

2. JI-AN HU, YINING LI. Expression of MMP-2, MMP-9 and their tissue inhibitors TIMP-1, -2 in salivary gland tumours. The Korean Journal of Oral and Maxillofacial Pathology. 2005.2. 29(2): 165.

3. 胡济安,李怡宁,李松英等.口腔淋巴上皮囊肿.上海口腔医学杂志, 2005, 14 (2) : 197-199.

4. 胡济安,李怡宁,李松英.口腔黏膜疣状黄瘤的临床病理学研究.上海口腔医学杂志, 2005,14(4): 370-374.

5. 胡济安,李怡宁,李松英等.颌骨软骨母细胞瘤.口腔医学,2005,25 (3) : 188-189.

6. 胡济安, 许敬尧, 李怡宁等. MMP-2和E-CD在涎腺粘液表皮样癌的表达与局部浸润、转移和预后相关性研究.浙江大学学报, 2005, 34 (5) : 421-426.

7. 胡济安,李松英,方进华等.鳃裂囊肿癌变1例报告. 上海口腔医学杂志, 2005,14(5): 543-546.

8. 周艺群,胡济安,谷志远等. 兔关节盘前移位后髁突软骨细胞中OPG和OPGL的表达及意义. 上海口腔医学杂志, 2005,14(4): 374-377.

9. 李怡宁, 胡济安. 蛋白酪氨酸激酶JAK / 信号传导子和转录激活子STAT信号通路的调控与口腔肿瘤的关系.国外医学口腔医学分册, 2005, 32 (6) : 437-439.

二、成果奖励

1. 表面渗氮处理纯钛的基础及临床前研究 浙江省科技进步二等奖 2003

2. 颞下颌关节盘移位后双板区的适应性改建及其机制研究 浙江省科技进步三等奖 2003

3. PaMO开口训练器的研制及其在颞下颌关节改建中的作用 浙江省科技进步三等奖 2003

4. 海藻酸钙膜引导骨再生 浙江省科技进步二等奖 2004

三、承担课题

1. 基质金属蛋白酶及其抑制物与口腔癌浸润转移关系的临床应用研究 浙江省科技厅基金资助项目 (基金编号: 2003C30005) .

2. 基质金属蛋白酶与涎腺恶性肿瘤浸润及转移机制的研究 浙江省教育厅基金资助项目 (基金编号: 20010503) .