

中西医硕博导师简介

学院	中西医结合学院	姓名	王寿宇	性别	男	
出生年月	1976.6	民族	汉	籍贯	辽宁阜新	
硕博导师	硕博导	职称	教授/ 主任医师	最高 学历	博士研究生	
联系方式:	wangshouyu666.student@sina.com					
<p>工作简历:</p> <p>2006.01-2008.02 美国密西西比大学 博士后</p> <p>2008.10-2008.11 德国海德堡大学 访问学者</p> <p>2008.07-2010.11 大连医科大学附属第一医院 主治医师</p> <p>2010.11-2013.11 大连医科大学附属第一医院 副主任医师</p> <p>2013.11-2015.01 大连医科大学附属第一医院 教授/主任医师</p> <p>2015.01-至今 大连医科大学 研究生院 副院长</p>						
<p>学校及社会兼职:</p> <p>中国中西医结合学会养生与康复专业委员会 青年副主委</p> <p>辽宁省生物细胞学会骨肿瘤分会 理事</p> <p>中国医药生物技术协会骨组织库分会 委员</p> <p>大连市医学会烧伤科专科分会 副主任委员</p> <p>《中华临床医师杂志》 特邀审稿专家</p> <p>《中国组织工程研究与临床康复》杂志 执行编委</p>						
<p>主要研究方向:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、 中药五谷虫抗菌促愈合机制的研究 2、 慢性创面防治与产学研应用 						

教学工作:

主要科研成果:

获奖项目:

- 1.修复重建外科新技术平台的构建与应用 辽宁省科技进步奖 (二等)
- 2.修复重建外科新技术平台的构建与应用 大连市科技进步奖 (一等)
- 3.生物清创机制与临床应用的系列研究 辽宁医学科技奖 (二等)
- 4.中药五谷虫对感染创面治疗作用的机制及其临床研究 教育部中国高校科技进步奖 (二等)
- 5.生物清创的临床与基础系列应用 辽宁省科技进步奖 (二等)
- 6.中药五谷虫对感染创面抗菌作用的系列研究 中国中西医结合学会科技进步奖 (三等)
- 7.中药五谷虫对感染创面抗菌作用的系列研究 辽宁省科技进步奖 (三等)

主要学术论著:

- 1、 Zhong W , Tian K , Zheng X , et al. Mesenchymal Stem Cell and Chondrocyte Fates in a Multishear Microdevice Are Regulated by Yes-Associated Protein[J]. Stem Cells and Development, 2013, 22(14):2083-2093.
- 2、 Zhong W , Zhang W , Wang S , et al. Regulation of Fibrochondrogenesis of Mesenchymal Stem Cells in an Integrated Microfluidic Platform Embedded with Biomimetic Nanofibrous Scaffolds[J]. Plos One, 2013, 8(4):e61283.
- 3、 Song M , Tian X , Zhang X , et al. Genistein exerts growth inhibition osteosarcoma MG-63 cells via PPAR γ pathway[J]. International Journal of Oncology, 2015, 46(3):1131-1140.
- 4、 Lu M , Wang S , Han X , et al. Butein inhibits NF- κ B activation and reduces infiltration of inflammatory cells and apoptosis after spinal cord injury in rats[J]. Neuroscience Letters, 2013, 542.
- 5、 Molecular events underlying maggot extract promoted rat in vivo and human in vitro skin wound healing[J]. Wound Repair & Regeneration, 2015, 23(1):65-73.
- 6、 Bo-Ming L , Ming L , Bao-Sheng Y , et al. Effects of Incorporating Carboxymethyl Chitosan into PMMA Bone Cement Containing Methotrexate[J]. PLOS ONE, 2015, 10(12):e0144407-.

7、 Li K , Lin Y , Li B , et al. Antibacterial constituents of Fructus Chebulae Immaturus and their mechanisms of action[J]. BMC Complementary and Alternative Medicine, 2016, 16(1):183.

主持的主要在研项目：

- 1、 中药五谷虫促进感染创面愈合的有效组分配伍及其相关机制的实验研究 (81573734) 60
国家自然科学基金 2016.01-2019.12
- 2、 五谷虫系列外用产品研发 (2017226015) 50 辽宁省重点研发计划项目 2018.01-
2019.12