

附件：2024年度第1期白内障超声乳化手术培训公益项目课程表

2024年度第1期白内障超声乳化手术培训公益项目课程表				
日期	开始	结束	用时	内容
周四 3月28日	14:30	14:40	0:10	开场致辞、嘉宾学员介绍及互动
	14:40	15:20	0:40	白内障患者选择、沟通与诊疗流程（围术期管理）
	15:20	16:20	1:00	IOL基础：生物测量与IOL度数计算
	16:20	16:30	0:10	茶歇
	16:30	18:00	1:30	IOL基础：各类型IOL的屈光原理与特性（单焦非球、散光、二焦点、三焦点、EDOF等）
	18:00	19:00	1:00	欢迎晚宴
周五 3月29日	8:30	9:20	0:50	切口制作
	9:20	10:20	1:00	连续环形撕囊、水分离、水分层
	10:20	10:40	0:10	茶歇与合影
	10:40	11:20	0:40	超乳手术中的角膜内皮保护
	11:20	11:40	0:20	培训体系介绍及要求
	11:40	12:00	0:20	讨论&答疑
	12:00	13:30	1:30	中餐及午休
	13:30	17:30	4:00	Wet-lab 实操：切口制作、ccc
周六 3月30日	13:30	17:30	4:00	Dry-lab：EYESI 模拟手术实操
	8:30	9:20	0:50	超乳动力学
	9:20	10:40	1:20	超乳手术核处理技巧
	10:40	11:00	0:20	茶歇
	11:00	11:40	0:40	皮质吸除、晶体植入及粘弹剂移除
	11:40	12:00	0:20	讨论&答疑
	12:00	13:30	1:030	中餐及午休
	13:30	17:30	4:00	Wet-lab 实操：1) 超乳设备全面介绍 2) 动物眼练习：核处理、皮质吸除、粘弹剂移除
周日 3月31日	13:30	17:30	4:00	Dry-lab：EYESI 模拟手术实操
	8:30	9:10	0:40	术中并发症的避免和处理
	9:10	09:50	0:40	后囊膜破裂处理及前节玻切基础
	09:50	10:00	0:10	茶歇
	10:00	12:00	2:00	IOL知识回顾+老视解决方案
	12:00	13:00	1:00	中餐及午休
	13:00	17:00	4:00	wet-lab 实操：切口制作、连续环形撕囊和水分离、核处理、皮质吸除、粘弹剂移除
	13:00	17:00	4:00	dry-lab：EYESI 模拟手术实操
	17:00	-	-	晚餐及返程