

中华口腔医学会颞下颌关节病学及合学专委会 2022年合学专题研讨会

第一轮通知

颞下颌关节病学及合学专委会将于**2022.5.27-28日**在**浙江宁波**举行“**2022合学专题研讨会**”。本次研讨会的主题是“**TMD合垫治疗规范**”。大会将安排专家主旨发言和投稿论发言，专门针对合垫治疗的有效性、适应证、治疗机制以及合垫制作工艺进展等内容进行研讨。

本次活动将授予学会级学分2分。

我们诚挚欢迎各位专家同道参与，携手促进我国颞下颌关节病学及合学事业的发展！

请大家务必关注“口腔放射课堂公众号”以便接收会议相关信息。

欢迎各位医生积极投稿，征稿信息如下，样稿附本通知最后：

大会稿件征集	
投稿要求	殆垫治疗的有效性、适应证、治疗机制以及合垫制作工艺进展等方面均可。 (殆垫相关的一切都可投稿)
格式要求	中文摘要800字内(可附重要图片文件)，内容及作者单位格式要求参考样稿。 Word格式，文件请命名为“张三+题目”。 格式不符合要求者恕不接受稿件
投稿方法	电子版发送至 ye.cao@bjmu.edu.cn 请在电子邮件标题上标明“2022殆学活动征文-姓名”字样 截止日期：2022年4月20日

注册费标准

注册时间 \ 类别	非会员 (元)	学会会员 (元)	专科会员 (元)	学生会员 (元)
提前线上注册 截至5月15日	600	400	200	100
现场线上注册 5月15日之后	650	450	250	100

注:注册费包括参会费用，会议相关资料，会议期间午餐。

注册缴费方式：微信注册（是本次活动唯一注册方式，请提前线上注册，5.15日之后注册无会议资料）

关注微信“中华口腔医学会”公众号，点击下方“会员天地”→“学术会议报名”，点击出现的链接（<https://mp.cndent.com/checkme>），选择相应的会议进行注册、填写个人信息提交报名。

如需使用公务卡交费，可先将公务卡绑定到微信，按以上步骤操作至微信缴费时手动选择支付方式为公务卡。第一次关注微信公众号的，需先完成个人信息绑定再进行注册报名。

交费须知

1. 注册费发票为电子发票，由中华口腔医学会提供，**会后10个工作日内发至预留邮箱，请准确提供接收邮箱、发票抬头、税号等信息，发票开出后恕不修改及重开。**
2. 取消参会及退费说明：取消参会需在5.20日前联系组委会，填写表格等待审核，通过的退费申请汇总后报学会财务部统一办理，逾期不予受理。

会务组联系方式

曹焯：ye.cao@bjmu.edu.cn（投稿事宜）

雷杰：leijierebecca1986@163.com（参会事宜）

中华口腔医学会颌下颞颌关节病学及合学专业委员会



2022年1月28日

不同严重程度颞下颌关节紊乱病患者的心理状态和口腔健康相关的生活质量的比较

张敏娟¹, Adrian U-Jin Yap^{1,2}, 曹焯¹, 雷杰¹, 傅开元¹

1. 北京大学口腔医院, 颞下颌关节病口颌面疼痛诊治中心, 北京, 100081
2. Department of Dentistry, Ng Teng Fong General Hospital, National University Health System, Singapore

通讯作者: 傅开元, Email: kqkyfu@bjmu.edu.cn

目的: 本研究旨在比较不同严重程度颞下颌关节紊乱病(Temporomandibular disorder ,TMD)患者的心理状态和口腔健康相关的生活质量(oral health-related quality of life , OHRQoL), 并探讨 TMD 严重程度、心理状态和口腔健康相关的生活质量之间的关系。

材料和方法: 本研究有 TMD 的成年患者(≥ 18 岁)和没有 TMD 的成年对照组参与者分别来自 TMD/口颌面疼痛中心和修复科。根据 Fonseca 既往症状量表(Fonseca Anamnestic Index, FAI)确定 TMD 的存在和严重程度, 根据 TMD 诊断金标准(Diagnostic Criteria for TMDs , DC/TMD) 确定 TMD 的诊断。用抑郁、焦虑、压力量表-21 (Depression, Anxiety, Stress Scales-21, DASS-21)和针对 TMD 患者的口腔健康影响量表(Oral Health Impact Profile for TMDs ,OHIP-TMD)分别评估心理状态和口腔健康相关的生活质量。采用卡方检验、Kruskal-Wallis/Mann-Whitney U 检验和 Spearman 相关检验($\alpha=0.05$)进行数据分析。

结果: 本研究共纳入评估 961 例参与者, 其平均年龄为 32.99 ± 13.14 岁; 女性占比 71.19%。不同 TMD 分类的占比分别为: 无 TMD/对照组 (12.07%)、轻度 TMD (24.56%)、中度 TMD (40.37%)、重度 TMD (23.00%)。三种最常见的 TMD 相关症状是颞下颌关节响声, 张口受限和肌肉疼痛。中度或重度 TMD 患者报告的抑郁、焦虑、压力水平显著高于没有 TMD 或轻度 TMD 的患者 ($P < 0.001$), 口腔健康相关的生活质量也较之更差 ($P < 0.001$)。FAI 与 DASS-21 及 OHIP-TMD 评分之间存在中等至强的相关性 ($r_s = 0.42-0.72$)。

结论: 中度或重度 TMD 患者的心理状况和 OHRQoL 明显更差。OHRQoL 和心理状态相关, 所以在治疗中度/重度 TMD 患者时必须考虑心理健康。

基金资助: 首都卫生发展科研专项 2020-4-4106