

ESTUDO DIRIGIDO – PARALISIA FACIAL PERIFÉRICA

- 1) Uma Lesão do nervo facial acima do nervo corda do tímpano pode causar que sintomas para o indivíduo?
- 2) Descreva o trajeto do nervo facial a partir do momento que ele sai do tronco encefálico e entra no conduto auditivo interno até sua inervação periférica motora para os músculos da face e sua inervação sensitiva para a face.
- 3) Quais os 4 objetivos principais do diagnóstico da paralisia facial?
- 4) Que exames podem ser realizados para o topodiagnóstico ou a determinação do local da lesão do nervo facial, e qual sua importância?
- 5) De acordo com sua etiologia como podem ser classificadas as paralisias faciais?

Responder a mão e capturar como foto ou pdf pelo celular e anexar a plataforma e-disciplinas (moodle).