

天津大学泰达医院

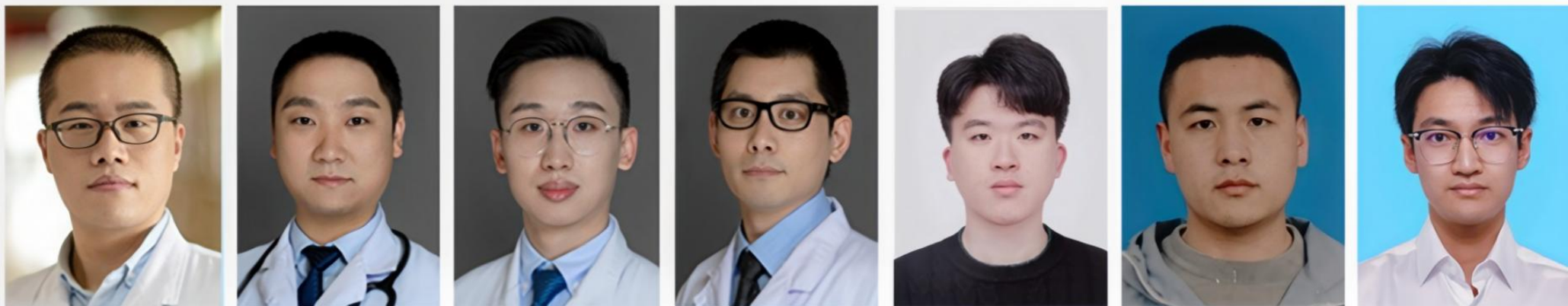
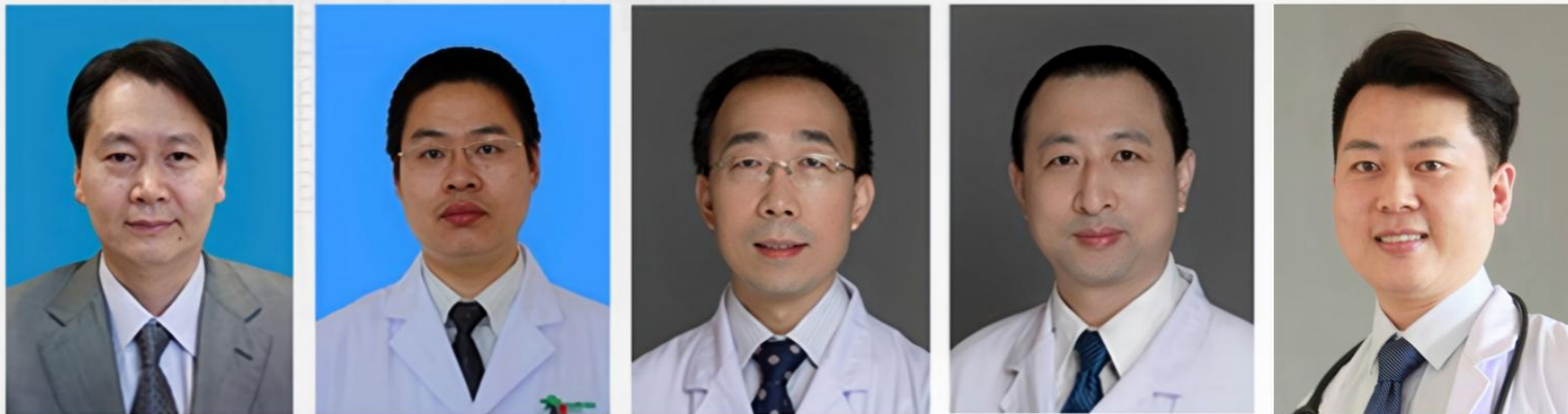
神经介入高级研修班2026年招生通知

- 中心简介:

泰达医院神经医学中心为国家高级卒中中心，天津市临床重点专科（建设），天津市滨海新区医学重点学科、天津市滨海新区医学会神经医学专业委员会主委单位，天津市滨海新区脑血管病防治办公室挂靠单位。神经医学中心共有临床医师**29**名，其中主任医生**9**名，拥有博士学位者**5**名，多名医师有出国学习经历。**2011**年打破学科界限组建了脑血管疾病综合治疗中心，由神经外科、神经内科、神经重症、神经介入（专科导管室）等组成，自开创脑卒中救治“泰达模式”以来，在急性脑血管病救治方面，走在了全国的前列；中心拥有自主管理的两间神经介入手术室，配备**Philips**及西门子两台先进大型**DSA**介入设备（均为双**C**），可每周**7×24**小时使用；**2025**年介入手术量**2500**余台，其中治疗性手术近**1000**台。丰富的病例资源为进修学习提供充足保障。



脑血管介入主要技术骨干



12人介入团队

神经疾病综合门诊



第1导管室



第2导管室



● 科研创新与专科影响力:

参与**16**项国家临床多中心研究项目，近**5**年承担与参与国际、国家、省部等科研项目**10**余项，在相关领域的国际、国内等核心期刊发表论文**20**余篇；主编、参编出版专著**2**本。2019年中国卒中学会授予“神经介入优秀数据管理中心”、国家卫生健康委授予“**2019**年度优秀课题参与单位”、国家“十三五”慢病重点专项课题组授予“优秀中心”、“十三五”重点课题课题组授予“三等奖”等荣誉。引进**23**项医学新技术填补天津市及滨海新区空白。多次举办环渤海、天津市大型会议同时进行现场手术直播，邀请行业大咖授课，为专业技术人员学习提供最佳学习机会。



- 专业特色与技术实力：

融合神经内、外科脑血管病治疗优势，成熟开展所有脑血管病内科诊疗、神经介入诊疗项目，出血性和缺血性脑血管病介入治疗并重，形成了鲜明的技术特色。

缺血性脑血管病：10余年卒中绿色通道救治经验，开展急性脑梗死的静脉溶栓及脑血管急性闭塞介入开通治疗，通过人工智能软件分析评估，开展超时间窗及进展性卒中取栓治疗。各种颅内、外动脉狭窄支架置入，以及慢性脑血管闭塞介入再通治疗等高精尖介入技术。

出血性脑血管病：在介入治疗各种颅内动脉瘤、血管畸形、硬脑（脊）膜动静脉瘘等方面经验丰富，以复杂颅内动脉瘤的介入治疗为特色。

- 招生计划:

- 一.培养目标

培养掌握卒中救治全流程管理，全脑血管造影、急性缺血性卒中机械取栓、颈动脉、椎动脉、颅内动脉支架成形术、动脉瘤介入栓塞术等核心技术，具备独立评估手术指征、处理术中并发症能力以及术后管理的神经介入专技人才。

- 二.培训对象

- 1.各级医院神经内科、神经外科、介入科等相关科室中从事卒中救治工作，有一定临床经验，希望进一步提升神经介入技术的医务人员。

- 2.正在参与卒中中心建设，负责卒中治疗与管理工作的医护人员。

三、培训方式

- 1.导师制培养：一对一带教，为每位进修医师配备高年资带教老师，根据学员基础制定个性化培养计划，分层进阶式培养；注重手术操作培养，手术量大，上台操作机会多。带教导师手术及临床经验丰富，不仅传授手术技巧，更注重临床思维与决策能力的培养，帮助学员建立完整成熟的知识体系。
- 2.每天开展手术病例讨论，每周固定开展高质量介入技术讲座及手术复盘讨论会，迅速提高实战技能。
- 3.配备国际先进介入手术模拟训练系统，在真实模拟环境中反复锤炼核心技能，缩短学习曲线，加速成长。

四、培训周期及费用

- 1.进修时长：个性化定制，灵活匹配个人规划与单位需求。

主力班型：6个月-1年深度精修，推荐无介入技术基础或基础薄弱者选择；

精英特训营：针对已有介入基础者，3个月高强度训练，强化核心能力。

- 2.招生规模：严控名额，精益求精！每年仅面向全国限额招收10-20名致力于神经介入事业的精英医师。
- 3.培训费用：进修费用4800元/半年，9000元/年，可提供院区公寓（约200-600元/月）。

● 报名流程:

一.提交材料

- 1.《单位介绍信》（加盖单位公章），医师资格证、医师执业证复印件（加盖单位公章）；
- 2.身份证复印件，2寸白底证件照。

二.咨询及联系方式:

崔老师 电话：18622288600

医院公众号



导师团队



- 郭再玉，男，主任医师，教授，天津大学泰达医院神经医学中心负责人，天津大学硕士生导师、承德医学院硕士生导师，医学博士后，美国UCLA医学中心访问学者。主持并完成了天津市卫生局重点攻关项目、滨海新区联合攻关科研项目及重点项目多项，带领科室团队获得引进应用新技术填补天津市空白项目24项，参与国家级临床多中心科研项目14项，发表学术论文100余篇，其中SCI 13篇，2018年参与编写了《慢性颈内动脉闭塞再通治疗中国专家共识》。2012年至今先后获得第二届“天津市人民满意的好医生”、天津市“131创新型人才培养工程”第一层次人选、“天津市赵以成优秀神经外科科主任”、天津市“五一劳动奖章”等荣誉。带领团队在脑卒中防治工程工作总结会上，获得了“2019年度优秀课题参与单位”、在国家“十三五”慢病重点专项“Angle-ACT”课题研究总结会中，获得“优秀中心”授牌、在国家神经系统疾病医疗质量控制中心学术会议上，获得了“神经介入优秀数据管理中心”奖杯；在国家“十三五”“BAST”课题中期总结会中，获得“二等奖”表彰。目前的社会任职有国际血管联盟中国分部脑血管疾病专委会委员、国家脑防委出血性卒中内科专委会常务委员、中国老年保健医学研究会脑卒中防治分会委员、中国卒中学会医疗质量管理与促进分会委员、天津市卒中学会神经介入分会副主任委员、天津市医学会神经外科分会委员、天津市滨海新区医学会神经医学专委会主任委员、天津市滨海新区神经外科质控中心主任委员、《中国临床神经外科杂志》编委等。

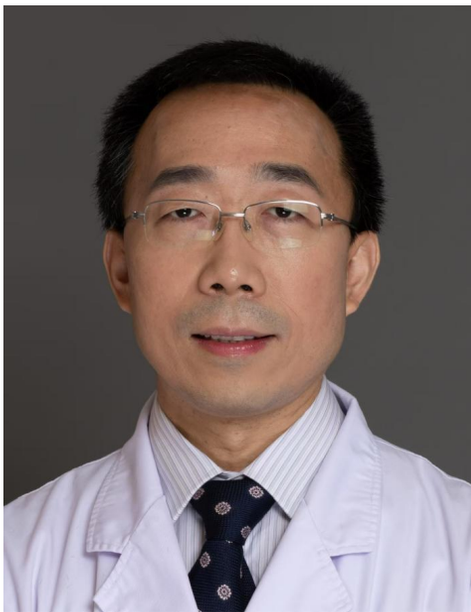


张合亮，神经外科主任医师，医学博士，师从我国著名神经外科专家马廉亭教授。对脑外伤、脑肿瘤及脊髓病变有着丰富的临床治疗经验。尤其擅长脑脊髓血管病的血管内治疗，目前已独立完成神经介入手术5000余例，发表相关学术论文20余篇，其中以第一作者身份在中华系列杂志发表论文5篇。参编专业论著一部。目前为中国卒中学会青年委员会委员，天津市医院协会第一届器官获取与分配工作委员会委员、滨海新区神经外科质控中心副主任委员、天津市滨海新区青年联合会委员，天津生物医学工程学会介入专业委员会委员，《中国临床神经外科杂志》编委。

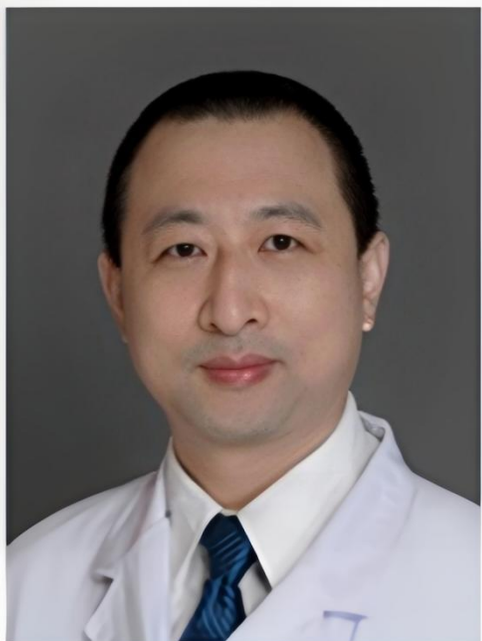


侯延伟，天津大学泰达医院神经外科行政副主任，副主任医师，从事神经外科专业二十年，对神经外科、脑血管常见疾病的诊断与治疗、神经外科危重症的抢救治疗有丰富的临床经验，可完成神经外科多种常见疾病的手术治疗。目前专业方向为神经介入，擅长急性脑梗塞的介入取栓及脑血管狭窄的介入治疗，至今完成神经介入手术近三千例（每年三四级手术300+）。

多次在国内学术会议及取栓培训班进行学术发言及病例交流，至今在国内及区域会议已发言40余次。参与天津市卫生局课题3项，新区卫生局重点课题5项；参与完成填补天津市空白新技术项目6项，第一作者填补滨海新区空白新技术项目3项；发表学术论文20余篇，第一作者完成双核心论文3篇，SCI论文1篇。学术任职：天津市卒中学会神经介入分会委员、天津市医学会神经外科分会委员、天津市医疗健康学会神经外科专业委员会常务委员，天津市中西医结合学会神经科分会委员，天津市滨海新区医学会神经外科专业委员会副主任委员、天津市滨海新区神经外科质控中心委员。



赵卫华，神经外科主任医师，毕业于天津医科大学神经外科专业，天津市医疗健康学会神经外科专业委员会委员，滨海新区神经医学专业委员会委员。天津市泰达医院神经外科组长，高级卒中中心技术骨干，完成神经外科及神经介入手术3000余例，在颅脑损伤、脑出血的外科手术治疗、症状性颅内动脉重度狭窄的神经介入治疗、脑血管慢性闭塞再通、困难路径颅内外串联病变的介入治疗、动脉瘤的介入栓塞治疗等方面积累了丰富的经验。天津市科委科技成果一项、填补空白一项、河北省科技厅科技成果一项。



陈谦，主任医师，神经外科博士学位。擅长头颈部脑血管病开放手术和介入复合手术，颈动脉和椎动脉狭窄支架置入治疗，能独立完成颈动脉内膜剥脱手术治疗，颅内血管狭窄支架治疗和搭桥治疗，颅脑损伤和危重症，头颈部复杂肿物切除术，颅内外恶性肿瘤的介入治疗，脑出血脑梗死的综合诊治和康复治疗。脑脊液循环障碍的诊治。参与天津市卫生系统引进新技术填补空白1项，天津市滨海新区重点支持科技项目1项，发表中华和核心期刊论文20篇。