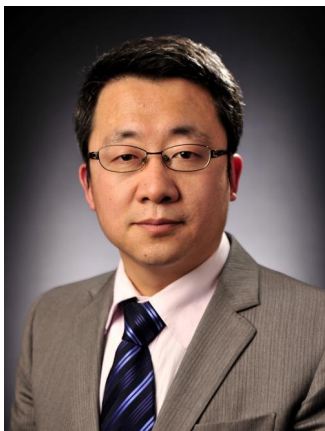


工作单位：  
广东省人民医院

**孙启全** 国家“万人计划”领军人才，广东省医学领军人才，肾移植科主任，博士生导师。

学术任职：中华医学会器官移植分会全国委员，曾经担任国际肾脏病学会青年工作委员会委员、亚太肾脏病学会继续教育委员会委员、2013世界肾脏病大会分会主席、Transplantation等5家杂志编委、SCI期刊Clin & Develop Immunology 移植专刊客座主编，担任包括Am J Transplant在内的7家国际期刊审稿人



Email: sunqiquan@gdph.org.cn

## 招收博士后类型与专业

临床型规培博士后：

科研型博士后：免疫学、分子生物学、病理学

## 教育与工作经历

### 教育经历

1992.09-1997.06 第二军医大学，临床医学

2001/09-2006/06 南京大学，硕士/博士

导师：黎磊石院士（全国优博提名奖）

### 工作经历

1997.08-2007.06 南京军区南京总医院，医师、主治医师

2007.07-2008.08 美国俄亥俄州立大学 博士后，

美国移植学会Basic Science Fellowship（全球共六人）

2008.08-2013.11 南京军区南京总医院 副主任医师，移植中心副主任

2013.12-2021.08 中山大学（“百人计划”学科带头人）教授，博导

中山大学附属第三医院肾移植科主任

2021.08-至今 广东省人民医院第一层次引进人才

广东省人民医院肾移植学科带头人，肾移植科行政主任

## 招生要求

- 1.研究方向：肾移植基础研究、器官移植排斥研究；
- 2.专业要求：临床医学（肾移植、器官移植优先）；
- 3.前期发表SCI论文单篇影响因子 $\geq 3$ 分（第一作者或通讯作者）

## 科研工作

**研究方向:** 1、抗体介导免疫排斥反应的诊断与治疗

2、器官缺血-再灌注损伤

3、免疫细胞发育与稳态维持

**主要业绩:** 研究成果纳入2部国际权威指南。发表学术论文100余篇，包括含 Lancet、Journal of Heart and Lung Transplantation、J Am Soc Nephrol、Kidney Int、Am J Transplant、EBioMedicine、Clin J Am Soc Nephrol 等国际权威期刊在内的SCI论文40余篇；参编包括美国移植学会官方教材在内的国际著作3部。

**研究资助:** 主持包括国家重点研发计划课题，国家自然科学基金在内的课题17项，总科研经费超2000万。

**培养学生:** 至今已顺利培养6名博士（包括1名中山大学优秀博士毕业论文获得者）和3名硕士。

**团队简介:** 目前团队依托于广东省人民医院医学研究部，已具备研究所需所有仪器及经费，资金充裕。研究团队目前有正高1名，副高2名，研究人员8名，其中博士学位6人，在读硕士3名，人员充足。团队与国内外知名团队建立稳定合作，包括哈佛大学的David Briscoe 课题组和休斯敦Methodist 医学中心的Xian Chang Li 课题组，布朗大学的Reginald Gohh 课题组，俄亥俄州立大学的Gregg Hadley 课题组，中山大学郑利民课题组等。