial, como consequência dessa lesão observa-se paralisia ou parastesia e assimetria do sorriso, a técnica dissecação meticulosa deve prevenir a maioria das sequelas neurológicas durante as cirurgias estéticas facial.

Os tratamentos estéticos não invasivos, também aumentaram muito nos últimos tempos, ainda mais por ter aumentado o número de profissionais habilitados a fazer o procedimento.

Muitos procedimentos acabam sendo mal sucedidos por falta de avaliação prévia, muitos pacientes, não relatam alguns problemas de saúde, por não achar necessário. Porém coisas que podem parecer simples pode causar problemas sério, sempre é importante fazer ficha de anamnese, casos de distúrbios hemorrágicos, doenças auto-imunes, alergias, gravidez, queloides etc. Nos procedimentos estéticos, como por exemplo os preenchedores, podem ocorrer algumas intercorrência e resultados ineficazes, lesões que podem levar a alteração mínica facial, entre elas estão as reações imunológicas, paralisia facial, necrose da pele, reações alergicas.

As pacientes que sofrem complicações por preenchedores estéticos, têm a sua imagem comprometida, e também sua saúde e bem estar.



Referências

<http://www.redalyc.org/pdf/2655/265549460019.pdf>

Acessado em: 22/03/2018

<http://www.surgicalcosmetic.org.br/detalhe-artigo/80/Anatomia-da-face-aplicada-aos-preenchedores-e-a-toxina-botulinica-%E2%80%93-Parte-I>

Acessado em: 22/03/2018

Complicações tardias dos preenchimentos permanentes

<http://rbc.org.br/details/447/complicacoes-tardias-dos-preenchimentos-permanetes>

Acessado em: 22/03/2018