

## 导师简介

<b>姓名</b>	焦蓉	
<b>出生年月</b>	1977 年 11 月	
<b>单位</b>	湖北医药学院第四临床学院/附属襄阳市第一人民医院	
<b>所属学科</b>	临床医学-儿科学	
<b>职称、职务</b>	副教授，主任医师，儿科主任，襄阳市第一人民医院副院长	
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:jiaorong1125@163.com">jiaorong1125@163.com</a>	
<b>联系方式 (办公电话)</b>	0710-3421463	
<b>研究方向</b>	1. 儿童心血管疾病；2. 新生儿疾病	
<b>个人简介</b>	<p>焦蓉，医学博士，主任医师，副教授，硕导。襄阳市第一人民医院党委委员、副院长，湖北医药学院第四临床学院副院长，隆中名医。湖北省儿科学会委员，中国医师协会湖北省新生儿分会常务委员，襄阳市医学会新生儿分会主任委员，襄阳市新生儿质控中心主任委员，襄阳市儿科学会副主任委员，襄阳市儿科质控中心副组长，中国医师协会新生儿分会第二届青年委员，湖北省新生儿质控中心委员，湖北省儿科质控中心委员，湖北省特殊儿童康复委员会理事，湖北省儿科联盟常务理事，湖北医药学院学报编委。主持省市级及院级科研项目 6 项，发表文章十余篇，其中第一作者发表 SCI 论文 6 篇。</p> <p>[1] PENG N, ZHENG M, SONG B, et al. Transcription Factor EGR1 Facilitates Neovascularization in Mice with Retinopathy of Prematurity by Regulating the miR-182-5p/EFNA5 Axis[J]. Biochem Genet, 2023.</p>	

[2] LIU C H, LIU H Y, PENG S C, et al. Effect of birth asphyxia on neonatal blood glucose during the early postnatal life: A multi-center study in Hubei Province, China[J]. *Pediatr Neonatol*, 2023,64(5): 562-569.

[3] LI W, SHEN X, FENG S, et al. BRD4 inhibition by JQ1 protects against LPS-induced cardiac dysfunction by inhibiting activation of NLRP3 inflammasomes[J]. *Mol Biol Rep*, 2022,49(9): 8197-8207.

[4] ZHENG F, LIAO C, FAN Q H, et al. Clinical Characteristics of Children with Coronavirus Disease 2019 in Hubei, China[J]. *Curr Med Sci*, 2020,40(2): 275-280.