



新媒体社区 | 在线投稿 | 发稿条例



学校要闻 | 综合新闻 | 教学科研 | 学生天地 | 国际交流 | 记者观察 | 中南人物 | 校友动态 | 领导论坛 | 中南故事 | 媒体中南 | 图说中南 | 精彩专题 | 教育视点 | 视频中南 | 校园广播 | 电子校报 | 中南微博 | 人民微博 | 中南微信

湘雅医院雷光华团队在《Ann Intern Med》发表临床研究原创成果

来源: 湘雅医院 点击次数:125次 发布时间: 2020年07月29日 作者: 曾超

本网讯 中南大学湘雅医院骨科/国家老年疾病临床医学研究中心/骨关节退变与损伤湖南省重点实验室雷光华教授团队与解放军总医院骨科唐佩福教授团队以及哈佛大学Daniel Solomon教授团队合作,在骨关节退行性疾病防治领域取得了重要研究成果,于7月28日以“Delayed Denosumab Injections and Fracture Risk Among Patients With Osteoporosis: A Population-Based Cohort Study”为题,在国际著名医学期刊《Annals of Internal Medicine》(IF 21.317)以原创论著形式发表。中南大学湘雅医院骨科在站博士后吕厚辰为论文单独第一作者,雷光华教授与唐佩福教授、Daniel Solomon教授为论文共同通讯作者,中南大学湘雅医院健康管理中心魏捷副研究员和骨科曾超特聘教授为论文共同作者。



雷光华教授团队一直以骨关节退行性疾病的临床防治为研究重点,骨质疏松症是一种常见的骨关节退行性疾病,最新流行病学调查显示:中国50岁以上人群骨质疏松症患病率达19.2%。地舒单抗(denosumab)是首个应用于治疗骨质疏松症的生物制剂,已被多个国际权威诊疗指南推荐,其特点为作用时间短、不能在体内蓄积,因此需要长期维持治疗。该真实世界研究首次报道:地舒单抗延迟给药4个月以上可能显著升高腰椎骨折风险(升高291%)。《Annals of Internal Medicine》同期发表国际临床骨密度学会主席John Schousboe教授的专题评论,充分肯定了该研究的重要价值。该成果为地舒单抗的合理使用提供了重要的高质量证据。该研究也将对国内外骨质疏松诊疗指南产生重要影响,造福更多的骨质疏松患者。

中南大学 湖南 关闭 加关注 中南微博 weibo.com #高校大拜年##牛年第一条微博# 牛年的第一天,小南希望.....疫情的阴郁早日散去,所有的人们如愿以偿。知道自己想要做的,做好自己应该做的,得到自己想得到的,拥有自己应该有的。保存下图CSUer们最想要实现的新年目标作为壁纸吧,让小南陪伴你前往未来~[牛轰轰拥抱]



- 新闻排行
- 中南大学地信院硕士生罗兴军在《JGR...
- 中南大学两人获评2020年度“感动湖...
- 中南大学与蓝思科技股份有限公司签...
- 中南大学计算机学院在阿尔茨海默症...
- 学校召开会议部署寒假重点工作

友情链接
新华网 | 人民网 | 光明网 | 中新网 | 中青在线 | 中央电视台 | 教育部网站 | 湖南在线 | 中国大学生在线 | 红网 | 校媒网 | 凤凰网 | 中国记协网 | 清华大学新闻网 | 北大新闻网 | 浙大新闻网 | 复旦新闻网 | 华中大新闻网 | 更多》

QQ:1594252309 EMAIL:xwz@mail.csu.edu.cn 地址:湖南省长沙市岳麓区

Copyright © 2014-2019 中南大学党委宣传部(新闻中心)版权所有 湘ICP备05005659号-1 站长统计 管理员登陆