

[设为首页](#) | [加入收藏](#)

 站内搜索:  
[首页](#) | [学院概况](#) | [机构设置](#) | [本科生教育](#) | [研究生教育](#) | [成人教育](#) | [科学研究](#) | [重点学科](#) | [精品课程](#) | [党建工会](#) | [信息服务](#) | [学院新闻](#)
[著作与论文](#)

 当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[著作与论文](#)>>正文

## 2005年发表论文

2007-11-05 00:00

序号	论文名称	发表杂志	作者	级别
1	Effect of pravastatin on impaired endothelium-Dependent relaxation induced by lysophosphatidylcholine In rat aorta	Acta Pharmacol Sin	熊燕	SCI
2	Pravastatin restores DDAH activity and endothelium-dependent relaxation of rat aorta after exposure to glycated protein.	J Cardiovasc Pharmacol	熊燕	SCI
3	Effect of diabetic duration on serum concentrations of endogenous inhibitor of nitric oxide synthase in patients and rats with diabetes.	Life Sci.	付云崧 熊燕	SCI
4	A reduction of endogenous asymmetric dimethylarginine contributes to the effect of captopril on endothelial dysfunction induced by homocysteine in rats.	Eur J Pharmacol	熊燕	SCI
5	Asymmetric dimethylarginine is not involved in ovariectomy-induced osteopenia in rats.	Comp Med.	彭维杰 李元建	SCI
6	Fenobirate decreases asymmetric dimethylarginine level in cultured endothelial cells by inhibiting NF-kappa B activity	Naunyn-Schmiedebergs Arch Pharmacol	杨天伦 李元建	SCI
7	Angiotensin-converting enzyme inhibitors prevent LDL-induced endothelial dysfunction by reduction of asymmetric dimethylarginine level	Int J Cardiol	江俊麟 李元建	SCI
8	The endothelin receptor antagonist decreases ischemia/reperfusion-induced tumor necrosis factor production in isolated rat hearts	Int J Cardiol	杨天伦 李元建	SCI
9	Interaction of sympathetic nerve with capsaicin-sensitive sensory nerves: neurogenic mechanisms for phenol-induced hypertension in the rat.	J Hyperts.	邓盘月 李元建	SCI
10	Calcitonin gene-related peptide and hypertension (Review).	Peptides	邓盘月 李元建	SCI
11	Involvement of CGRP in the inhibitory effect of rutaecarpine on vasoconstriction induced by anaphylaxia in guinea pig.	Regul Pept	俞静 李元建	SCI
12	Genistein stimulates the osteoblastic differentiation via NO/cGMP in bone marrow culture	J Cell Biochem	Wei Pan Yuan-Jian Li	SCI
13	The protective effects of rutaecarpine on gastric mucosainjury In rats	Planta Med	王丽 李元建	SCI
14	Lysophosphatidylcholine-induced elevation of asymmetric Dimethylarginine level by the NADPH oxidase pathway in Endothelial cells	Vascular Pharmacology	贾素洁 李元建	SCI
15	Protective effects of cariporide on endothelial dysfunction Induced by high glucose	Acta Pharmacologica Sinica	王双喜 刘立英	SCI
16	Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> Exchanger inhibitor prevented endothelial dysfunction Induced by high glucose	J Cardiovasc Pharmacol	王双喜 刘立英	SCI
17	血小板源性一氧化氮与心血管疾病	中国药理学通报	贾素洁 李元建	统计源
18	非对称性二甲基精氨酸—新的心血管疾病危险因子和药物防治靶点	中国动脉硬化杂志	姜德建 李元建	统计源
19	山酮对高胆固醇血症大鼠血脂的影响.	中国动脉硬化杂志	贾素洁 李元建	统计源
20	罗格列酮对糖尿病大鼠血管内皮损伤的保护作用与一氧化氮合酶抑制物的关系	中南药学	王珊 李元建	统计源
21	辛伐他汀抗大鼠脑缺血再灌注损伤作用及机制	实川预防医学	张晓红	统计源
22	高效液相色谱法测定川东弹牙菜中多种成分的含量	药物分析杂志	徐康平 谭桂山	
23	山豆根化学成分研究	天然产物研究与开发	邓银华 谭桂山	
24	黄芩水浸液化学成分研究	天然产物研究与开发	黄朝辉 谭桂山	
25	城南细辛化学成分研究(1)	中南药学	杨志玲 谭桂山	

26	白花蛇舌草化学成分研究	中国药学杂志	吴孔松 周应军	
27	人工牛黄中胆红素研究进展	中国药事	黄海平 谭桂山	
28	槲树叶的化学成分研究	中国药科大学学报	周应军	
29	槲树叶黄酮类化学成分研究	中草药	周应军	
30	槲树叶中的5种酚性成分	有机化学	周应军	SCI
31	1-(3H)-异苯唑啉酮- $\Delta^3$ -乙酰胺类化合物的合成及其抗惊活性研究	《中国药物化学杂志》	胡高云	
32	多羟基山酮及其衍生物的合成及抗氧化活性	中国药物化学杂志	向红琳 胡高云	
33	依托泊苷明胶微球的制备	中国现代应用药学	姚 瑞	
34	反相高效液相色谱法测定盐酸青藤碱纳米脂质体药物含量及包封率	中南药学	姜素芳姚 瑞	
35	HPLC-MS测定人血浆中非那雄胺及相对生物利用度	药物分析杂志	丁劲松	
36	高效液相色谱法测定人血浆中齐留通	中南药学	宋 娟 丁劲松	
37	替米沙坦3种制剂人体相对生物利用度研究	中国药房	张志华 丁劲松	
38	Simultaneous determination of 6 $\beta$ -hydroxycortisol and cortisol in human urine and plasma by liquid chromatography with ultraviolet absorbance detection for phenotyping the CYP3A activity.	J Chromatogr B	胡哲益 程泽能	SCI
39	The G-3113A polymorphism in CYP1A2 affects the caffeine metabolic ratio in a Chinese population.	Clin Pharmacol Ther.	陈小平 程泽能	SCI
40	抗抑郁药的药物相互作用	中国药物应用与监测	郭 歆 程泽能	
41	别嘌醇缓释片人体药物动力学与生物等效性研究	中南药学	胡哲益 程泽能	
42	国产盐酸舍曲林胶囊和片剂的人体药物动力学及生物等效性	中南药学	余 奇 程泽能	
43	与抗癫痫药物相关的药物动力学相互作用	中南药学	曹 伟 程泽能	
44	吴茱萸次碱在人肝微粒体中对细胞色素P450酶的抑制作用	中南药学	曹亚杰 程泽能	
45	司丙红霉素胶囊的药物动力学	中南大学学报(医学版)	王黎青 程泽能	核心
46	Determination of sinomenine in human plasma by HPLC/ESI/ion trap mass spectrum	Clin Chim Acta	姚咏梅 程泽能(3)	SCI
47	Metabolic mechanism of quetiapine in vivo with clinical therapeutic dose.	Methods Find Exp Clin Pharmacol	李坤艳 程泽能	SCI
48	Effect of erythromycin on metabolism of quetiapine in Chinese suffering from schizophrenia	Eur J Clin Pharmacol.	李坤艳 程泽能(3)	SCI
49	Simultaneous determination of erythromycin propionate and base in human plasma by high-performance liquid chromatography-electrospray mass spectrometry.	Journal of Chromatography B.	肖伟涛 程泽能(4)	SCI.
50	Simultaneous determination of benazepril hydrochloride and bennazeprilat in plasma by high-performance liquid chromatography/electrospray-mass spectrometry	Journal of Chromatography B.	肖伟涛 程泽能(4)	SCI
51	四逆汤抗心肌缺血作用的相关蛋白谱研究	中国病理生理杂志	李劲平(通讯作者)	
52	药学专业创新人才培养的探索与实践	中国教育教学杂志	陈安朝	
53	L-卡尼汀制备方法的进展	中南药学	龙湘俊	
54	注重实践教学 培养药学创新人才	药学教育	陈安朝	
55	浅析教师职业素养与考风考纪的关系	中国现代教育研究杂志	陈安朝	
56	转变管理职能 服务于创新人才培养	中国现代教育研究杂志	杨 静	

【关闭窗口】

友情链接

--校外链接--

--校内链接--

--友情链接--

--其他链接--

Copyright © 2013 中南大学药学院 All Rights Reserved