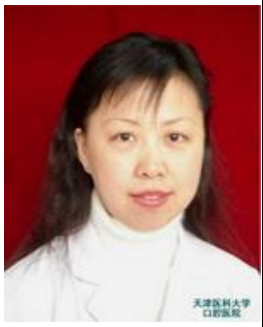


一、基本情况

姓名	性别	出生年月	招生专业	
邹朝晖	女	196804		
专业技术职务	行政职务			
主任医师	二级学科			
最后学历及学位				
毕业院校	毕业时间	所学专业	所获学位	
天津医科大学	2009	生物医学工程	博士	
E-mail (常用邮箱)	科学研究主要方向			
zouzhaohui2005@sina.com	口腔激光医学			

二、目前承担科研课题情况 (在研项目)

项目名称 (级别最高 3-5 项)	项目来源	本人排名	本人可支配经费 (万)	项目起止时间
1 基于光动力效应的龋齿防控网络终端设备的研发	基本科研业务费 (院所 1531)	2	15 万	2015.05.25—2018.05.25
2 光疗牙套防龋机制的基础及临床应用研究	横向课题	1	5 万	2016.06.30—2019.06.30
3				
4				
5				

三、发表论文论著情况

题目	刊物或出版社	本人排名	发表时间	收录情况 (SCI、EI)
532nm 掺钕钇铝石榴石皮秒激光照射离体牙对髓腔温度的影响	国际生物医学工程杂志	通讯作者	2016	核心期刊
光动力疗法联合 EDTA 进行根管消毒的实验研究	口腔医学研究	通讯作者	2014	核心期刊
光动力疗法对牙骨质龋抑制作用的实验研究	牙体牙髓牙周病学杂志	通讯作者	2014	核心期刊
细菌外排泵抑制剂对光动力疗法防龋效果的影响	应用激光	通讯作者	2013	核心期刊
激光共聚焦显微镜观察维拉帕米对 HMME-PDT 抑制混合菌斑生物膜作用的影响	国际生物医学工程杂志	第一作者	2013	核心期刊

不同能量 HMME-PDT 对离体牙侧枝根管内粪肠球菌的杀灭效果	国际生物医学工程杂志	第一作者	2013	核心期刊
光动力疗法对口腔致病菌的作用及应用前景	国际生物医学工程杂志	第一作者	2013	核心期刊

四、主要业绩（200 字以内）

已于核心期刊发表论文 30 余篇，其中多篇被 SCI、EI 收录。作为编委及参编作者参编卫生部教材《口腔急诊医学》，2008 年由人民卫生出版社出版。主持参加国家自然科学基金、天津市应用基础重点项目等多项科研与学术活动，填补天津市卫生系统引进应用新技术空白项目 4 项，获天津市科技成果 2 项。多次主持国家级及省市级继续医学教育项目，在天津市卫生系统 2007 继续教育项目中，主持讲座“现代口腔医学中的激光技术”。在 2008 中国国际口腔医学大会上主持学术讲座“激光技术在口腔医学领域的应用”，获中华口腔医学会表彰。2008 年荣获“第一届全国根管治疗技术竞赛优胜奖”，2009 年荣获“中华口腔医学会-香港大学牙医学院优秀青年人才奖”。2013 年在中华医学会激光医学分会首届口腔激光高峰论坛上主持讲座“激光技术在牙体牙髓领域的应用现状”。