

杨帆

出生年月: 1999.11
籍贯: 河北省石家庄市
电话: 15932071311

政治面貌: 中共党员
毕业院校: 江南大学
邮箱: 2651020756@qq.com



基本信息

- 江南大学 211 双一流 护理 硕士 (推免) 2022.09-2025.06
荣誉奖励: 校二等奖学金、优秀党员
- 河北大学 护理学 学士 2018.09-2022.06
荣誉奖励: 校一等奖学金、校二等奖学金、优秀共青团员、主持“互联网+”比赛获院级创意奖、大学生创新创业大赛国家级立项并结项

科研经历

- 发明专利
《一种儿童肥胖症患者训练装置》, 专利号: CN2024108785225, 实质审核|第一发明人
- 期刊论文
 - Yang F, Hu M, Zhang H, et al. Protocol for a Longitudinal Cohort Study to Understand Characteristics and Risk Factors Underlying Vibration-Controlled Transient Elastography-Diagnosed Metabolic Dysfunction-Associated Fatty Liver Disease Children. Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity. (3区, IF=2.8)
 - Yang F, Hu M, Xu L, et al. Alternative and Novel Biomarkers for Pediatric MAFLD: evidence from a Chinese cohort. BMC Gastroenterology (3区, IF=2.5)
 - Zhang H, Yang F, Chen H, et al. Symptom profiles and vaccination status for COVID-19 after the adjustment of the dynamic zero-COVID policy in China: An observational study. J Med Virol. 2023 Jul;95(7):e28893. (3区, IF=6.8)
 - Heterogeneity of achievement motivation among Chinese pediatric nurses: a cross-sectional study using latent profile analysis. 第一作者|BMC Nursing 返修中
 - Regional body composition associated with metabolic-associated fatty liver disease in children. 共一第三| Frontiers In Endocrinology 返修中
- 科研项目
 - 主持 2024 年江苏省研究生科研与实践创新计划项目
课题名称: 《无锡地区儿童代谢相关脂肪性肝病诊疗体系的建立与应用研究》
主要工作: (1) 构建儿童代谢相关脂肪性肝病的预测模型
(2) 文献循证提取最佳证据, 构建学龄期超重/肥胖 MASLD 儿童体质量管理干预方案
(3) 随机对照试验分析该方案对学龄期超重/肥胖 MASLD 儿童体质量的影响
 - 参与无锡市卫生健康委员会面上项目
课题名称: 《无锡地区儿童代谢相关脂肪性肝病的流行病学调查及诊断模型构建》
主要工作: (1) 参与无锡金桥双语实验学校脂肪肝筛查工作; (2) 收集并整理一万人份体检数据; (3) 构建儿童代谢相关脂肪性肝病的预测模型
- 学术论坛
 - 10th Congress of the European Academy of Paediatric Societies (EAPS 2024), 论文汇报
 - 中华医学会第二十九次儿科学术大会, 论文汇报
 - 第三届中国肥胖大会 (COC2024), 论文汇报, 获“优秀论文奖”
 - 江苏省医学会第二十一次儿科学术会议暨基层儿科研讨会, 论文汇报, 获“高质量论文奖”

实习经历

● 江南大学附属儿童医院

2023.02-至今

临床实践: 先后在内分泌科、消化内科、呼吸内科、儿童保健科等科室完成了为期 9 个月的轮转实习, 并在内分泌科进行了为期 15 个月的专科实践。

临床技能: 熟练掌握儿童静脉输液、雾化吸入、灌肠、氧气吸入、超声药物投入治疗等操作。

科研培养: 通过与患者直接互动和临床实践, 深化了临床与科研的协同理解; 学会了如何将临床问题转化为可研究的科学问题。

科研实践: 在内分泌科, 面向学龄期代谢功能障碍相关脂肪性肝病患儿开展基于健康行动过程取向理论的体质质量管理干预, 提供个性化生活方式指导和心理支持, 评估干预效果, 并通过多学科协作提升护理质量。

● 河北大学附属医院

2021.07-2022.04

临床实践: 先后在内科、外科、妇科、儿科、急诊、ICU、手术室等科室及护理部完成了为期 10 个月的轮转实习, 对各科室常见疾病将理论知识与实践相结合。

临床技能: 熟练掌握静脉输液、动静脉采血、肌肉注射、导尿术及心电监护等操作。

病例管理: 参与患者的全面护理管理, 包括病情评估、护理计划制定、实施及效果评估。

校园经历

● 硕士期间 | 党支部组织委员、团建指导员

2022.09-至今

团日活动: 多次组织开展本科生团建活动和组织生活会, 对团支书工作进行双述双评。

党内活动: 组织党支部各类主题会议 4 次, 开展党日活动 2 次, 负责发展新党员 6 名, 完成党费收缴等工作。

● 本科期间 | 学生会学术部部长

2019.09-2020.06

工作内容: 举办辩论赛, “互联网+”, 大学生创新创业等大赛。

技能证书

● **语言能力:** CET-4、普通话二级甲等

● **专业技能:** 护士职业资格证书

● **软件技能:** 熟练应用 RStudio; SPSS; Mplus Editor; PASS 等数据分析软件及 Office 办公软件

自我评价

● **性格特点:** 性格积极乐观, 具有较强的组织能力、沟通能力和团队协作能力, 易于融入集体。

● **工作态度:** 工作积极认真负责, 勇于挑战自我, 抗压能力强。

● **专业能力:** 护理专业知识及科研基础扎实, 熟练掌握临床护理操作技能。

● **身体素质:** 身体健康, 能够适应高强度工作。