



## 暴露与非暴露喉返神经的甲状腺手术对术后喉返神经损伤影响的Meta分析

马仲福<sup>1</sup>, 杨克虎<sup>2</sup>, 王军<sup>3</sup>, 何晓东<sup>4</sup>

(1. 兰州大学第二临床医学院, 甘肃 兰州 730000; 2. 兰州大学循证医学中心, 甘肃 兰州 730000; 3. 兰州大学第一医院 普外一科, 甘肃 兰州 730000; 4. 兰州大学, 甘肃 兰州 730000)

Influence of thyroid surgery with and without exposure of recurrent laryngeal nerve on postoperative recurrent laryngeal nerve injury: a Meta-analysis

MA Zhongfu<sup>1</sup>, YANG Kehu<sup>2</sup>, WANG Jun<sup>3</sup>, HE Xiaodong<sup>4</sup>

(1. The Second Medical College, Lanzhou University, Lanzhou 730000, China; 2. Evidence Based Medicine Center, Lanzhou University, Lanzhou 730000, China; 3. The First Department of General Surgery, The First Affiliated Hospital, Lanzhou University, Lanzhou 730000, China; 4. Lanzhou University, Lanzhou 730000, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

湘ICP备07501122号

版权所有 © 2007 《中国普通外科杂志》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn