**DISCIPLINA RCG 1036 - ANATOMIA TOPOGRÁFICA APLICADA À FISIOTERAPIA - 2019**

**TÓPICOS TEÓRICOS**

**ASSUNTO 4**

**MÚSCULOS DA MÍMICA OU EXPRESSÃO FACIAL**

São músculos estriados esqueléticos que possuem sua inserção na pele e por isso são classificados como cutâneos. Não possuem fáscia envolvendo-os e sua contração leva a formação de sulcos temporários na pele, mas que podem se tornar permanentes (rugas) ou linhas de expressão. Representam a expressão das alterações do comportamento emocional, ou seja, a expressão das emoções: alegria, tristeza, admiração, medo, choro, etc

São músculos inervados pela porção motora cutânea e terminal do nervo facial-intermédio (VII par de nervo craniano). Este nervo surge na região lateral da face a partir do forame estilomastóideo do crânio e atravessando internamente ao parênquima da glândula parótida (gl. salivar maior), dá origem a seus ramos terminais para esta musculatura: nervos auricular posterior, ramos temporais, zigomáticos, bucais, marginal da mandíbula e cervical. O nervo VII tem sua origem no sulco bulbo-pontino (entre ponte e bulbo) e é um nervo misto que atravessa internamente o osso temporal (meato acústico interno) antes de surgir na face para inervação cutânea. Pode ser lesado superficialmente (paralisia facial).

Os músculos da mímica podem ser divididos em 5 grupos:

- Mm. do couro cabeludo e da orelha: incluem os mm. auriculares anterior, posterior e superior, além do músculo occiptofrontal;

- Mm. em torno do ádito da órbira: incluem os mm. orbicular do olho e corrugador do supercílio;

- Mm. do nariz: incluem os mm. Prócero, nasal e o m. depressor do septo;

- Mm. da boca: o maior grupo, incluem os mm. risório, zigomático maior e menor, levantador do lábio superior, levantador do lábio superior e da asa do nariz, levantador do ângulo da boca, depressor do ângulo da boca, depressor do lábio inferior e ainda os mm. bucinador, mentual e orbicular da boca que são importantes em manter o formato da bochecha, evitando seu colabamento e lesão pelos dentes, assim como são importantes para o assovio e sopro;

- M. platisma: m. que recobre o pescoço e sua contração faz formar linhas verticais paralelas.