



图 2 凉山彝族学龄前儿童龋均与年龄性别的关系

3 讨论

本调查受检人数 594 名,有效资料 594 份,患龋儿童 440 名,占 74.07%,可见龋病也是彝族 3~6 岁儿童的口腔常见病、多发病。凉山彝族学龄前儿童龋患率随年龄增长而增高,4 岁组显著高于 3 岁组 ($P < 0.01$)。因此,4 岁左右是防治乳牙龋的重要时期。本组龋患率及龋均在男女之间无显著性差异 ($P > 0.05$)。龋齿在各牙位的分布,本调查结果符合一般报告的规律,从多至少依次为下磨牙、上磨牙、上前牙、下前牙。凉山彝族学龄前儿童与其它地区汉族比较,凉山彝族龋患率显著高于南昌洪都机械厂^[2] ($P < 0.01$),接近其余三城市

($P > 0.05$),这可能与凉山彝族生活习惯逐渐改变有关。病变损害仍以牙釉质龋(浅龋即 I°龋)为最多。调查中发现,虽然当地县医院设有牙科门诊,但无一例患者曾经过治疗。可见龋病不被重视的严重程度。笔者建议,加强全州各乡镇医院口腔门诊建设,积极开展龋病的早发现早治疗工作。提倡正确刷牙,推广含氟牙膏。培训口腔保健人员,专司口腔保健工作,巡回各村组;认真做好口腔卫生知识宣传工作,争取每 5 年在全州进行一次牙病流行病学调查。

(参加本调查者:四川省卫生管理干部学院余子杰 鲁红 黄蓉蓉等老师及九二级医疗班牟建华 周英 陈红 谢红霞 杨贵才等同学,以及越西县人民医院口腔科杨朝元等同志,特此致谢!)

4 参考文献

- 1 王秀英. 郑州市 3~6 岁儿童龋齿调查报告. 实用儿科临床杂志, 1989, 4(6): 368
- 2 中华口腔科杂志编辑委员会. 中国人患龋情况再分析. 中华口腔科杂志, 1983, 18(2): 123

(1994-07-12 收稿)

奋乃静致口腔颌面部肌张力障碍一例报告

陈根荣

患者赵某,男,32 岁,工人。3 月前因工伤引起脑震荡经常头痛、头晕在某医院就诊。医生给予口服奋乃静 1 日 3 次,每次 2 mg,施尔康 1 日 3 次,每次 1 片,中药健脑丸 1 日 3 次,每次 2 丸。服药后第 2 天上午,突然出现舌活动不灵,说话不清,上下牙不能咬合,舌不能退回口腔,逐渐加重,前来本科就诊。检查见一般情况良好,神志清醒,心肺、血压均正常。舌半伸于口外,呈僵硬状,流涎,下颌前伸位,双耳屏前可触及前移之髁状突。上下牙不能咬合,呈反殆状。用手掌将下颌后退,但去除外力后,下颌复又前伸。

立即从双侧颞弓下中点进针,用 2%利多卡因作翼外肌封闭及舌腹下封闭,将药物注入舌肌内。下颌骨立即后退,髁状突返回关节凹内,舌也回复口腔,上述症状消失。嘱停药奋乃静。3 天后复诊,再无类似症状出现。

此患者的症状主要表现为翼外肌痉挛和舌肌肌张力障碍。作者认为是由于奋乃静引起的锥体外系症状。

(1994-10-22 收稿)

作者单位:266003 青岛医学院附属医院口腔科