

广东省药学会文件

粤药会〔2022〕137号

关于发布《广东省原研低分子量肝素（LMWH）临床快速综合评价专家共识（2022版）》的通知

各医疗机构：

在按照国家卫生健康委《关于开展药品使用监测和临床综合评价工作的通知》（国卫药政函〔2019〕80号）的工作部署，2021年7月国家卫生健康委发布《药品临床综合评价管理指南（2021年版试行）》。以人民健康为中心，以药品临床价值为导向，引导和推动相关主体规范开展药品临床综合评价，持续推动药品临床综合评价工作标准化、规范化、科学化、同质化，对保障临床基本用药的供应与合理使用工作具有重要意义。

随着人口老龄化，血栓栓塞性疾病逐渐成为人类的重大健康问题。对于血栓栓塞性疾病，抗凝药物的使用是一种重要的治疗手段。低分子量肝素（low-molecular-weight-heparin, LMWH）是从普通肝素中分离或由普通肝素降解后得到的短链制剂，一般分子量低于7 kDa，主要用于预防和治疗DVT、PE或急性心肌梗死等血栓栓塞性疾病。目前国内批准上市的原研/参比制剂LMWH类包括贝米肝素、达肝素、依诺肝素、那屈肝素、低分子肝素钠共有5种。虽然各种LMWH分子结构各有特点，但药理作用相似，临床选用时较难区分，为了给临床合理选用此类药物以及医疗机构进行药品遴选、优化用药目录提供参考，广东省药学会联合广东省药理学会组织药学及临床专家开展药品临床快速综合评价并制定本专家共识。

现予以发布，供各医疗机构参考。各医疗机构在执行过程中有任何问题，请与本会联系。

联系地址：广州市东风东路 753 号东塔 7 楼 广东省药学会 510080

联系电话：(020) 37886326, 37886321 传 真：37886330

电子邮箱：gdsyxh45@126.com

网 址：<http://www.sinopharmacy.com.cn>

附件：

1.《广东省原研低分子量肝素(LMWH)临床快速综合评价专家共识(2022版)》起草专家组

2.《广东省原研低分子量肝素(LMWH)临床快速综合评价专家共识(2022版)》(请在本会网站“下载专区”下载)

