

## **VANTAGENS DA REALIZAÇÃO DA TIREOIDECTOMIA ENDOSCÓPICA TRANSORAL POR ACESSO VESTIBULAR**

**INTRODUÇÃO:** A tireoidectomia consiste na intervenção cirúrgica para retirada da tireoide, sendo indicada em diversos quadros, como doença de Graves e suspeita de neoplasia. Além da técnica convencional, existem opções menos invasivas, como o acesso endoscópico cervical e o axilar; a tireoidectomia endoscópica transoral por acesso vestibular se trata de uma cirurgia endoscópica transluminal por orifício natural na qual o acesso ocorre pela área vestibular do lábio inferior, possibilitando a ausência de cicatrizes incisionais visíveis. **OBJETIVO:** O presente estudo tem o intuito de agrupar estudos mais atuais acerca dos benefícios da tireoidectomia endoscópica transoral por acesso vestibular para o paciente. **MÉTODOS:** Este trabalho consiste em uma revisão da literatura através das plataformas digitais Scielo, Pubmed e Scholar Google, com artigos de 2001 a 2020. A busca foi realizada com os descritores: “Tireoidectomia”, “Glândula Tireoide”, “Cirurgia minimamente invasiva”. **RESULTADOS:** O método da tireoidectomia endoscópica transoral por acesso vestibular no geral apresenta um maior tempo de operação quando comparado ao método de tireoidectomia convencional apresentando respectivamente  $134.11 \pm 31.48$  e  $101.97 \pm 24.618$  minutos. A técnica cirúrgica moderna comparada com a convencional, apresentou menores escores de dor após o procedimento utilizando de escore visual análogo de dor apresentando respectivamente ( $2.08 \pm 1.53$  e  $4.57 \pm 1.35$ ). Por fim, a pontuação da qualidade de vida e satisfação estética foi de ( $9.1 \pm 1.1$ ) e ( $7.5 \pm 0.8$ ), respectivamente, evidenciando a importância visual do procedimento minimamente invasivo, o qual não deixa vestígios na região do pescoço. **CONCLUSÃO:** Dado o exposto, evidencia-se que, quando comparado com a tireoidectomia convencional, o uso da tireoidectomia endoscópica transoral por acesso vestibular apresenta diversos benefícios. Por mais que ele necessite de um tempo de operação maior, essa técnica proporciona ao paciente um pós-operatório menos doloroso e com ausência de cicatrizes incisionais visíveis. Sendo assim, o procedimento apresenta-se como solução viável para pacientes que procuram uma tireoidectomia menos invasiva.

**PALAVRAS-CHAVE:** Tireoidectomia. Procedimentos Cirúrgicos Minimamente Invasivos.

Endoscopia.