

细菌感染是导致银屑病重要因素

瑞金医院相关研究阐明该病发生机理

2013年12月11日 版面：A3

作者：陶婷婷 袁勇勇

近日，上海交通大学医学院附属瑞金医院皮肤科在银屑病研究中又获新进展，从具有特定银屑病遗传背景的患者中证实细菌感染是导致银屑病发生的重要因素，为阐述遗传和环境两方面导致该病发生的机理研究架起了“桥梁”，也为银屑病的临床诊治指出了方向——预防上呼吸道感染，保持皮肤屏障的完整性是预防复发提高疗效的关键。

银屑病是慢性炎症性复发性皮肤病，发病率高。其中，脓疱型和红皮病型等特殊类型病情严重，危及生命；关节病型可引起各关节的畸形，丧失劳动能力。银屑病病因仍未明确，一般认为是遗传与环境等共同作用的结果。但遗传与环境是如何“协同”导致银屑病发生的？连接遗传与环境的“桥梁”是什么？这两个问题一直是学术界的研究热点。瑞金医院皮肤科的研究为阐述遗传与环境引起银屑病发生的机理作出了贡献。

最新出版的国际皮肤病学顶级杂志《皮肤病学研究》发表了瑞金医院皮肤科博士研究生王岚琦、主治医师李霞等在郑捷教授指导下完成的论文《IL-20单核苷酸多态性协同CpG-A和IL-1β共同调节IL-20启动子活性》。该研究发现，细菌感染和特定遗传背景具有协同致病作用。这也证明了瑞金医院皮肤科长期倡导的“银屑病——针对皮肤的治疗”方法的有效性，并为治疗银屑病指明了方向。

编辑：chunchun 审核：刘纯

 [点击下载PDF \(/www.shkjb.com/FileUploads/pdf/131211/kj12113.pdf\)](http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/131211/kj12113.pdf)

证件信息：沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



(//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59)