

# 北京市医院管理中心 市属医院科研培育计划

- 局级课题，院里资助
- 每年5-7月年申报



# 申报方向

- 1.常见、多发和疑难疾病的临床诊疗、康复、护理等技术的创新性研究，或国内外先进技术在院内的引进。
- 2.常见、多发和疑难疾病的临床诊疗方案的优化。
- 3.重大慢病疾病的精准化研究。
- 4.药物与临床医疗关键技术与转化研究。
- 5.新药、院内制剂的研发及药械的临床使用相关研究。
- 6.围绕临床问题的应用基础研究。
- 7.康复和再生医学前沿研究。
- 8.重大环境疾病的交叉科学研究。
- 9.其他符合医院发展需求的自选课题。



# 申报条件

- 医院在职人员，年龄不超过**45岁**，具有**硕士**及以上学位或**中级**及以上职称。
- 作为主要负责人已承担过**1**项以上的院级课题；或作为项目组的前三名参与过局级及以上课题。
- 正在承担局级及以上课题尚未结题的负责人不得申报。
- **产出不少于4篇核心期刊论文或1篇SCI论文。**
- 每人限申报**1**项。



# 北京市医院管理中心青年人才培养 “育苗”计划

- 申报条件
- 从事医疗、护理、医技、管理、研究工作的优秀青年骨干。
- 年龄不超过**38周岁**。
- 满足以下**3**类条件之一：
  - (1) 取得学士学位，且具有中级以上职称；
  - (2) 取得硕士学位，且在医院工作**2**年以上；
  - (3) 取得博士学位。
- 已获批北京市科技新星、北京市卫生系统高层次卫生技术人才学科骨干等省部级以上人才项目的**不在**支持范围。



# 北京市医院管理中心扬帆计划

- 重点医学专业
  - 重点培育专业（30项/年，100万/项）
  - 重点扶持专业（10项/年，50万/项）
- 临床技术创新项目
  - 专病诊疗能力提升项目（30项/年，30万/项）
  - 交叉学科培育项目（20项/年，30万/项）



## 扬帆计划--重点培育专业

- 以推动市属医院潜力学科发展为目标，加快医院潜力学科的建设速度，提升整体学科竞争力。
- 医院可推荐3项。



## 扬帆计划--重点扶持专业

- 围绕医管局学科建设等中心任务的整体安排，针对部分重要且基础薄弱的学科和医院，加快重点扶持专业发展，定向扶持老年医学、康复医学，定向提升老年医院、小汤山医院的发展水平，定向支持清华长庚医院心脏康复专业提升行业影响力。
- 入选专业除做好自身建设外，要开展对老年医院、小汤山医院的学科帮扶。



# 专业申报要求

- 专业申报应凝练建设方向，明确发展目标，形成较为清晰的发展路径、具体措施和专业量化产出，重视整体水平的提升；
- 专业建设应为一项系统工程，医疗、科研、教学及人才培养四项维度整体协调发展；
- 应强化人才队伍建设，加强后备人才培养，根据专业发展需要，针对团队成员设计个性化的培养计划，提高团队整体技术水平；
- 专业建设需要有研究项目做支撑，应加强相关研究项目的梳理和报告。





# 扬帆计划--临床技术创新项目

- **1、专病诊疗能力提升项目（30万）**
- 针对严重危害北京市民健康的疾病，开展临床诊疗关键技术的原创性研究，力争形成诊疗技术规范；
- 开展以精准医学为发展方向的新型诊疗服务应用研究，形成具有自主知识产权的新技术；
- 探索建立有效的防控策略，提升相关疾病的治疗和防控能力。



# 扬帆计划--临床技术创新项目

- 2、交叉学科培育项目（30万）
- 以临床问题的研究为导向，以学科交叉发展与融合为方向，通过**医工结合、医信结合、医药结合**等学科的融合，实现多学科交叉创新，培育产生新的学科发展方向，在**医疗器械、生物制品、创新药物、智慧医疗**等方面开展探索性研究，形成一批新的学科生长点。



# 扬帆计划--申报要求

- 负责人不超过**55** 周岁；
- 已获得“扬帆”一期专业、项目的负责人不再列入二期支持范围；
- 已获得“扬帆”一期资助的重点专业所在学科不再列入二期重点医学专业支持范围（重点扶持专业除外）；
- 同一名负责人不得同时申报重点医学专业和临床技术创新项目；
- 不支持器械厂商、药物厂商发起的临床研究。

