

附 1: 夏令营分子医学研究所导师名单

序号	导师	专业	研究室名称
1	肖瑞平	分子医学	信号转导研究室
2	张秀琴	分子医学	非人灵长类研究中心
3	熊敬维	分子医学	心血管发育学研究室
4	罗金才	细胞生物学	血管生物医学研究室
5	陈晓伟	生物化学与分子生物学	分子代谢调控研究室
6	何爱彬	分子医学	表观遗传学与心脏疾病研究室
7	邱义福	生理学	免疫与代谢研究室
8	程和平	分子医学	钙信号与线粒体生物医学研究室
9	周专	分子医学	细胞生物物理和神经退行性病机理研究室
10	陈良怡	生物物理学	细胞分泌与代谢研究室
11	刘颖	分子医学	线粒体与衰老研究室
12	张小林	分子医学	药物研发研究室
13	陈雷	分子医学	膜蛋白结构研究室
14	梁子才	生物技术	核酸技术研究室
15	汪阳明	分子医学	干细胞与非编码核酸研究室
16	席建忠	分子医学	大规模功能基因研究室
17	赵扬	细胞生物学	细胞命运调控和干细胞治疗研究室

附 2: 夏令营阜外心血管病医院导师名单

序号	导师	专业	课题组名称
1	陈敬洲	生物化学与分子生物学	高血压及其靶器官损害
2	周洲	生物化学与分子生物学	心血管疾病分子诊断
3	王利	细胞生物学	表观遗传调控与多能干细胞命运决定
4	王淼	药理学	分子细胞生物学与病理学
5	张伟丽	遗传学	心血管病遗传学
6	顾东风	流行病学与卫生统计学/遗传学	遗传学和流行病学
7	李卫	流行病学与卫生统计学	临床试验方法学
8	蔡军	内科学	高血压病的病因学、发病机制（遗传学、表观遗传学）以及临床研究
9	蒋立新	内科学	大规模多中心临床试验，大规模多中心医疗质量评价与改善研究，大规模人群队列研究，针对性基础和药物遗传学研究，卫生服务体系政策等研究
10	荆志成	内科学	血栓与止血的精准医学研究
11	唐熠达	内科学	冠心病的临床与基础研究

12	吴永健	内科学	冠心病的机制研究
13	杨跃进	内科学	1) 干细胞心肌再生; 2) 心肌无再流机制及防治
14	张健	内科学	心力衰竭的发病机理研究
15	胡盛寿	外科学	心肌重构分子机制及逆转靶点研究
16	李守军	外科学	先天性心脏病的外科治疗及临床基础诊治创新研究
17	沈晨阳	外科学	周围血管术后再狭窄的临床和基础研究
18	舒畅	外科学	大血管疾病的临床与基础研究
19	王巍	外科学	心肌纤维化
20	张浩	外科学	先心病与心肌细胞损伤、修复机制研究
21	郑哲	外科学	心血管外科临床和转化研究
22	吕滨	影像医学与核医学	心血管病精准诊断策略及实施
23	黑飞龙	麻醉学	人工肺的构建与应用
24	吉冰洋	麻醉学	体外生命支持技术的临床应用