

# 遗传性口腔疾病的遗传咨询继续教育培训班通知

## 一、课程介绍：

由中华口腔医学会口腔遗传病与罕见病专业委员会主办的“遗传性口腔疾病的遗传咨询继续教育培训班”将于2021年12月31日线上召开！

遗传咨询是指专业人员帮助患者及相关人员理解疾病发生和发展中的遗传因素，进而使其适应疾病对医疗、心理和家庭的影响。近年，随着中华口腔医学会口腔遗传病与罕见病专委会的成立，有更多的人开始关注口腔遗传病与罕见病；但整体来说，口腔遗传病专业人才培养不足，大多数口腔医生对遗传性口腔疾病了解较少，难以开展该类疾病的临床诊治，遗传性口腔疾病的遗传咨询尚处于一个起步阶段。

针对以上情况，口腔遗传病与罕见病专业委员会第一届主任委员段小红教授根据其多年临床和基础工作经验，特别设计了“遗传性口腔疾病的遗传咨询继续教育培训班”，从多个角度分享其对口腔疾病和遗传相互关系的理解和体会。内容包括：口腔疾病与遗传咨询；遗传性口腔疾病的分类和特征；口腔罕见病名录及其解读；先天缺牙；多生牙；遗传性牙釉质发育不全病例分析；颌面口腔综合症的遗传学思考；口腔遗传病与罕见病检索系统介绍等八个部分。

本次培训班的举办将进一步推广口腔遗传病与罕见病的知识，提高遗传性口腔疾病的诊断与治疗水平；提高出生人口素质，服务社会；也可弥补遗传咨询在口腔疾病领域的空白和不足。

## 二、培训时间：

（首播时间2021年12月31日13:00-19:00，首播结束后，学员可通过回放继续学习，通道最终关闭时间是2022年1月7日 23:59:59）

## 三、培训形式：

会议采取线上授课。

登录方式1:

<https://kouqiang.yiaiwang.com.cn/index.php?r=kqcme/cmecourse/courseList&id=2177>

登录方式2:



链接实名注册，学员凭注册时建立的账号和密码进行登录、学习。

#### 四、会议日程:

会议日程		
12月31日		
时间	授课内容	授课专家
13:00-13:30	口腔疾病与遗传咨询	段小红教授
13:30-14:00	遗传性口腔疾病的分类和特征	
14:00-14:30	口腔罕见病名录及其解读	
14:30-15:00	先天缺牙	
15:00-15:30	多生牙	
15:30-16:00	遗传性牙釉质发育不全病例分析	
16:00-16:30	颅颌面口腔综合症的遗传学思考	
16:30-17:00	口腔遗传病与罕见病检索系统介绍	
17:00-18:00	讨论，答疑	
18:00-19:00	考试	

回放时间：2021年12月31日 19:00 — 2022年1月7日 23:59

## 五、会议费用：

会议以线上形式召开，面向广大口腔医务工作者免费开放。

## 六、考核及学分授予：

- 1、为保证学习质量，请按照课程顺序学习，不可跳过、快进；
- 2、学员在首播及回放时间参加学习的听课时长可合并计算；
- 3、所有课件全部学习完并考试合格（考核成绩达 80 分以上）的学员将被授予中华口腔医学会继续医学教育 I 类学分 1 分（项目编号：口继教字 2021-038）。

## 七、联系方式：

张老师：15691083171（空军军医大学口腔医院）

中华口腔医学会口腔遗传病与罕见病专业委员会（代章）

2021年12月30日

