

眼科内镜微创外科新进展暨泪道疾病规范化治疗培训班通知

（国家级继续教育学习班 J50-19-14）

随着“微创”理念的不断深入，特别是内窥镜微创技术在视神经损伤、复杂性眼眶肿瘤、甲状腺相关性眼病（TAO）、爆裂性眼眶骨折、泪道疾病等的迅速拓展应用，眼眶眼整形、泪道疾病诊疗取得了长足进展，越来越成为眼科发展的热点与重点！特别是“微创化”与“个性化”已成为泪道疾病诊疗的主流，被业界普遍采纳，但在诊断、适应症、操作技巧、疗效评价等方面尚存在诸多问题，有待规范。

作为眼科内镜微创外科的创始者，温州医科大学附属眼视光医院在此领域一直居国际领航地位，亦为全国唯一的“国家卫计委内镜与微创医学诊疗技术培训基地（眼科学）”！自 2006 年 10 月在眼科开展第一例“内窥镜下经鼻径路泪囊鼻腔粘膜吻合术（EE-DCR）”至今，已经高质量完成 20000 余台眼科内镜微创手术，包括内窥镜下经鼻视神经管减压术（超 4500）、眶壁骨折整复术（超 2000 台）、经鼻 TAO 眶减压术（超 1000 台）、复杂性眼眶肿瘤摘除术（超 2000 台），以及经鼻 DCR 手术（超 10000 台），已成为该领域发展的“风向标”！

因为种种主客观条件所限，阿克苏地区，乃至新疆维吾尔自治区在此领域尚比较落后！为了促进新疆自治区在眼眶眼整形、泪道疾病的诊疗水平，阿克苏地区第一人民医院拟联合温州医科大学附属眼视光医院于 2019 年 8 月 2-4 日共同主办“眼科内镜微创外科新进展暨泪道疾病微创治疗规范化培训班”（国家继教项目 J50-19-14），对该领域，特别是泪道疾病微创治疗进行全方位的、系统的、深层次的交流与培训。热烈欢迎您的莅临指导与交流！

【主要培训内容】

1. 视神经、眼眶、泪道系统的解剖与生理学基础
2. 视神经、眼眶、泪道疾病的常规检查与操作要领
3. 外伤性视神经病变，特别是内窥镜下视神经管减压术新进展；
4. 内窥镜技术在眼眶肿瘤、TAO、爆裂性骨折整复中的应用与操作技巧；
5. 内窥镜在泪道疾病诊疗中的应用及规范化操作技巧；
6. 难治性泪道阻塞微创治疗、泪道旁路重建术；
7. 泪道外伤的规范化处理策略与技巧
8. 儿童先天性泪道疾病诊疗规范与进展。

【主要培训亮点】

1. 导航引导内窥镜下视神经、眼眶、泪道系统及鼻腔鼻颅底新鲜尸头解剖演示；
2. 内窥镜下经鼻径路泪囊鼻腔粘膜吻合术手术演示；
3. 吴文灿教授领衔 10 位知名专家倾情表演，精心讲解真知灼见

【其它信息】

主办单位：温州医科大学附属眼视光医院

承办单位：阿克苏地区第一人民医院

协办单位：美敦力（上海）管理有限公司

学 分：国家继续教育 I 类学分 8 分

时 间：2019.8.2-8.4（周五-周日）

地 点：新疆阿克苏地区第一人民医院

注 册：注册费免费（参会代表交通、住宿费自理）；

注册方式：请扫描右侧二维码

报到时间：2019 年 8 月 2 日 9:00—21:00



联系人：胡婷婷：18367738670；涂云海：13858851159；

温州医科大学附属眼视光医院（浙江省眼科医院）

阿克苏地区第一人民医院



2019-7-11