



SinoMed使用秘籍解密

夏光辉

中国医学科学院医学信息研究所

2019年12月5日



SinoMed

25年发展历程

专注医学

精益求精

CBM

2019年 新版上线

2017年 启动全新升级，提升精准服务能力；开展著者规范、通讯著者识别标识

2014年 推出全新镜像版

2013年 推出“引文检索”与“学术分析”服务

2011年 开展引文规范、机构规范、基金规范、实体识别研究与实践

2010年 增加“智能检索”功能

2008年

研发中国生物医学文献服务系统 SinoMed，整合西文文献，开展全文服务，实现与维普全文的无缝链接

2004年 全面升级浏览器版，探索与维普的全文链接

2000年 - 加入“引文数据”

1999年 推出浏览器版CBM

1995年 开展自动标引技术研究与实践

1994年 开发研制中国生物医学文献光盘数据库 (CBMDisc)

首页：www.sinomed.ac.cn

浏览器：Google Chrome、Firefox、IE11以上

开通范围：医科院直属全部所院



SinoMed

中国生物医学文献服务系统

专注医学 精益求精



我的空间



帮助中心

首页

文献检索

引文检索

期刊检索

原文索取

数据服务

全部

中文文献

西文文献

博硕论文

科普文献

输入检索词

检索

高级检索

热点关注

过敏性疾病

more

- 556例过敏性疾病患儿血清过敏原检测结果分析
- 中药治疗过敏性疾病的药理作用研究
- 805例过敏性疾病儿童过敏原检测结果分析
- 新生儿坏死性小肠结肠炎后继发过敏性疾病相关因素分析
- 外暴露组与呼吸道、皮肤过敏性疾病
- 宁波市鄞州区2016年常见过敏性疾病339例血清过敏原检测分析
- 食物不耐受与皮肤过敏性疾病的相关性研究

最新文章

more

- 中国妇幼保健 (229)
- 中华中医药杂志 (133)
- 中华护理杂志 (69)
- 中国中药杂志 (64)
- 中华医学杂志 (54)
- 中华危重病急救医学 (37)
- 中华妇产科杂志 (31)

最新动态

more

- 2019-08-26, 中国生物医学文献数据库题录更新20087篇。
- 2019-08-22, 中国生物医学文献数据库题录更新251674篇。
- 2019-07-16, 西文生物医学文献数据库题录更新737781篇。
- 2019-06-18, 在线帮助文档已更新, 请关注: 帮助中心。
- 2019-06-13, 西文生物医学文献数据库题录更新1675828篇。
- 2019-05-31, 中国医学科普文献数据库题录更新12348篇。
- 2019-05-31, 中国生物医学文献数据库题录更新266743篇。

数据资源

拓展资源

➡ 中文引文库 CBMCI

➡ 西文期刊文献库 WBM

➡ 整合领域OA资源

保障收录资源的学术性

➡ 学术文献、科普文献 相对独立

➡ 学术文献遴选, 剔除

- ❖ 会议通知、征文、启事、广告等信息
- ❖ 交叉学科期刊中与医学无关的文献
- ❖ 近10万篇/年





数据规范

数据

文献题录

内容主题标引

内容分类标引

期刊规范

机构规范

作者规范

基金规范

内容
规范

- 更新至2017版CMeSH
- 同步更新标引数据

名称
规范

- 期刊规范文档: 变更关联
- 机构规范文档: 多种表达归一
相关机构关联
- 作者规范文档: 作者+机构
- 基金规范文档: 多种表达归一

文献引文

引文归一

与题录关联

题录重要信息回带

统计处理

引文
规范

- 2000+万 → 640+万

全文链接

维普/聚合全文链接

中文DOI全文链接

西文OpenURL全文链接

链接
规范

- 整合中文DOI
- 涉及文献570余万篇



文献检索

跨资源检索

- 智能检索
- 快速检索
- 高级检索
- 主题检索
- 分类检索
- 链接检索
- 限定检索
- 检索历史

中文文献

- 智能检索
- 快速检索
- 高级检索
- 主题检索
- 分类检索
- 链接检索
- 限定检索
- 检索历史

西文文献

- 智能检索
- 快速检索
- 高级检索
- 主题检索
- 分类检索
- 链接检索
- 限定检索
- 检索历史

博硕论文

- 智能检索
- 快速检索
- 高级检索
- 主题检索
- 分类检索
- 链接检索
- 检索历史

科普文献

- 智能检索
- 快速检索
- 高级检索
- 主题检索
- 分类检索
- 链接检索
- 限定检索
- 检索历史



中文医学主题词 (CMeSH)

- 医学主题词 (MeSH) 中译名、中医药学主题词
- 主题词 (Headings)
 - 对文献内容进行描述的一种规范化语言，包括词义规范、词形规范和同义规范
 - MeSH主题词2.8万多个，每年更新一次
 - 中医主题词6000余个
- 款目词 (Entry Terms)
 - 针对主题词而言，与主题词表示相同或相近含义的一类词
- 副主题词 (Subheadings)
 - 是对主题词起修饰限定作用的一类词汇，增强专指性
 - MeSH副主题词76个，诊断、治疗、流行病学、并发症...
 - 中医副主题词11个，按摩疗法、穴位疗法、中药疗法...

款目词



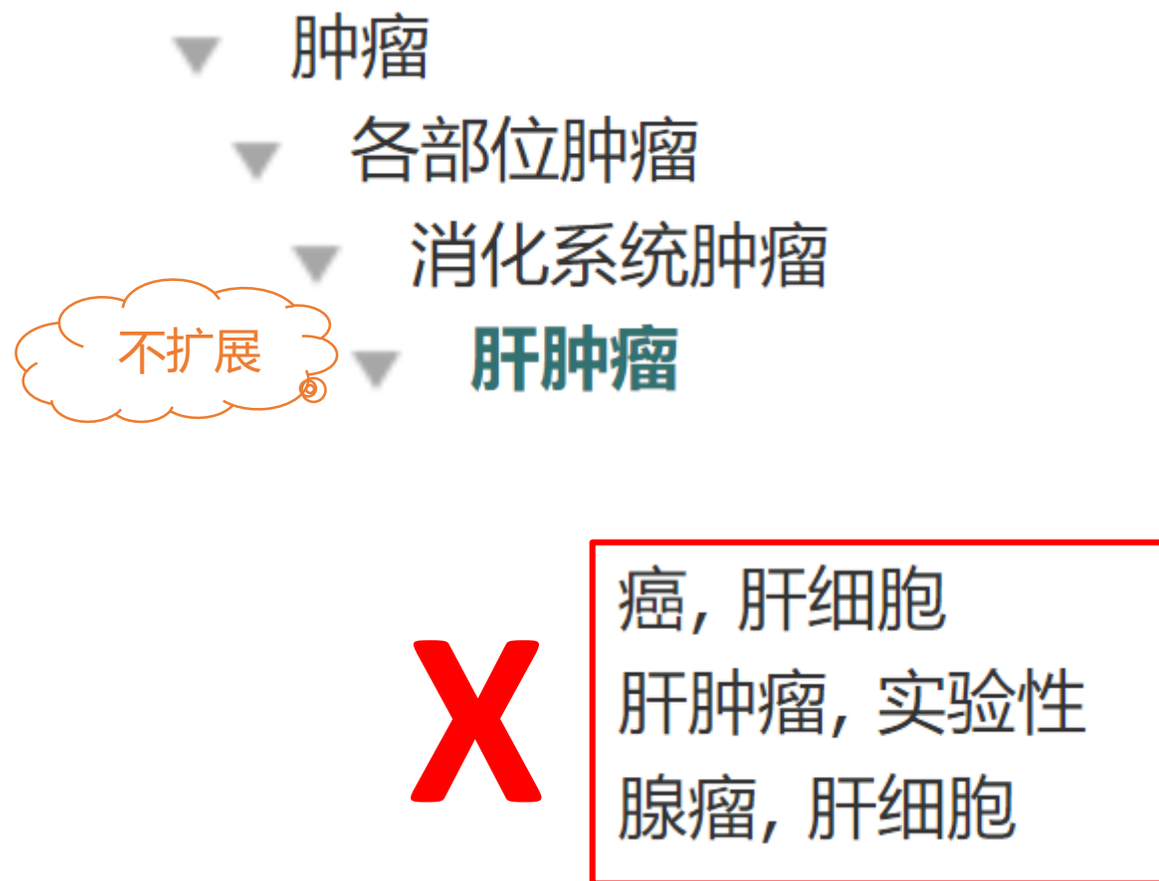
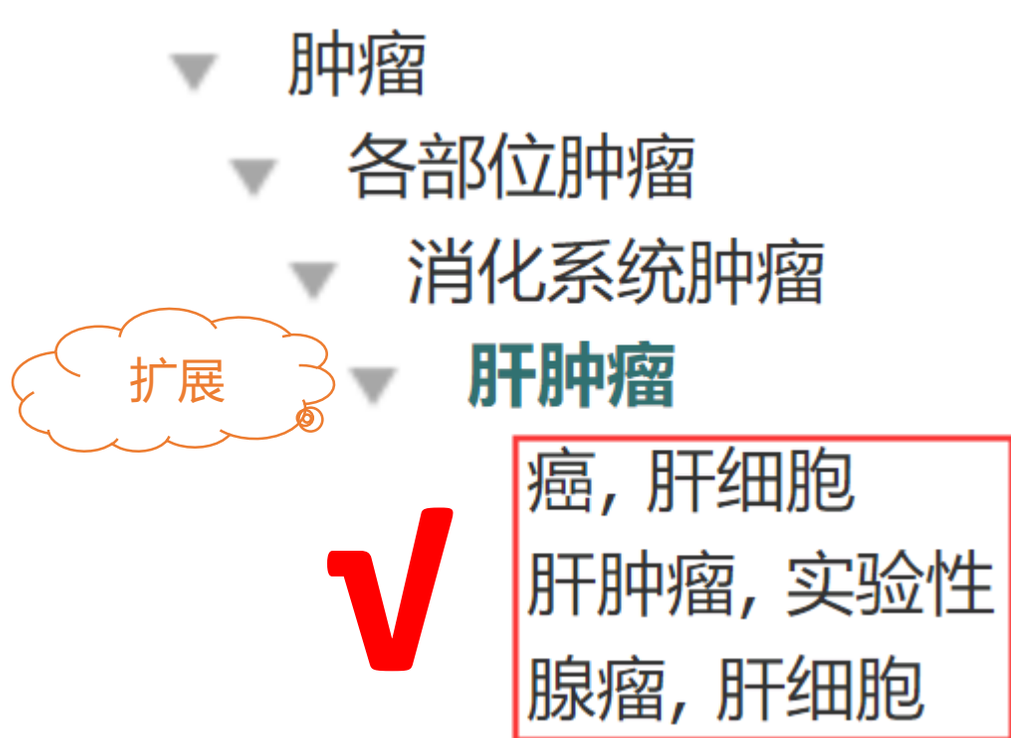
获得性免疫缺陷综合征

主题词



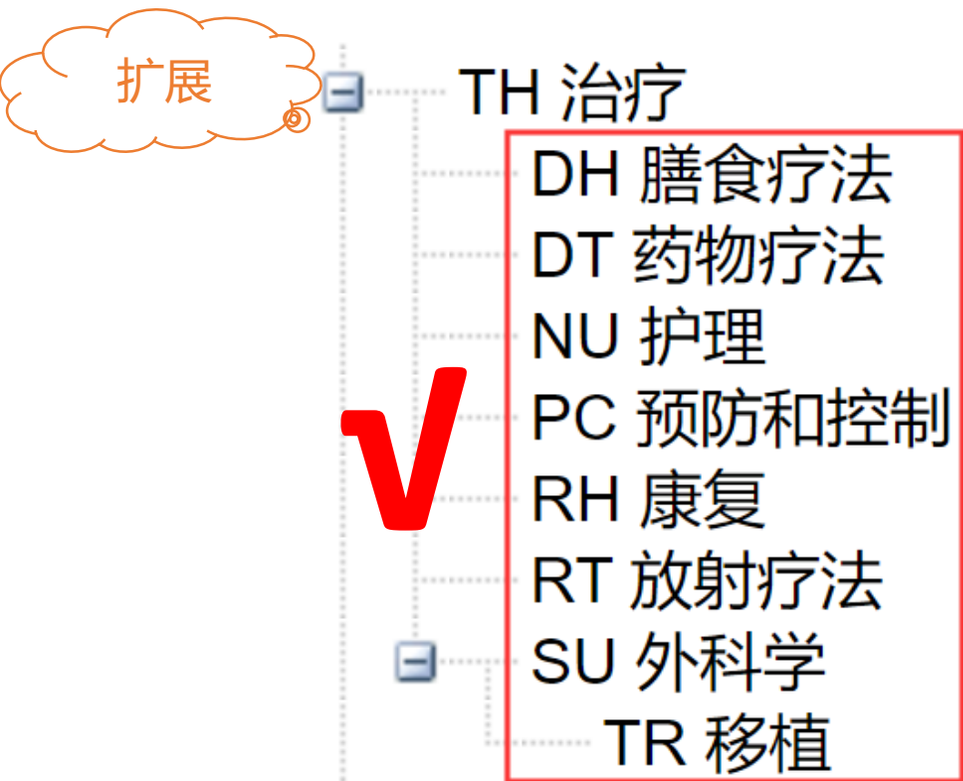
主题词扩展检索

主题词之间存在着上下位关系，如主题词“肝肿瘤”的下位词包括“癌，肝细胞”、“肝肿瘤，实验性”等，选择“扩展检索”，指对该主题词及其下位主题词进行检索，非扩展检索则仅限于当前主题词“肝肿瘤”。



副主题词扩展检索

副主题词之间也存在上下位关系，如副主题词“治疗”的下位词包括“膳食疗法”、“药物疗法”、“外科学”等，扩展检索指对该副主题词及其下位副主题词进行检索，不扩展检索则仅检索当前副主题词“治疗”。



主题词加权检索

主题词“加权”表示主题词（或主题词联合副主题词）的重要程度，反映文章论述的主要内容。加权主题词用“*”表示，如：*肝肿瘤、肝肿瘤/*治疗等。

加权检索表示仅对加星号(*)主题词进行检索，非加权检索表示对加星号主题词和非加星号主题词均进行检索。

CT在陈旧性肺结核并发肺癌中的诊断价值

流水号: 2017681069

作者: 刘丽虹(1); 刘丽君(2); 刘丽媛(3)

作者单位: (1)辽源市结核病防治所影像科, 136200; (2)东丰县医院门诊急诊室; (3)栖霞市妇幼保健院药房

摘要: 目的:研究陈旧性肺结核合并肺癌患者进行CT检查对诊断的价值。方法:55例肺结核合并肺癌患者,均使用64排螺旋CT机进行扫描并诊断,分析诊断结果。结果:中心性肺癌患者占41.8%(23/55),周围型肺癌患者占58.2%(32/55),43例陈旧性肺结核病变的患者CT影像呈现出纤维索条影,以及散在分布的结节影或者肿块影及结节融合;肺癌病变在影像上可以看到肿块影且其上伴有分叶,毛刺以及胸膜凹陷征等。12例活动性结核患者的结核病灶可见大片状或者云絮状的斑片影,四周存在小点或者片状的卫星灶,肺癌病灶则体现为高密度的团块影,同时出现分叶以及毛刺或者胸膜凹陷征等一些恶性征象。结论:CT检查对肺癌的诊断具有重要的临床价值,肺结核患者需要与周围结构改变的状况以及实验室检查结果相结合来确定是否存在合并型肺癌,以降低发生误诊的几率。

出处: 中国实用医药 2017; 12(22): 67-68

关键词: CT; 陈旧性; 肺结核; 肺癌

主题词: 肺肿瘤/*影像诊断, 肺肿瘤/并发症, 结核, 肺/*影像诊断, 结核, 肺/并发症; *体层摄影术, X线计算机

相关链接: 主题相关 作者相关

表示肺肿瘤的影像诊断和治疗是该论文的重点研究内容，而肺肿瘤的病理学不是重点研究内容

NRs as bifunctional therapeutic agents for hypoxia imaging and

Qiu K; Rees TW; Chen Y; Zhao Z; Ji L; Chao H

of Bioinorganic and Synthetic Chemistry, School of Chemistry, Sun Yat-Sen University, Guangzhou, China. ceschh@mail.sysu.edu.cn chenyu63@mail.sysu.edu.cn

gold nanorods, Ir@AuNRs, were developed as mitochondria-targeted theranostic nanoagents. Their fluorescence and photothermal therapeutic properties were demonstrated in vitro and in vivo.

2019 Aug 22; 55(69): 10273-10276

中文主题词: 金/化学; 金/*治疗应用; 高温, 诱发/方法; 铱/化学; 铱/*治疗应用; 肺肿瘤/*诊断显像; 肺肿瘤/病理学; 肺肿瘤/*治疗; 小鼠, 裸; 线粒体/药物作用; 线粒体/病理学; 纳米管/化学; 光疗法/方法

英文主题词: A549 Cells; Gold/chemistry; Gold/*therapeutic use; Hyperthermia, Induced/methods; Hypoxia/diagnosis; Hypoxia/*diagnostic imaging; Hypoxia/pathology; Hypoxia/*therapy; Iridium/chemistry; Iridium/*therapeutic use; Lung Neoplasms/*diagnostic imaging; Lung Neoplasms/pathology; Lung Neoplasms/*therapy; Mice, Nude; Mitochondria/drug effects; Mitochondria/pathology; Nanotubes/chemistry; Optical Imaging; Phototherapy/methods; Theranostic Nanomedicine/methods

原文链接:



表示肺肿瘤的影像诊断是该论文的重点研究内容，而肺肿瘤的并发症不是重点研究内容

肺肿瘤

加权检索

扩展检索 扩展

发送到检索框

AND

加权检索

扩展检索

- | | | | | |
|--|---|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> AL 按摩疗法 | <input type="checkbox"/> BL 血液 | <input type="checkbox"/> BS 血液供给 | <input type="checkbox"/> CF 脑脊髓液 | <input type="checkbox"/> CH 化学(+) |
| <input type="checkbox"/> CI 化学诱导 | <input type="checkbox"/> CL 分类 | <input type="checkbox"/> CN 先天性 | <input type="checkbox"/> CO 并发症(+) | <input type="checkbox"/> DG 影像诊断 |
| <input checked="" type="checkbox"/> DH 膳食疗法 | <input type="checkbox"/> DI 诊断(+) | <input checked="" type="checkbox"/> DT 药物治疗法 | <input type="checkbox"/> EC 经济学 | <input type="checkbox"/> EH 人种学 |
| <input type="checkbox"/> EM 胚胎学(+) | <input type="checkbox"/> EN 酶学 | <input type="checkbox"/> EP 流行病学(+) | <input type="checkbox"/> ET 病因学(+) | <input type="checkbox"/> GE 遗传学 |
| <input type="checkbox"/> HI 历史 | <input type="checkbox"/> IM 免疫学 | <input type="checkbox"/> ME 代谢(+) | <input type="checkbox"/> MI 微生物学(+) | <input type="checkbox"/> MO 死亡率 |
| <input checked="" type="checkbox"/> NU 护理 | <input type="checkbox"/> PA 病理学 | <input checked="" type="checkbox"/> PC 预防和控制 | <input type="checkbox"/> PP 病理生理学 | <input type="checkbox"/> PS 寄生虫学 |
| <input type="checkbox"/> PX 心理学 | <input checked="" type="checkbox"/> QL 气功疗法 | <input checked="" type="checkbox"/> RH 康复 | <input checked="" type="checkbox"/> RT 放射疗法 | <input type="checkbox"/> SC 继发性 |
| <input type="checkbox"/> SE 分泌 | <input checked="" type="checkbox"/> SU 外科学(+) | <input checked="" type="checkbox"/> TH 治疗(+) | <input type="checkbox"/> UL 超微结构 | <input type="checkbox"/> UR 尿 |
| <input type="checkbox"/> VE 兽医学 | <input type="checkbox"/> VI 病毒学 | <input checked="" type="checkbox"/> XL 穴位疗法 | <input type="checkbox"/> ZB 中医病机 | <input checked="" type="checkbox"/> ZD 中药疗法 |
| <input checked="" type="checkbox"/> ZJ 中西医结合疗法 | <input checked="" type="checkbox"/> ZL 针灸疗法 | <input checked="" type="checkbox"/> ZY 中医疗法(+) | | |

副主题词

副主题词扩展

治疗(therapy):与疾病主题词组配,表明对疾病的治疗,不包括药物治疗法、饮食疗法、放射疗法及外科学,因已有相应的副主题词。但可用于涉及综合疗法的文献和书籍。下位词包括:膳食疗法、药物治疗法、护理、预防和控制、放射疗法、康复、外科学(移植)、中医疗法(按摩疗法、气功疗法、针灸疗法、穴位疗法、中西医结合疗法、中医疗法、中药疗法)。

副主题词含义

主题词: 肺肿瘤

英文主题词

英文名称: Lung Neoplasms

款目词: 肺部癌症; 肺癌; 肺癌; 肺部肿瘤

中文款目词

树状结构号: C04.588.894.797.520; C08.381.540; C08.785.520

相关参见: Carcinoma, Non-Small-Cell Lung(癌, 非小细胞肺); Carcinoma, Small Cell(癌, 小细胞)

标引注释: coord IM with histol type of neopl (IM)

主题词详解: Tumors or cancer of the LUNG.

SinoMed基本检索符号

英文半角

- **布尔逻辑检索: AND OR NOT ()**
优先级顺序为: () > NOT > AND > OR
- **单字通配符 (?):** 替代单个字符
- **任意通配符 (%):** 替代任意个字符
- **整体检索 (“ ”):** 将输入词作为一个整体, 如“1,25-(OH)2D3”
- **字段检索 ([]):** “肺肿瘤”[常用字段:智能]、“肺肿瘤”[中文标题]



如何快速查询研究主题相关文献?



如何全面准确检索相关文献?



如何获取与管理相关文献?



如何了解某一研究主题的发展轨迹?



如何快速查询研究主题相关文献？

智能检索

全部字段
检索

◆ 快速检索

◆ 跨库检索

智能检索：检索词及其同义词(含主题词)的扩展检索



心肌梗死并发心律失常患者行 冠状动脉旁路移植术的随机对照试验研究

研究对象：心肌梗死并发心律失常的患者
治疗方法：冠状动脉旁路移植术

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术 检索

* 快速检索：默认在常用字段执行智能检索。如输入“艾滋病”，系统将用“艾滋病”、“获得性免疫缺陷综合征”进行检索。

* 检索历史：最多能保存200条检索表达式，可实现一个或多个历史检索表达式的逻辑组配检索。检索策略可以保存。

- 支持逻辑运算符“AND”、“OR”和“NOT”检索，多个检索词之间的空格执行“AND”运算。如：肝：肝癌 AND 肺：肺癌
- 支持单字通配符 (?) 和任意通配符 (%) 检索，通配符的位置可以置首、置中或置尾。如：胃?癌、肝%癌
- 检索词含有特殊符号“-”、“/”时，需要用英文半角双引号标识检索词，如“1,25-(OH)2D3”。



快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

结果筛选

来源

中文文献(173)

主题 +
学科 +
时间 +
期刊 +
作者 +
机构 +
基金 +
地区 +

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术 检索

检索条件：心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术

年代 [] - [] 限定检索 检索历史

全部: 173 核心期刊: 136 | 中华医学会期刊: 25 | 循证文献: 20

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库

首页 上一页 下一页 尾页 共9页 到第 1 页

1. 高敏C-反应蛋白对急性ST段抬高型心肌梗死早期恶性心律失常的预测价值
Prediction of early malignant ventricular arrhythmias in patients with ST segment elevation myocardial infarction

作者： 王成钢; 王春梅; 艾辉; 阙宾; 覃秀川
作者单位： 首都医科大学附属北京安贞医院-北京市心肺血管疾病研究所急诊危重症中心, 100029
出处： 心肺血管病杂志 2019;038(6):589-592
相关链接 主题相关 作者相关

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术



心律失常 心肌梗死 冠状动脉旁路移植术



心肌梗死并发心律失常患者行 冠状动脉旁路移植术的随机对照试验研究

研究对象：心肌梗死并发心律失常的患者
治疗方法：冠状动脉旁路移植术

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

心律失常 检索

* 快速检索：检索词不超过5个时，在全部字段执行智能检索。如输入“艾滋病”，系统将用“艾滋病”检索。
* 检索历史：最多能保存200条检索表达式，可实现一个或多个历史检索表达式的逻辑组配检索。检索第

主题检索 分类检索 中国生物医学文

心肌梗死 检索 二次检索

检索条件：心律失常

年代 [] - [] 限定检索 检索历史

全部：119396 | 核心期刊：61313 | 中华医学会期刊：6588 | 循证文献：15715

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库

冠状动脉旁路移植术 检索 二次检索

检索条件：(心律失常) AND (心肌梗死)

年代 [] - [] 限定检索 检索历史

全部：14269 | 核心期刊：6656 | 中华医学会期刊：696 | 循证文献：2246

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库

二次检索

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

结果筛选

来源

中文文献(173)

主题 +
学科 +
时间 +
期刊 +
作者 +
机构 +
基金 +
地区 +

((心律失常) AND (心肌梗死)) AND (冠状动脉旁路移植术) 检索

检索条件：((心律失常) AND (心肌梗死)) AND (冠状动脉旁路移植术)

年代 [] - [] 限定检索 检索历史

全部：173 核心期刊：136 | 中华医学会期刊：25 | 循证文献：20

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库

首页 上一页 下一页 尾页 共9页 到第 1 页

1. 高敏C-反应蛋白对急性ST段抬高型心肌梗死早期恶性心律失常的预测价值
Prediction of early malignant ventricular arrhythmias in patients with ST segment e
作者： 王成钢; 王春梅; 艾辉; 阙宾; 覃秀川
作者单位： 首都医科大学附属北京安贞医院-北京市心肺血管疾病研究所急诊危重症中心, 100029
出处： 心肺血管病杂志 2019;038(6):589-592
相关链接 主题相关 作者相关

基于结果的检索

基于检索结果进行灵活的缩检和扩检



标题:心律失常 [X] 检索 二次检索

常用字段
标题
摘要
关键词
主题词
作者
作者单位

常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术

限定检索 检索历史

核心期刊: 137 | 中华医学会期刊: 26 | 循证文献: 20

显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库

标题:心肌梗死 [X] 检索 二次检索

检索条件: "心律失常"[标题:智能]

年代 限定检索 检索历史

全部: 27356 | 核心期刊: 12628 | 中华医学会期刊: 2013 | 循证文献: 5045

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库

首页 上一页 下一页 尾页 共1368页 到第 1 页 确定

标题:冠状动脉旁路移植术 [X] 检索 二次检索

检索条件: ("心律失常"[标题:智能]) AND ("心肌梗死"[标题:智能])

年代 限定检索 检索历史

全部: 2436 | 核心期刊: 998 | 中华医学会期刊: 163 | 循证文献: 615

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库

(("心律失常"[标题:智能]) AND ("心肌梗死"[标题:智能])) AND ("冠状动脉旁路移植术"[标题:智能]) [X] 检索 二次检索

检索条件 (("心律失常"[标题:智能]) AND ("心肌梗死"[标题:智能])) AND ("冠状动脉旁路移植术"[标题:智能])

年代 限定检索 检索历史

全部: 1 | 核心期刊: 1 | 中华医学会期刊: 1 | 循证文献: 0

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库 我的数据库 原文索取

首页 上一页 下一页 尾页 共1页 到第 1 页 确定

1. 冠状动脉旁路移植术中实施双极射频消融术对心肌梗死后室壁瘤相关室性心律失常患者预后的影响

Effect of bipolar radiofrequency ablation during coronary artery bypass grafting on prognosis of ventricular arrhythmia associated with ventricular aneurysm after myocardial infarction

作者: 王鹏程(1); 祁丹妮(3); 高铭鑫(2); 于文渊(2); 唐田(2); 胡晖(2); 于洋(2)

作者单位: (1)首都医科大学附属北京安贞医院心外重症医学科, 100029; (2)清华大学临床医学院综合办公室, 100029; (3)首都医科大学附属北京安贞医院心脏外科,北京 100084

出处: 中国医药 2019;(4):493-496

相关链接 主题相关 作者相关



研究方法：随机对照试验

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术 二次检索

检索条件: 心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术
限定条件: 随机对照试验

年代 -

文献类型 综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 Meta分析 多中心研究

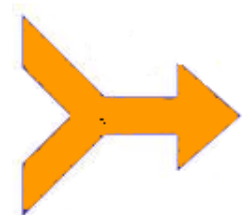
年龄组 婴儿, 新生: 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 儿童: 6岁-12岁 青少年: 13岁-18岁 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上 老年人, 80岁以上

性别 男(雄性) 女(雌性)

对象类型 人类 动物

其它 妊娠 体外研究

限定检索



心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术 AND ("随机对照试验"[文献类型]) 二次检索

检索条件: (心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术) AND ("随机对照试验"[文献类型])

年代 -

全部: 8 核心期刊: 7 | 中华医学会期刊: 1 | 循证文献: 8

当前页

共1页 到第 1 页

1. **CARTO标测下行双极射频消融治疗左室室壁瘤合并室性心律失常的随机对照试验**
Bipolar radiofrequency ablation in the treatment of left ventricular aneurysm with ventricular arrhythmias guided by CARTO mapping system:A randomized controlled trial
作者: 戴龙圣; 刘长城; 高铭鑫; 李琴; 于洋; 顾承德
作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院,北京 100029
出处: 中国胸心血管外科临床杂志 2017;24(9):677-682
相关链接 主题相关 作者相关

结果筛选

来源: 中文文献(173)

主题 +
学科 +
时间 +
期刊 +
作者 +
机构 +
基金 +
地区 +
文献类型 -

随机对照试验 (8)
 综述 (8)
 多中心研究 (2)
 Meta分析 (2)

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术 二次检索

检索条件: 心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉旁路移植术

年代 -

全部: 173 | 核心期刊: 136 | 中华医学会期刊: 25 | 循证文献: 20

当前页

共9页 到第 1 页

1. **高敏C-反应蛋白对急性ST段抬高型心肌梗死早期恶性心律失常的预测价值**
Prediction of early malignant ventricular arrhythmias in patients with ST segment elevation myocardial infarction
作者: 王成钢; 王春梅; 文辉; 阎爽; 覃秀川
作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院,北京市心脑血管疾病研究所急诊危重症中心, 100029
出处: 心脑血管病杂志 2019;038(6):589-592
相关链接 主题相关 作者相关

2. **左西孟旦在重症冠状动脉旁路移植术术后的作用研究**
Effect of Levosimendan on the prognosis in severe coronary disease patients undergoing coronary artery bypass grafting
作者: 吴国亮(1); 陈铁男(1); 刘志刚(1); 王正清(1); 张宁(1); 钱程(2); 廉洲(1); 修宗道(2)
作者单位: (1)泰达国际心血管病医院,天津 300457; (2)中国医科大学第一附属医院心外科,沈阳 110001
出处: 中华老年医学杂志 2019;038(5):516-519
相关链接 主题相关 作者相关

3. **冠状动脉旁路移植术中实施双极射频消融术对心肌梗死后室壁瘤相关室性心律失常患者预后的影响**
Effect of bipolar radiofrequency ablation during coronary artery bypass grafting on prognosis of ventricular arrhythmia associated with ventricular aneurysm after myocardial infarction

结果筛选

主题词或款目词

心律失常 AND 心肌梗死 AND 冠状动脉分流术



跨语言检索

跨资源检索

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 跨库检索

结果筛选

来源

- 中文文献(247)
- 西文文献(842)
- 博硕论文(6)
- 科普文献(3)

主题 学科 时间 期刊 作者 机构

全部: 247 | 核心期刊: 193 | 中华医学会期刊: 40 | 循证文献: 25

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库

1. 高敏C-反应蛋白对急性ST段抬高型心肌梗死早期恶性心律失常的预测价值
Prediction of early malignant ventricular arrhythmias in patients with ST segment elevation myocardial infarction
作者: 王成桐; 王春梅; 艾琦; 阙奕; 覃秀川
作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院-北京市心肺血管疾病研究所急诊危重症中心, 100029
出处: 心脑血管病杂志 2019;038(6):589-592
相关链接: 主题相关 作者相关

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 跨库检索

结果筛选

来源

- 中文文献(247)
- 西文文献(842)
- 博硕论文(6)
- 科普文献(3)

主题 学科 时间 期刊 作者 文献类型

详细检索表达式
["心律失常"[全部字段] OR

全部: 842 | 免费全文: 85 | 协和馆藏: 615 | SCH收录: 338 | F1000: 1 | 循证文献: 87

当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库

1. Prognostic importance of automated ST-segment monitoring after coronary artery bypass graft surgery.
作者: Yazigi A(1); Richa F; Gebara S; Haddad F; Hayek G; Antakly MC
作者单位: (1)Department of Anesthesiology and Intensive Care, Hotel-Dieu de France Hospital, Saint-Joseph University, Beirut, Lebanon.
语种: eng
出处: Acta Anaesthesiol Scand 1998 May; 42(5) : 532-5
原文链接: WILEY Full Text Article MedlinePlus FULL TEXT



如何全面准确检索相关文献？

心肌梗死并发心律失常患者行
冠状动脉旁路移植术的随机对照试验研究



心肌梗死并发心律失常患者行
冠状动脉旁路移植术的随机对照试验研究

◆ 主题检索

◆ 高级检索



快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

主题检索

查找主题词



查找

* 美国国立医学图书馆《医学主题词表 (MeSH)》中译本、《中国中医药学主题词表》是中文文献 (CBM) 进行主题标引和主题检索的依据。基于主题概念检索文献, 利于提高查全率和查准率。

* 可用中文主题词、英文主题词及同义词查找对应主题词, 可浏览主题词注释信息和树形结构, 帮助您确定恰当的主题词。

* 通过选择合适的副主题词、设置是否加权、是否扩展, 可使检索结果更符合您的需求。

* 支持多个主题词的同时检索, 可使用逻辑运算符“AND”、“OR”和“NOT”进行组配。

主题导航

- A 解剖学
- B 有机体
- C 疾病
- D 化学物质和药物
- E 诊疗技术及设备
- F 心理学和精神病学
- G 生物学
- H 自然科学
- I 社会科学
- J 工艺学、工业及农业
- K 人文科学
- L 信息科学
- N 医疗保健
- V 出版特征
- Z 地理名称
- TA 中医解剖学
- TB 药用动植物
- TC 中医病证
- TD 中药和方剂
- TE 中医诊疗技术及设备
- TF 中医精神疾病和心理学
- TG 生物科学 (中医)
- TH 自然科学 (中医)
- TI 教育 (中医)
- TK 人文科学 (中医)
- TL 信息科学 (中医)
- TN 保健 (中医)

心肌梗死并发心律失常患者行
冠状动脉旁路移植术的随机对照试验研究



查找“心肌梗死”的主题词

 × 查找

查找主题词

- * 美国国立医学图书馆《医学主题词表 (MeSH) 》中译本、《中国中医药学主题词表》是中文文献 (CBM) 进行主题标引和主题检索的依据。基于主题概念检索文献，利于提高查全率和查准率。
- * 可用中文主题词、英文主题词及同义词查找对应主题词，可浏览主题词注释信息和树形结构，帮助您确定恰当的主题词。
- * 通过选择合适的副主题词、设置是否加权、是否扩展，可使检索结果更符合您的需求。
- * 支持多个主题词的同时检索，可使用逻辑运算符“AND”、“OR”和“NOT”进行组配。



查找“心肌梗死”的主题词

快速检索 高级检索 **主题检索** 分类检索 中国生物医学文献数据库

您检索的内容“心肌梗死”中找到2条相关记录。 AND

款目词	主题词	命中文献数
<input type="checkbox"/> 心肌梗死	<input checked="" type="checkbox"/> 心肌梗死	90926
<input type="checkbox"/> 心肌梗死前综合征 见	心绞痛, 不稳定型	16734

共1页 到第 页



组配副主题词

“心肌梗死/并发症/外科学”[不加权:扩展]

检索

发送到检索历史

清除

查找主题词



查找

心肌梗死

加权检索

扩展检索 扩展 ▾

发送到检索框

AND ▾

- | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> AL 按摩疗法 | <input type="checkbox"/> BL 血液 | <input type="checkbox"/> CF 脑脊髓液 | <input type="checkbox"/> CI 化学诱导 | <input type="checkbox"/> CL 分类 |
| <input type="checkbox"/> CN 先天性 | <input checked="" type="checkbox"/> CO 并发症(+) | <input type="checkbox"/> DH 膳食疗法 | <input type="checkbox"/> DI 诊断(+) | <input type="checkbox"/> DT 药物治疗法 |
| <input type="checkbox"/> EC 经济学 | <input type="checkbox"/> EH 人种学 | <input type="checkbox"/> EM 胚胎学(+) | <input type="checkbox"/> EN 酶学 | <input type="checkbox"/> EP 流行病学(+) |
| <input type="checkbox"/> ET 病因学(+) | <input type="checkbox"/> GE 遗传学 | <input type="checkbox"/> HI 历史 | <input type="checkbox"/> IM 免疫学 | <input type="checkbox"/> ME 代谢(+) |
| <input type="checkbox"/> MI 微生物学(+) | <input type="checkbox"/> MO 死亡率 | <input type="checkbox"/> NU 护理 | <input type="checkbox"/> PA 病理学 | <input type="checkbox"/> PC 预防和控制 |
| <input type="checkbox"/> PP 病理生理学 | <input type="checkbox"/> PS 寄生虫学 | <input type="checkbox"/> PX 心理学 | <input type="checkbox"/> QL 气功疗法 | <input type="checkbox"/> RA 放射摄影术 |
| <input type="checkbox"/> RH 康复 | <input type="checkbox"/> RI 放射性核素显像 | <input type="checkbox"/> RT 放射疗法 | <input checked="" type="checkbox"/> SU 外科学(+) | <input type="checkbox"/> TH 治疗(+) |
| <input type="checkbox"/> UR 尿 | <input type="checkbox"/> US 超声检查 | <input type="checkbox"/> VE 兽医学 | <input type="checkbox"/> VI 病毒学 | <input type="checkbox"/> XL 穴位疗法 |
| <input type="checkbox"/> ZB 中医病机 | <input type="checkbox"/> ZD 中药疗法 | <input type="checkbox"/> ZH 中医药疗法 | <input type="checkbox"/> ZJ 中西医结合疗法 | <input type="checkbox"/> ZL 针灸疗法 |
| <input type="checkbox"/> ZY 中医疗法(+) | | | | |

外科学(surgery):用以表明对器官、部位或组织进行外科手术以治疗疾病,包括激光切除组织。但不包括移植术,届时须用副主题词“移植”。下位词包括:移植。



查找“心律失常”的主题词

"心肌梗死/并发症/外科学"[不加权:扩展]

检索

发送到检索历史

清除

心律失常



查找

查找主题词

您检索的内容“心律失常”中找到11条相关记录。

发送到检索框

AND

款目词	主题词	命中文献数
<input type="checkbox"/> 心律失常 见	心律失常, 心性	39417
<input type="checkbox"/> 心律失常, 心性	心律失常, 心性	39417
<input type="checkbox"/> 快速性心律失常 见	心动过速	6265
<input type="checkbox"/> 抗心律失常药	抗心律失常药	6249
<input type="checkbox"/> 缓慢心律失常 见	心动过缓	3327
<input type="checkbox"/> 心律失常, 室性	心律失常, 室性	537
<input type="checkbox"/> 室性心律失常 见	心律失常, 室性	537
<input type="checkbox"/> 右心室发育不良, 心律失常性 见	心律失常性右心室发育不良	136
<input type="checkbox"/> 心律失常性右心室发育不良	心律失常性右心室发育不良	136
<input type="checkbox"/> 心律失常性右室心肌病 见	心律失常性右心室发育不良	136
<input type="checkbox"/> 心室发育不良, 右, 心律失常性 见	心律失常性右心室发育不良	136



组配副主题词

快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

["心肌梗死/并发症/外科学"[不加权:扩展]] AND "心律失常, 心性/并发症"[不加权:扩展]

检索

发送到检索历史

清除

查找主题词

查找

心律失常, 心性

加权检索

扩展检索 扩展

发送到检索框

AND

- | | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> AL 按摩疗法 | <input type="checkbox"/> BL 血液 | <input type="checkbox"/> CF 脑脊髓液 | <input type="checkbox"/> CI 化学诱导 | <input type="checkbox"/> CL 分类 |
| <input type="checkbox"/> CN 先天性 | <input checked="" type="checkbox"/> CO 并发症(+) | <input type="checkbox"/> DG 影像诊断 | <input type="checkbox"/> DH 膳食疗法 | <input type="checkbox"/> DI 诊断(+) |
| <input type="checkbox"/> DT 药物治疗 | <input type="checkbox"/> EC 经济学 | <input type="checkbox"/> EH 人种学 | <input type="checkbox"/> EM 胚胎学(+) | <input type="checkbox"/> EN 酶学 |
| <input type="checkbox"/> EP 流行病学(+) | <input type="checkbox"/> ET 病因学(+) | <input type="checkbox"/> GE 遗传学 | <input type="checkbox"/> HI 历史 | <input type="checkbox"/> IM 免疫学 |
| <input type="checkbox"/> ME 代谢(+) | <input type="checkbox"/> MI 微生物学(+) | <input type="checkbox"/> MO 死亡率 | <input type="checkbox"/> NU 护理 | <input type="checkbox"/> PA 病理学 |
| <input type="checkbox"/> PC 预防和控制 | <input type="checkbox"/> PP 病理生理学 | <input type="checkbox"/> PS 寄生虫学 | <input type="checkbox"/> PX 心理学 | <input type="checkbox"/> QL 气功疗法 |
| <input type="checkbox"/> RH 康复 | <input type="checkbox"/> RT 放射疗法 | <input type="checkbox"/> SU 外科学(+) | <input type="checkbox"/> TH 治疗(+) | <input type="checkbox"/> UR 尿 |
| <input type="checkbox"/> VE 兽医学 | <input type="checkbox"/> VI 病毒学 | <input type="checkbox"/> XL 穴位疗法 | <input type="checkbox"/> ZB 中医病机 | <input type="checkbox"/> ZD 中药疗法 |
| <input type="checkbox"/> ZJ 中西医结合疗法 | <input type="checkbox"/> ZL 针灸疗法 | <input type="checkbox"/> ZY 中医疗法(+) | | |



查找“冠状动脉旁路移植术”的主题词

查找主题词

您检索的内容“冠状动脉旁路移植术”中找到1条相关记录。

发送到检索框

AND ▼

款目词	主题词	命中文献数
<input type="checkbox"/> 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环	冠状动脉旁路移植术, 非体外循环	1726



查找“冠状动脉旁路移植术”的主题词

冠状动脉旁路移植术, 非体外循环 加权检索 扩展检索 扩展 AND

AE 副作用(+)
 ES 伦理学
 MT 方法
 ST 标准

CL 分类
 HI 历史
 NU 护理
 TD 发展趋势

CT 禁忌证
 IS 仪器和设备
 PX 心理学
 UT 利用

EC 经济学
 LJ 立法和法学
 RH 康复
 VE 兽医学

ED 教育
 MO 死亡率
 SN 统计学和数值数据(+)

主题词: 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环
英文名称: Coronary Artery Bypass, Off-Pump
款目词: Beating Heart Coronary Artery Bypass(不停跳冠状动脉搭桥术); Off-Pump Coronary Artery Bypass(非体外循环冠状动脉搭桥术)
树状结构号: E04.100.376.719.332.199; E04.928.220.520.220.189
历史注释: 2005
主题词详解: Coronary artery bypass surgery on a beating HEART without a CARDIOPULMONARY BYPASS (diverting the flow of blood from the heart and lungs through an oxygenator).

主题树1

- 外科手术
 - 心血管外科手术
 - 心脏外科手术
 - 心肌血管重建术
 - 冠状动脉分流术
 - 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环

主题树2

- 外科手术
 - 胸外科手术
 - 心脏外科手术
 - 心肌血管重建术
 - 冠状动脉分流术
 - 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环



查找“冠状动脉旁路移植术”的主题词

冠状动脉分流术 加权检索 扩展检索 扩展 AND

AE 副作用(+) CL 分类 CT 禁忌证 EC 经济学 ED 教育
 ES 伦理学 HI 历史 IS 仪器和设备 LJ 立法和法学 MO 死亡率
 MT 方法 NU 护理 PX 心理学 RH 康复 SN 统计学和数值数据(+)
 ST 标准 TD 发展趋势 UT 利用 VE 兽医学

主题词: 冠状动脉分流术
英文名称: Coronary Artery Bypass
数目词: 主动脉冠状动脉分流术; 旁路, 冠状动脉
树状结构号: E04.100.376.719.332; E04.100.814.868.750; E04.928.220.520.220
标引注释: do not use /util except by MeSH definition
检索注释: use CORONARY ARTERY BYPASS to search AORTOCORONARY BYPASS 1972-89 (Prov 1972)
历史注释: 90; was AORTOCORONARY BYPASS 1973-89 (Prov 1972)
主题词详解: Surgical therapy of ischemic coronary artery disease achieved by grafting a section of saphenous vein, internal mammary artery, or other substitute between the aorta and the obstructed coronary artery distal to the obstructive lesion.

主题树1

- ▼ 外科手术
 - ▼ 心血管外科手术
 - ▼ 心脏外科手术
 - ▼ 心肌血管重建术
 - ▼ 冠状动脉分流术
 - 胸廓内动脉-冠状动脉吻合术
 - 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环

主题树2

- ▼ 外科手术
 - ▼ 心血管外科手术
 - ▼ 血管外科手术
 - ▼ 血管移植术
 - ▼ 冠状动脉分流术
 - 胸廓内动脉-冠状动脉吻合术
 - 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环

主题树3

- ▼ 外科手术
 - ▼ 胸外科手术
 - ▼ 心脏外科手术
 - ▼ 心肌血管重建术
 - ▼ 冠状动脉分流术
 - 胸廓内动脉-冠状动脉吻合术
 - 冠状动脉旁路移植术, 非体外循环



不组配副主题词

[(“心肌梗死/并发症/外科学”[不加权:扩展]) AND (“心律失常, 心性/并发症”[不加权:扩展]) AND “冠状动脉分流术”[不加权:扩展]]

主题检索

检索

发送到检索历史

清除

查找主题词 查找

冠状动脉分流术

加权检索 扩展检索 扩展

发送到检索框

AND

- AE 副作用(+)
- CL 分类
- CT 禁忌证
- EC 经济学
- ED 教育
- ES 伦理学
- HI 历史
- IS 仪器和设备
- LJ 立法和法学
- MO 死亡率
- MT 方法
- NU 护理
- PX 心理学
- RH 康复
- SN 统计学和数值数据(+)
- ST 标准
- TD 发展趋势
- UT 利用
- VE 兽医学



检索结果

快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

结果筛选

来源

中文文献(6)

主题

+

学科

+

时间

+

期刊

+

作者

+

机构

+

基金

+

地区

+

文献类型

+

期刊类型

+

((“心肌梗死/并发症/外科学”[不加权:扩展]) AND “心律失常, 心性/并发症”[不加权:扩展]) ANI

检索

二次检索

检索条件: ((“心肌梗死/并发症/外科学”[不加权:扩展]) AND “心律失常, 心性/并发症”[不加权:扩展]) AND “冠状动脉分流术”[不加权:扩展]

年代



限定检索

检索历史

全部: 6 | 核心期刊: 5 | 中华医学会期刊: 1 | 循证文献: 0

当前页

显示

题录

每页

20条

排序

入库

我的数据库

原文索取

结果输出

首页

上一页

下一页

尾页

共1页 到第 1

页

确定

1. 非体外冠脉搭桥术后新发房颤的相关危险因素分析
- Relative risk factors of new-onset postoperative atrial fibrillation after off pump coronary artery bypass graft surgery
- 作者: 李延培; 屈正; 刘晓峥; 杨桂林; 韩辉
- 作者单位: 煤炭总医院心脏中心心胸外科,北京市 100028
- 出处: 中国心血管病研究杂志 2015;(3):275-278
- 被引频次: 1
- 参考文献数: 3
- 相关链接 主题相关 作者相关



找不到相关文献？

扩大检索范围

- 扩展检索
- 不加权检索
- 不组配副主题词

快速检索 高级检索 **主题检索** 分类检索 中国生物医学文献数据库

主题检索

Q 检索 发送到检索历史 清除

冠状动脉分流术 查找

您检索的内容“冠状动脉分流术”中找到2条相关记录。 发送到检索框 AND

款目词	主题词	命中文献数
<input checked="" type="checkbox"/> 冠状动脉分流术	冠状动脉分流术	8594
<input type="checkbox"/> 主动脉冠状动脉分流术 见	冠状动脉分流术	8594



检索结果

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 中国生物医学文献数据库

结果筛选

来源

中文文献(21)

主题 +
学科 +
时间 +
期刊 +
作者 +
机构 +
基金 +
地区 +
文献类型 +

检索条件: (("心肌梗死"[不加权:扩展]) AND "心律失常, 心性"[不加权:扩展]) AND "冠状动脉分流术"[不加权:扩展]

年代 [] - [] 限定检索 ▾ 检索历史 ▾

全部: 21 核心期刊: 15 | 中华医学会期刊: 5 | 循证文献: 0

当前页 显示 题录 ▾ 每页 20条 ▾ 排序 入库 ▾ [我的数据库](#) [原文索取](#) [结果输出](#)

首页 上一页 下一页 尾页 共2页 到第 1 页 确定

1. 冠状动脉旁路移植术中实施双极射频消融术对心肌梗死后室壁瘤相关室性心律失常患者预后的影响

Effect of bipolar radiofrequency ablation during coronary artery bypass grafting on prognosis of ventricular arrhythmia associated with ventricular aneurysm after myocardial infarction

作者: 王鹏程(1); 祁丹妮(3); 高铭鑫(2); 于文渊(2); 唐田(2); 胡晖(2); 于洋(2)

作者单位: (1)首都医科大学附属北京安贞医院心外重症医学科, 100029; (2)清华大学临床医学院综合办公室, 100029; (3)首都医科大学附属北京安贞医院心脏外科,北京 100084

出处: 中国医药 2019;(4):493-496

相关链接 主题相关 作者相关

- 主题检索提高查准率
- 适合相关文献较多的研究主题



找不到相关主题词？

- 拆分成多个片段
- 只输入核心片段

射频消融 查找

您检索的内容“射频消融”中找到0条相关记录。 发送到检索框 AND

款目词	主题词	命中文献数
记录数: 0		

首页 上一页 下一页 尾页 共0页 到第 1 页 确定

射频 消融 查找

您检索的内容“射频 消融”中找到2条相关记录。

款目词	主题词
<input type="checkbox"/> 导管消融术, 射频 见	导管消融术
<input type="checkbox"/> 经尿道射频热消融术 见	经尿道前列腺切除术

射频 查找

您检索的内容“射频”中找到4条相关记录。

款目词	主题词
<input type="checkbox"/> 导管消融术, 射频 见	导管消融术
<input type="checkbox"/> 经尿道射频热消融术 见	经尿道前列腺切除术
<input type="checkbox"/> 脉冲射频术	脉冲射频术
<input type="checkbox"/> 无线射频识别技术; 无线射频识别 见	无线电频率识别设备



首页

文献检索

引文检索

期刊检索

原文索取

数据服务

快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

表达式执行区

检索

发送到检索历史

清除

构建表达式:

常用字段

智能

表达式构建区

优先

AND

常用字段

智能

年代

限定检索

检索历史

辅助检索区

文献类型

综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 Meta分析 多中心研究

年龄组

婴儿, 新生; 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 儿童: 6岁-12岁 青少年: 13岁-18岁
 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上 老年人, 80岁以上

性别

男(雄)性 女(雌)性

对象类型

人类 动物

高级检索



搜集同义词 (1)

知识百科



声明: 百科词条人人可编辑, 词条创建和修改均免费, 绝不存在官方及代理商付费代编, 请勿上当受骗。 [详情>>](#)

[首页](#)
[分类](#)
[秒懂百科](#)
[特色百科](#)
[用户](#)
[权威合作](#)

[百科名医](#)
[首页](#)
[健康百科](#)
[找药物](#)
[专家视频](#)
[专家答疑](#)

[国家卫生健康委员会](#)
[权威医学科普项目](#)

冠状动脉搭桥手术 [编辑](#)

本词条缺少**名片图**, 补充相关内容使词条更完整, 还能快速升级, 赶紧来**编辑**吧!

冠状动脉旁路移植术即冠状动脉搭桥术, 简称冠脉搭桥术, 英文Coronary Artery Bypass Grafting 是公认的治疗冠心病最有效的方法。

中文名	冠状动脉旁路移植术	简称	冠脉
外文名	Coronary Artery Bypass Grafting	缩写	CAB

冠状动脉搭桥术

[了解疾病](#)
[就医指南](#)
[专家观点](#)
[专家答疑](#)

目录	概述	适应证	术后注意
	目的	效果	
	常选用的血管	手术方法	

概述

冠状动脉搭桥术即冠状动脉旁路移植术 (CABG), 是冠心病**心肌缺血**的有效治疗手段之一, 手术的方法是通过使用患者自身其他部位的动脉或静脉血管, 给狭窄的冠状动脉血管的远端供血。手术从患者身上取下一段正常血管, 一端与升主动脉相连, 另一端与冠状动脉狭窄部位的远侧相连。因为这种手术方法如同架桥, 所以形象地将之称为“冠状动脉搭桥术”。

专家


刘兴荣 副主任医师 [审核](#)
 北京协和医院 心外科



搜集同义词 (2)

快速检索 高级检索 **主题检索** 分类检索 中国生物医学文献数据库

冠状动脉分流术 加权检索 扩展检索 扩展 AND

- | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> AE 副作用(+) | <input type="checkbox"/> CL 分类 | <input type="checkbox"/> CT 禁忌证 | <input type="checkbox"/> EC 经济学 | <input type="checkbox"/> ED 教育 |
| <input type="checkbox"/> ES 伦理学 | <input type="checkbox"/> HI 历史 | <input type="checkbox"/> IS 仪器和设备 | <input type="checkbox"/> LJ 立法和法学 | <input type="checkbox"/> MO 死亡率 |
| <input type="checkbox"/> MT 方法 | <input type="checkbox"/> NU 护理 | <input type="checkbox"/> PX 心理学 | <input type="checkbox"/> RH 康复 | <input type="checkbox"/> SN 统计学和数值数据(+) |
| <input type="checkbox"/> ST 标准 | <input type="checkbox"/> TD 发展趋势 | <input type="checkbox"/> UT 利用 | <input type="checkbox"/> VE 兽医学 | |

主题词: 冠状动脉分流术
英文名称: Coronary Artery Bypass
款目词: **主动脉冠状动脉分流术; 旁路, 冠状动脉**
树状结构号: E04.100.376.719.332; E04.100.814.868.750; E04.928.220.520.220
标引注释: do not use /util except by MeSH definition
检索注释: use CORONARY ARTERY BYPASS to search AORTOCORONARY BYPASS 1972-89 (Prov 1972)
历史注释: 90; was AORTOCORONARY BYPASS 1973-89 (Prov 1972)
主题词详解: Surgical therapy of ischemic coronary artery disease achieved by grafting a section of saphenous vein, internal mammary artery, or other substitute between the aorta and the obstructed coronary artery distal to the obstructive lesion.

CMeSH主题词表



搜集同义词 (3)

机构 +
基金 +
地区 +
文献类型 +
期刊类型 +

详细检索表达式

"冠状动脉分流术"[不加权:扩展]

检索

- 1. 不同剂量硫酸镁对非体外循环冠脉搭桥患者术后出血的影响
Effects of different doses of magnesium sulfate on post off-pump coronary artery bypass grafting bleeding
作者: 王涵(1); 伍志超(1); 包晓航(2)
作者单位: (1)南充市中心医院麻醉科,四川南充 637000; (2)第三军医大学新桥医院麻醉科,重庆 400030
出处: 川北医学院学报 2018;33(3) :373-376
相关链接 主题相关 作者相关
- 2. 心脏外科临床路径入径后持续质量改进研究
The effects of clinical pathways on quality improvement for cardiac surgery
作者: 王君(1); 何国伟(2); 陈欣(1)
作者单位: (1)天津医科大学公共卫生学院,天津 300070; (2)泰达国际心血管病医院心血管外科,天津 300457
出处: 广东医学 2018;39(16) :2503-2507
相关链接 主题相关 作者相关
- 3. 心脏外科连续护理小组对心脏搭桥术患者健康知识及术后康复的影响
作者: 张劼(1); 周筠(1); 许红阳(2)
作者单位: (1)南京医科大学附属无锡第二医院,江苏无锡 214002; (2)南京医科大学附属无锡人民医院
出处: 齐鲁护理杂志 2018;24(16) :49-51
相关链接 主题相关 作者相关
- 4. 药物洗脱支架与冠状动脉搭桥术对糖尿病合并冠脉三支病变的疗效对比
Effect of Drug-Eluting Stent and Coronary Artery bypass Grafting on Three Diabetic Patients with Coronary Artery Disease
作者: 李继峰
作者单位: 郑州颐和医院心胸外科,河南郑州 450000
出处: 现代诊断与治疗 2018;29(5) :680-682
相关链接 主题相关 作者相关

主题检索文献



首页

文献检索

引文检索

期刊检索

原文索取

数据服务

快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

表达式自动生成

中国生物医学文献数据库

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能])

检索

发送到检索历史

清除

常用字段：包括中文标题、摘要、关键词、主题词

构建表达式：

<input type="checkbox"/> 优先	AND	常用字段	心肌梗死 OR 心肌梗塞	<input checked="" type="checkbox"/> 智能
<input type="checkbox"/> 优先	AND	常用字段	心律失常	<input checked="" type="checkbox"/> 智能
<input type="checkbox"/> 优先	AND	常用字段	冠状动脉旁路移植术 OR 冠状动脉搭桥术 OR 冠	<input type="checkbox"/> 智能

心肌梗死 (心肌梗死)

心律失常 (心律失常)

冠状动脉旁路移植术 (冠状动脉分流术)

主题词

文献类型限定

限定条件：随机对照试验: (x)

年代

限定检索

检索历史

文献类型

综述

讲座

译文

病例报告

临床试验

随机对照试验

Meta分析

多中心研究



快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

结果筛选

来源

中文文献(12)

主题

学科

时间

期刊

作者

机构

基金

地区

文献类型

期刊类型

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]

检索

二次检索

检索条件: ("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能])

限定条件: 随机对照试验

年代

Calendar input fields for date selection

限定检索

检索历史

全部: 12

核心期刊: 10 | 中华医学会期刊: 1 | 循证文献: 12

当前页

显示

题录

每页

20条

排序

入库

我的数据库

原文索取

结果输出

首页

上一页

下一页

尾页

共1页 到第

1

页

确定

1. CARTO标测下行双极射频消融治疗左室室壁瘤合并室性心律失常的随机对照试验

Bipolar radiofrequency ablation in the treatment of left ventricular aneurysm with ventricular arrhythmias guided by CARTO mapping system:A randomized controlled trial

作者: 戴龙圣; 刘长城; 高铭鑫; 李琴; 于洋; 顾承雄

作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院,北京 100029

出处: 中国胸心血管外科临床杂志. 2017;24(9):677-682

相关链接: 主题相关 作者相关



增加检索条件

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]

Q 检索 发送到检索历史

构建表达式: 常用字段 心肌梗死 OR 心肌梗塞 智能

优先 AND 常用字段 心律失常 智能

年代 [] - []



快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

"心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能] AND "心律失常"[常用字段:智能]

Q 检索 发送到检索历史

构建表达式: 常用字段 心肌梗死 OR 心肌梗塞 智能

优先 AND 常用字段 心律失常 智能

优先 AND 常用字段 [] 智能

年代 [] - []



调整检索顺序

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]

检索 发送到检索历史

构建表达式: 常用字段 心肌梗死 OR 心肌梗塞 智能

优先 AND 常用字段 心律失常 智能

年代 -



快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

"心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能] AND "心律失常"[常用字段:智能]

检索 发送到检索历史

构建表达式: 常用字段 心肌梗死 智能

优先 OR 常用字段 心肌梗塞 智能

优先 AND 常用字段 心律失常 智能

年代 -



快速检索 高级检索 主题检索 分类检索

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]

检索 发送到检索历史

构建表达式: 常用字段 心肌梗死 智能

优先 OR 常用字段 心肌梗塞 智能

优先 AND 常用字段 心律失常 智能

年代 -



智能提示

规范机构名称

构建表达式: 作者 精确

优先 OR 智能

年代 -



- 第四军医大学西京医院 (陕西)
- 北京协和医院 (北京)
- 山东省立医院 (山东)
- 苏北人民医院 (江苏)
- 山东省千佛山医院 (山东)
- 郑州大学第一附属医院 (河南)
- 兰州军区兰州总医院 (甘肃)
- 中国医科大学附属盛京医院 (辽宁)
- 沈阳军区总医院 (辽宁)
- 第四军医大学唐都医院 (陕西)

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 中国生物医学文献数据库

李军[作者] AND *北京协和医院 [北京]*[作者单位]

清除

构建表达式: 作者 精确

优先 AND

年代 -

限定检索 检索历史

文献类型 综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 Meta分析

年龄组 婴儿, 新生: 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 儿童: 6岁-12岁 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上 老年人: 80岁以上

第四军医大学西京医院 (陕西)

北京协和医院 (北京)

山东省立医院 (山东)

苏北人民医院 (江苏)

山东省千佛山医院 (山东)

郑州大学第一附属医院 (河南)

兰州军区兰州总医院 (甘肃)

中国医科大学附属盛京医院 (辽宁)

沈阳军区总医院 (辽宁)

第四军医大学唐都医院 (陕西)

- ✓ 作者
- ✓ 第一作者
- ✓ 通讯作者



规范机构名称

智能提示

构建表达式: 作者单位

优先 AND 常用字段

年代

智能

- 江苏省人民医院 (江苏)
- 武汉大学人民医院 (湖北)
- 北京大学人民医院 (北京)
- 四川省人民医院 (四川)
- 上海市第六人民医院 (上海)
- 上海市第一人民医院 (上海)
- 河南省人民医院 (河南)
- 广东省人民医院 (广东)
- 上海交通大学医学院附属第九人民医院 (上海...)
- 新疆维吾尔自治区人民医院 (新疆)
- 深圳市人民医院 (广东)
- 广西壮族自治区人民医院 (广西)
- 广州市第一人民医院 (广东)
- 佛山市第一人民医院 (广东)
- 河北省人民医院 (河北)
- 苏北人民医院 (江苏)
- 海南省人民医院 (海南)
- 贵州省人民医院 (贵州)
- 南京医科大学附属无锡市人民医院 (江苏)
- 云南省第一人民医院 (云南)
- 杭州市第一人民医院 (浙江)
- 十堰市人民医院 (湖北)
- 浙江省人民医院 (浙江)
- 常州市第一人民医院 (江苏)
- 潍坊市人民医院 (山东)
- 聊城市人民医院 (山东)
- 济宁市第一人民医院 (山东)
- 吉林省人民医院 (吉林)
- 深圳市第二人民医院 (广东)
- 绍兴市人民医院 (浙江)

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 中国生物医学文献数据库

构建表达式: 作者单位

优先 AND 常用字段

年代

限定检索 检索历史

文献类型 综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 M

年龄组 婴儿, 新生: 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上

- 江苏省人民医院 (江苏)
- 武汉大学人民医院 (湖北)
- 北京大学人民医院 (北京)
- 四川省人民医院 (四川)
- 上海市第六人民医院 (上海)
- 上海市第一人民医院 (上海)
- 河南省人民医院 (河南)
- 广东省人民医院 (广东)
- 上海交通大学医学院附属第九人民医院 (上海...)
- 新疆维吾尔自治区人民医院 (新疆)

- ✓ 作者单位
- ✓ 第一作者单位
- ✓ 通讯作者单位



规范期刊名称

智能提示

构建表达式: 刊名 精确

优先 AND 智能

年代 -



- 国际眼科杂志
- 中国实用眼科杂志
- 中华眼科杂志
- 眼科新进展
- 临床眼科杂志
- 眼科研究
- 中国中医眼科杂志
- 眼科
- 实用眼科杂志
- 美国医学会眼科杂志:中文版
- 国外医学-眼科学分册
- 中国斜视与小儿眼科杂志
- 中华实验眼科杂志
- 国际眼科纵览
- 中西医结合眼科杂志
- 中华现代眼科学杂志
- 眼科学报
- 美国际眼科杂志
- 眼科学报-英文版
- 世界核心医学期刊文摘-眼科学分册

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 中国生物医学文献数据库

构建表达式: 刊名 精确

优先 AND 智能

年代 -

限定检索 检索历史

文献类型 综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 Meta分析

年龄组 婴儿, 新生: 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 儿童: 6岁-12岁 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上 老年人: 80岁-89岁

- 国际眼科杂志
- 中国实用眼科杂志
- 中华眼科杂志
- 眼科新进展
- 临床眼科杂志
- 眼科研究
- 中国中医眼科杂志
- 眼科
- 实用眼科杂志
- 美国医学会眼科杂志:中文版

✓ 刊名



规范基金名称

智能提示

构建表达式: 基金

优先 AND 常用字段

年代 -

智能

- 国家自然科学基金
- 国家自然科学基金青年基金
- 国家自然科学基金国际合作项目
- 国家自然科学基金委员会资助项目
- 国家自然科学基金委员会与香港研究资助局联...
- 国家自然科学基金地区基金

快速检索 高级检索 主题检索 分类检索 中国生物医学文献数据库

✓ 基金

构建表达式: 基金

优先 AND 常用字段

年代 -

智能

限定检索 检索历史

文献类型 综述 讲座 译文 病例报告 临床试验 随机对照试验 M

年龄组 婴儿, 新生; 出生-1个月 婴儿: 1个月-23个月 儿童, 学龄前: 2岁-5岁 成年人: 19岁-44岁 中年人: 45岁-64岁 老年人: 65岁以上

- 国家自然科学基金
- 国家自然科学基金青年基金
- 国家自然科学基金国际合作项目
- 国家自然科学基金委员会资助项目
- 国家自然科学基金委员会与香港研究资助局联...
- 国家自然科学基金地区基金



检索历史

(#2) OR (#1) 二次检索 检索

检索条件: (("心肌梗死"[不加权:扩展]) AND "心律失常, 心性"[不加权:扩展]) AND "冠状动脉分流术"[不加权:扩展]

限定条件: 随机对照试验;

年代 -

限定检索

检索历史

<input type="checkbox"/>	序号	检索表达式	结果	时间	推送
<input checked="" type="checkbox"/>	2	(("心肌梗死"[不加权:扩展]) AND "心律失常, 心性"[不加权:扩展]) AND "冠状动脉分流术"[不加权:扩展]	21	10:11:31	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	1	(("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能]))	267	10:10:39	<input type="checkbox"/>



检索结果

快速检索
高级检索
主题检索
分类检索

中国生物医学文献数据库 ▼

结果筛选

来源

中文文献(12)

主题 +

学科 +

时间 +

期刊 +

作者 +

机构 +

基金 +

地区 +

文献类型 +

期刊类型 +

详细检索表达式

(#2 OR #1) AND 随机对照试验[文献类型]

(#2) OR (#1)
×
检索
 二次检索

检索条件: (#2) OR (#1)

限定条件: 随机对照试验: (X)

年代

📅

-

📅

限定检索 ▼
检索历史 ▼

全部: 12
核心期刊: 10 | 中华医学会期刊: 1 | 循证文献: 12

当前页
显示

题录
▼

每页

20条
▼

排序

入库
▼

📄 我的数据库
📄 原文索取
📄 结果输出

首页

上一页

下一页

尾页

共1页 到第

1

页

确定

1. **CARTO标测下行双极射频消融治疗左室室壁瘤合并室性心律失常的随机对照试验** 📄 📄
Bipolar radiofrequency ablation in the treatment of left ventricular aneurysm with ventricular arrhythmias guided by CARTO mapping system:A randomized controlled trial
作者: 戴龙圣; 刘长城; 高铭鑫; 李琴; 于洋; 顾承雄
作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院,北京 100029
出处: 中国胸心血管外科临床杂志 2017;24(9):677-682
相关链接 主题相关 作者相关

2. **右美托咪定对非体外循环下冠状动脉旁路移植术患者的心肌保护作用** 📄 📄
Myocardial protective effect of dexmedetomidine on patients undergoing off-pump coronary artery bypass grafting
作者: 程虎; 詹海婷; 俞瑾; 王江; 郑宏
作者单位: 新疆医科大学第一附属医院麻醉科,乌鲁木齐 830054
出处: 中华实验外科杂志 2017;34(6):1047-1050
相关链接 主题相关 作者相关



快速了解心肌梗死并发心律失常患者行冠状动脉旁路移植术的研究进展

快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能])

检索

发送到检索历史

清除

构建表达式:

常用字段

心肌梗死 OR 心肌梗塞

智能

优先

AND

常用字段

心律失常

智能

优先

AND

常用字段

冠状动脉旁路移植术 OR 冠状动脉分流术 OR 冠

智能

限定条件: 综述

年代

限定检索

检索历史

文献类型

综述

讲座

译文

病例报告

临床试验

随机对照试验

Meta分析

多中心研究

- 综述文献
- 文献计量

[首页](#)[文献检索](#)[引文检索](#)[期刊检索](#)[原文索取](#)[数据服务](#)[快速检索](#)[高级检索](#)[主题检索](#)[分类检索](#)

中国生物医学文献数据库

结果筛选

来源

中文文献(15)

主题

学科

时间

期刊

作者

机构

基金

地区

文献类型

期刊类型

详细检索表达式

(((("心肌梗死"[常用字段] OR "心

((("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]) AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能]))

检索

 二次检索

检索条件: ((("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能]) AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能]))

限定条件: 综述

年代



限定检索

检索历史

全部: 15 | 核心期刊: 12 | 中华医学会期刊: 0 | 循证文献: 1

 当前页

显示

题录

每页

20条

排序

入库

[我的数据库](#)[原文索取](#)[结果输出](#)

综述文献

首页

上一页

下一页

尾页

共1页 到第

1

页

确定

 1. 冠状动脉搭桥术后中药治疗进展

作者: 夏巴提·海依拉提(1); 张婧妍(1); 洪军(2)
 作者单位: (1)新疆医科大学,新疆乌鲁木齐 830011; (2)新疆医科大学附属中医医院,新疆乌鲁木齐 830000
 出处: 新疆中医药 2018;36(5):104-107
 相关链接 主题相关 作者相关

 2. 自噬在心肌缺血再灌注损伤中的作用及中医药干预研究概况

作者: 闫清文; 郝蔷薇; 麻春杰
 作者单位: 内蒙古医科大学,内蒙古呼和浩特 010110
 出处: 中国老年学杂志 2017;37(12):3083-3086
 相关链接 主题相关 作者相关



快速检索

高级检索

主题检索

分类检索

中国生物医学文献数据库

结果筛选

来源

中文文献(267)

- 主题 +
- 学科 +
- 时间 +
- 期刊 +
- 作者 +
- 机构 +
- 基金 +
- 地区 +
- 文献类型 +
- 期刊类型 +

详细检索表达式

((("心肌梗死"[常用字段] OR "心脏病发作"[常用字段] OR "心肌梗塞"[常用字段] OR "心肌梗死"[主题

(("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] ×

检索

二次检索

检索条件: (("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能]))

年代



限定检索

检索历史

全部: 267 | 核心期刊: 208 | 中华医学会期刊: 42 | 循证文献: 26

当前页

显示

题录

每页 20条

排序

入库

我的数据库

原文索取

结果输出

多维统计与过滤

首页

上一页

下一页

尾页

共14页 到第 1 页

确定

- 1. 高敏C-反应蛋白对急性ST段抬高型心肌梗死早期恶性心律失常的预测价值
- Prediction of early malignant ventricular arrhythmias in patients with ST segment elevation myocardial infarction
- 作者: 王成钢; 王春梅; 艾辉; 阙宾; 覃秀川
- 作者单位: 首都医科大学附属北京安贞医院-北京市心肺血管疾病研究所急诊危重症中心, 100029
- 出处: 心肺血管病杂志 2019;038(6):589-592
- 相关链接 主题相关 作者相关
- 2. 左西孟旦在重症冠状动脉旁路移植患者术后的作用研究
- Effect of Levosimendan on the prognosis in severe coronary disease patients undergoing coronary artery bypass grafting
- 作者: 樊国亮(1); 陈铁男(1); 刘志刚(1); 王正清(1); 张宁(1); 钱程(2); 唐渊(1); 修素谊(2)
- 作者单位: (1)泰达国际心血管病医院,天津 300457; (2)中国医科大学第一附属医院心脏外科,沈阳 110001
- 出处: 中华老年医学杂志 2019;038(5):516-519
- 相关链接 主题相关 作者相关



主题 主题分布

- 外科手术 (227)
- 心血管疾病 (209)
- 病理状态, 体征和症... (155)
- 研究技术 (100)
- 诊断 (84)
- 治疗学 (77)
- 呼吸道疾病 (24)
- 设备和供应 (18)
- 营养和代谢性疾病 (11)

更多...

过滤

学科 学科交叉

- 外科学 (204)
- 内科学 (167)
- 基础医学 (94)
- 临床医学 (53)
- 药学 (33)
- 预防医学、卫生学 (18)
- 肿瘤学 (14)
- 特种医学 (12)
- 中国医学 (11)
- 总论 (9)

更多...

过滤

时间 研究热度

- 2018 (5)
- 2017 (19)
- 2016 (12)
- 2015 (17)
- 2014 (20)
- 2013 (17)
- 2012 (18)
- 2011 (20)
- 2010 (16)
- 2009 (15)

更多...

过滤

期刊 投稿

- 中国胸心血管外科临床... (29)
- 中国心血管病研究杂志 (10)
- 中华胸心血管外科杂志 (6)
- 中华医学杂志 (6)
- 心肺血管病杂志 (5)
- 上海医学 (5)
- 广东医学 (4)
- 岭南心血管病杂志 (4)
- 临床心血管病杂志 (4)
- 中国民康医学 (4)

更多...

过滤

作者 引领作者

- 顾承雄 (9)
- 万峰 (8)
- 高长青 (6)
- 胡盛寿 (6)
- 顾松 (5)
- 陈斌 (5)
- 李琴 (5)
- 李海涛 (5)
- 李波 (5)
- 于洋 (5)

更多...

过滤

机构 引领机构

- 首都医科大学附属北京... (29)
- 中国医学科学院阜外心... (15)
- 中国人民解放军总医院 (10)
- 北京大学人民医院 (8)
- 首都医科大学附属北京... (6)
- 沈阳军区总医院 (5)
- 广东省心血管病研究所 (5)
- 广东省人民医院 (5)
- 南京市第一医院 (5)
- 北京市心肺血管疾病研... (5)

更多...

过滤

基金 发展空间

- 国家自然科学基金 (8)
- 北京市科委科研基金 (4)
- 国家科技部科研基金 (3)
- 北京市教委科研基金 (3)
- 黑龙江省哈尔滨市科研... (1)
- 首都医科大学基础临床... (1)
- 科技支撑计划 (1)
- 研究基金资助项目 (1)
- 河北省科研基金 (1)
- 河北省卫计委重点科技... (1)

更多...

过滤

地区 地域发展

- 北京 (84)
- 广东 (21)
- 河南 (18)
- 上海 (18)
- 山东 (16)
- 辽宁 (14)
- 湖北 (12)
- 江苏 (12)
- 河北 (11)
- 广西 (7)

更多...

过滤



期刊检索：快速查找了解某期刊并投稿

首页 | 文献检索 | 引文检索 | **期刊检索** | 原文索取 | 数据服务

刊名 查找

中国科技期刊引证报告
中文核心期刊要目总览

刊名	ISSN	核心期刊
中国医学科学院学报	1000-503X	[中信所][北大]
中国医学科学院学报·英文版	1001-9294	[中信所]

记录数: 2

首页 | 上一页 | 下一页 | 尾页 | 共1页 到第 1 页 确定

期刊导航

- 中国生物医学学术期刊
- 中国生物医学科普期刊
- 西文生物医学学术期刊

- 中西文期刊整合查询与浏览
- 快速遴选核心期刊



期刊图片



收录汇总

2019年

3 2 1 全部期

在本刊中检索

心肌梗死

检索

含更名

目录 2019年全部期

1.厄洛替尼联合卡博替尼致紫癜型药疹合并急性心肌梗死1例

作者: 李涛(1,2); 贾立静(3); 张娟(1); 胡毅(1) 页码: 278-282



中国医学科学院学报

奉创博严
献新精谨

首页

期刊信息

当期文章

过刊浏览

文章检索

联系我们

English

作者之家

作者登录

投稿须知

下载中心

共享资源

办公平台

审稿专家登录

编委登录

编辑登录



期刊信息

刊名: 中国医学科学院学报

创刊年: 1979

期/年: 6

ISSN: 1000-503X

CN: 11-2237/R

分类号: R-2

主题词: 医学

出版单位: 中国医学科学院、中国协和医科大学

编辑部地址: 北京东单三条九号

编辑部邮编: 100730

电子邮箱:

actacams@263.net.cn

期刊投稿



期刊图片



在本刊中检索

检索

含更名

目录 2019年全部期

1.厄洛替尼联合卡博

作者: 李涛(1,2); 贾立

"中国医学科学院学报"[刊名:含更名] and "心肌梗死"[常用字段]

检索

二次检索

检索条件: "中国医学科学院学报"[刊名:含更名] and "心肌梗死"[常用字段]

年代



限定检索

检索历史

全部: 49

核心期刊: 49 | 中华医学会期刊: 0 | 循证文献: 10

当前页

显示

题录

每页 20条

排序

入库

[我的数据库](#) [原文索取](#) [结果输出](#)

首页

上一页

下一页

尾页

共3页 到第 1

页

确定

1. 厄洛替尼联合卡博替尼致紫癜型药疹合并急性心肌梗死1例

Acute Myocardial Infarction and Purpuric Drug Eruption Caused by Erlotinib Combined with Cabozantinib: Report of One Case

作者: 李涛(1,2); 贾立静(3); 张娟(1); 胡毅(1)

作者单位: (1)中国人民解放军总医院第一医学中心肿瘤内科全军肿瘤学重点实验室肿瘤靶向治疗和抗体药物教育部重点实验室, 北京 100853; (2)中国人民解放军总医院解放军医学院研究生院, 北京 100853; (3)中国人民解放军总医院第一医学中心急诊科, 北京 100853

出处: 中国医学科学院学报 2019;41(2):278-282

相关链接 主题相关 作者相关



如何获取与管理相关文献?

[我的空间](#) [帮助中心](#)

◆ 我的空间

免费注册

空间登录



登录

[立即注册!](#)



策略保存

年代 - 限定检索 检索历史

AND OR NOT 更多 导出 保存策略 清除

<input type="checkbox"/>	序号	检索表达式	结果	时间	推送
<input checked="" type="checkbox"/>	61	("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能])	260	18:38:52	<input checked="" type="checkbox"/>



您当前的位置: 首页 > 我的空间

我的空间

用户信息

我的检索策略

我的订阅

邮箱订阅

我的数据库

我的引文跟踪

我的使用统计

系统登录

登录数据库

下载统计

检索记录

* “我的检索策略”可用于定期跟踪某一课题的最新文献。

* “重新检索”是对数据库中的所有文献再次进行检索。

没有选中任何记录!

<input type="checkbox"/>	序号	策略名称	数据库	保存时间
<input type="checkbox"/>	1	心肌梗死并发心律失常患者冠状动脉旁路 移植术中行射频消融的随机对照试验研究	中文文献	2018-11-07 18:43:17
<input type="checkbox"/>	2	心肌梗死并发心律失常患者冠状动脉旁路 移植术中行射频消融的研究	中文文献	2018-11-07 18:42:42
<input type="checkbox"/>	3	心肌梗死并发心律失常患者行冠状动脉旁路移植术的研究综述	中文文献	2018-11-07 18:41:09
<input type="checkbox"/>	4	心肌梗死并发心律失常患者行冠状动脉旁路移植术的研究	中文文献	2018-11-07 18:40:33



定时推送

年代 - 限定检索 检索历史

AND OR NOT 更多 导出 保存策略 清除

<input type="checkbox"/>	序号	检索表达式	结果	时间	推送
<input checked="" type="checkbox"/>	61	("心肌梗死"[常用字段:智能] OR "心肌梗塞"[常用字段:智能]) AND "心律失常"[常用字段:智能] AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉分流术"[常用字段:智能] OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段:智能] OR "冠脉搭桥术"[常用字段:智能])	260	18:38:52	<input checked="" type="checkbox"/>



- 我的空间
- 用户信息
- 我的检索策略
- 我的订阅
 - 邮箱订阅
- 我的数据库
- 我的引文跟踪
- 我的使用统计
 - 系统登录
 - 登录数据库
 - 下载统计
 - 检索记录
- 我的反馈
- 个性化定制

邮件推送

推送的频率: 月 周 数据更新

<input type="checkbox"/>	序号	检索表达方式	命中文献数	检索时间	推送频率	邮箱
<input type="checkbox"/>	1	((("心肌梗死"[常用字段] OR "心肌梗塞"[常用字段] OR "心肌梗死"[主题词]) OR ("心肌梗塞"[常用字段] OR "心肌梗死"[常用字段] OR "心肌梗死"[主题词])) AND ("心律失常"[常用字段] OR "心性心律失常"[常用字段] OR "心律失常, 心性"[主题词]) AND ("冠状动脉旁路移植术"[常用字段] OR ("冠状动脉分流术"[常用字段] OR "主动脉冠状动脉分流术"[常用字段] OR "冠状动脉旁路"[常用字段] OR "冠状动脉分流术"[主题词]) OR "冠状动脉搭桥术"[常用字段] OR "冠脉搭桥术"[常用字段])	260	2018-11-07 18:38:52.0	数据更新	xiagh@imicams.ac.cn



数据导出

• 文献管理软件格式

• SinoMed输出格式

全部: 260 | 核心期刊: 202 | 中华医学会期刊: 13 | 循证文献: 25

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库 [我的数据库](#) [原文索取](#) [结果输出](#)

1. 右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者
Impact of Dexmedetomidine on Long-term Prognosis in Coronary Artery Bypass Grafting

作者: 任建军; 黄立宁; 刘海涛; 刘悦; 董振明
作者单位: 河北医科大学第二医院麻醉科,河北省石家庄市 050000
出处: 实用心脑血管病杂志 2018;26(2) :24-27,33
相关链接 主题相关 作者相关

2. 循证护理与预见性护理在行冠状动脉旁路移植术患者中的应用
Application of Evidence-based Nursing and Predictive Nursing in Coronary Artery Bypass Grafting Patients

作者: 卫美蓉(1); 南远玲(2)

选择输出方式:

SinoMed NoteExpress EndNote
 RefWorks NoteFirst

选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

记录号 从 到

选择保存格式:

题录 文摘 自定义 参考文献

全部: 260 | 核心期刊: 202 | 中华医学会期刊: 13 | 循证文献: 25

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库 [我的数据库](#) [原文索取](#) [结果输出](#)

1. 右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者
Impact of Dexmedetomidine on Long-term Prognosis in Coronary Artery Bypass Grafting

作者: 任建军; 黄立宁; 刘海涛; 刘悦; 董振明
作者单位: 河北医科大学第二医院麻醉科,河北省石家庄市 050000
出处: 实用心脑血管病杂志 2018;26(2) :24-27,33
相关链接 主题相关 作者相关

选择输出方式:

SinoMed NoteExpress EndNote
 RefWorks NoteFirst

选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

记录号 从 到

全部: 260 | 核心期刊: 202 | 中华医学会期刊: 13 | 循证文献: 25

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库 [我的数据库](#) [原文索取](#) [结果输出](#)

1. 右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者
Impact of Dexmedetomidine on Long-term Prognosis in Coronary Artery Bypass Grafting

作者: 任建军; 黄立宁; 刘海涛; 刘悦; 董振明
作者单位: 河北医科大学第二医院麻醉科,河北省石家庄市 050000
出处: 实用心脑血管病杂志 2018;26(2) :24-27,33
相关链接 主题相关 作者相关

选择输出方式:

SinoMed NoteExpress EndNote
 RefWorks NoteFirst

选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

记录号 从 到



导入NoteExpress

全部: 260 | 核心期刊: 202 | 中华医学会期刊: 13 | 循证文献: 25

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库

我的数据库 原文索取 结果输出

选择输出方式:

SinoMed NoteExpress EndNote
 RefWorks NoteFirst

选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

记录号 从 到

确定



导入题录

题录来源

来自文件 (F)
C:\Users\david\Downloads\sinomede (33)

来自剪贴板 (P)

选项

当前过滤器 UTF-8

更多 (M)...

字段默认值 (V)

存放位置 (D) 我保存的题录

成功导入后关闭该对话框

开始导入 (I) 关闭

1. 右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者
Impact of Dexmedetomidine on Long-term Prognosis in Coronary Artery Bypass Grafting
- 作者: 任建军; 黄立宇; 刘海涛; 刘悦; 董振明
作者单位: 河北医科大学第二医院麻醉科,河北省石家庄市 050000
出处: 实用心肺脑血管病杂志 2018;26(2):24-27,33
相关链接 主题相关 作者相关

题录	年份	作者	标题	来源
程虎; 詹海婷; 俞瑾; 王江; 郑宏	2017	程虎; 詹海婷; 俞瑾; 王江; 郑宏	右美托咪定对非体外循环下冠状动脉旁路移植术患者的心肌保护作用	中华实验外科杂志
戴地圣; 刘长城; 高铭鑫; 李琴; 于洋; ...	2017	戴地圣; 刘长城; 高铭鑫; 李琴; 于洋; ...	CARTO标测下行双极射频消融治疗左室室壁瘤合并室性心律失常的随机对照试验	中国胸心血管外科临床杂志
何潇一; 王焱; 高长青; 我志云; 成楠	2018	何潇一; 王焱; 高长青; 我志云; 成楠	冠状动脉粥样硬化性心脏病伴轻度左心功能不全患者围术期应用主动脉内球囊反搏早中期...	中国体外循环杂志
何妮; 陈秀梅; 李雪梅	2017	何妮; 陈秀梅; 李雪梅	非体外循环心室室壁瘤成形术患者的围术期护理	中国医药
胡佳心; 阮新民; 林宇	2017	胡佳心; 阮新民; 林宇	冠状动脉旁路移植术同期行心脏瓣膜处理和/或室壁瘤切除临床疗效及12年随访分析研究[...	中国全科医学
李双磊; 陈韵佳; 高长青	2017	李双磊; 陈韵佳; 高长青	单纯前降支病变机器人冠状动脉旁路移植术与药物洗脱支架的远期疗效对比	解放军医学院学报
李天宝; 肖登凯; 凌云; 李琛; 林运瑜; ...	2017	李天宝; 肖登凯; 凌云; 李琛; 林运瑜; ...	影响胸腔镜下非体外循环冠状动脉旁路移植术后康复的因素分析及护理(Translated Title)	岭南心血管病杂志
林晶	2017	林晶	老年冠心病病人发生心律失常的多因素Logistic回归分析(Translated Title);	中西医结合心脑血管病杂志
刘运坤; 刘苏; 潘松利	2017	刘运坤; 刘苏; 潘松利	稳定性冠状动脉疾病患者冠状动脉旁路移植术后心房颤动的影响因素研究(Translated Titl	实用心肺脑血管病杂志
路畅; 张奇; 刘国梁; 刘铁成	2012	路畅; 张奇; 刘国梁; 刘铁成	益敏右美托咪定在非体外循环冠状动脉搭桥病人苏醒期拔管的评价(Translated Title);	中国实验诊断学
任建军; 黄立宇; 刘海涛; 刘悦; 董振明	2018	任建军; 黄立宇; 刘海涛; 刘悦; 董振明	右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者远期预后的影响研究	实用心肺脑血管病杂志
石爱群; 李雪松; 赵元生; 高宏彦; 姜永...	2012	石爱群; 李雪松; 赵元生; 高宏彦; 姜永...	不停跳冠状动脉搭桥术64例临床分析	中国心血管病研究杂志
王圣; 程光云; 赵子牛; 周胜凯	2018	王圣; 程光云; 赵子牛; 周胜凯	胸骨下段小切口行非体外循环冠状动脉旁路移植术(Translated Title);	中国胸心血管外科临床杂志
王旭; 豆立冬; 耿红芳	2017	王旭; 豆立冬; 耿红芳	利多卡因联合七氟醚吸入在非体外循环冠状动脉旁路移植术中的心肌保护作用及其机制	新乡医学院学报
卫美蓉; 南远玲	2018	卫美蓉; 南远玲	循证护理与预见性护理在行冠状动脉旁路移植术患者中的应用	解放军护理杂志
闫清波; 郝普雷; 麻春杰	2017	闫清波; 郝普雷; 麻春杰	自噬在心肌缺血再灌注损伤中的作用及中医药干预研究概况(Translated Title);	中国老年学杂志
杨文豹; 薛松; 黄日大; 连峰; 徐振兴	2017	杨文豹; 薛松; 黄日大; 连峰; 徐振兴	心脏不停跳冠状动脉旁路移植术中右冠状动脉突发缺血事件的处理	中国胸心血管外科临床杂志
张敏; 虞敏; 黄涛; 袁忠祥	2017	张敏; 虞敏; 黄涛; 袁忠祥	NSAIDs对预防CABG术后心房颤动疗效及主要不良事件的Meta分析(Translated Title);	浙江临床医学
张津津; 朱军	2018	张津津; 朱军	血清胱抑素C对急性冠脉综合征患者预后的预测价值研究(Translated Title);	安徽医药
张铭鑫; 王青山; 祝岩; 韩宏光	2017	张铭鑫; 王青山; 祝岩; 韩宏光	生物学标志物对非体外循环冠状动脉旁路移植术后心房颤动的预测价值	临床误诊误治



导入EndNote

全部: 260 | 核心期刊: 202 | 中华医学会期刊: 13 | 循证文献: 25

全选 显示 题录 每页 20条 排序 入库

我的数据库 原文索取 结果输出

1 2 3 4 5 ... 13

1. 右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路移植术的冠心病患者
Impact of Dexmedetomidine on Long-term Prognosis in Coronary Artery Bypass Grafting

作者: 任建军; 黄立宁; 刘海涛; 刘悦; 董振明
作者单位: 河北医科大学第二医院麻醉科, 河北省石家庄市 050000
出处: 实用心脑血管病杂志 2018;26(2):24-27,33
相关链接 主题相关 作者相关

选择输出方式:

SinoMed NoteExpress EndNote

选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

记录号 从 到

确定



Import File

Import File:

sinomed.txt

Choose...

Import Option:

EndNote Import

Duplicates:

Import All

Text Translation:

Unicode (UTF-8)

Import

Cancel

Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference Type
张铭鑫; 王辉山; 祝岩;	2017	生物学标志物对非体外循环冠状动脉旁路...		临床误诊误治	2018/11/7	Journal Article
张津津; 朱军	2018	血清胱抑素C对急性冠脉综合征患者预后的...		安徽医药	2018/11/7	Journal Article
张航; 虞敏; 冀涛; 袁忠祥	2017	NSAIDs对预防CABG术后心房颤动疗效及主...		浙江临床医学	2018/11/7	Journal Article
杨文钢; 薛松; 黄日太; ...	2017	心脏不停跳冠状动脉旁路移植术中右冠状...		中国胸心血管...	2018/11/7	Journal Article
闫清文; 郝善霞; 麻春杰	2017	自噬在心肌缺血再灌注损伤中的作用及中...		中国老年学杂	2018/11/7	Journal Article
卫美蓉; 南远玲	2018	循证护理与预见性护理在行冠状动脉旁路...		解放军护理杂	2018/11/7	Journal Article
王旭; 豆立冬; 耿红芳	2017	利多卡因联合七氟醚吸入在非体外循环冠...		新乡医学院学	2018/11/7	Journal Article
王圣; 程兆云; 赵子牛;	2018	胸骨下段小切口行非体外循环冠状动脉旁...		中国胸心血管...	2018/11/7	Journal Article
石爱群; 李雪松; 赵元生...	2012	不停跳冠状动脉搭桥术64例临床分析		中国心血管病...	2018/11/7	Journal Article
任建军; 黄立宁; 刘海涛...	2018	右美托咪定对行非体外循环冠状动脉旁路...		实用心肺血管...	2018/11/7	Journal Article
路畅; 张奇; 刘国梁; 刘	2012	盐酸右美托咪定在非体外循环冠脉搭桥病...		中国实验诊断	2018/11/7	Journal Article
刘运仲; 刘苏; 潘松利	2017	稳定性冠状动脉粥样硬化性心脏病冠状动脉旁路移...		实用心肺血管...	2018/11/7	Journal Article
林晶	2017	老年冠心病病人发生心律失常的多因素Log...		中西医结合心...	2018/11/7	Journal Article
李天宝; 肖雪凯; 凌云; ...	2017	影响胸腔镜下非体外循环冠状动脉旁路移...		岭南心血管病	2018/11/7	Journal Article
李双磊; 陈韵岱; 高长青	2017	单纯前降支病变机器人冠脉旁路移植术与...		解放军医学院	2018/11/7	Journal Article
胡佳心; 阮新民; 林宇	2017	冠状动脉旁路移植术同期行心脏瓣膜处理...		中国全科医学	2018/11/7	Journal Article
何媛; 陈秀梅; 李雪梅	2017	非体外循环心室壁瘤成形术患者的围术期		中国医药	2018/11/7	Journal Article
何潇一; 王峰; 高长青; ...	2018	冠状动脉粥样硬化性心脏病伴轻度左心功...		中国体外循环	2018/11/7	Journal Article
戴龙圣; 刘长城; 高铭鑫...	2017	CARTO标测下行双极射频消融治疗左室室...		中国胸心血管...	2018/11/7	Journal Article
程虎; 詹海婷; 俞瑾; 王...	2017	右美托咪定对非体外循环下冠状动脉旁路...		中华实验外科	2018/11/7	Journal Article



CNKI独家授权期刊

cnki 中国知网 www.cnki.net 中国知识基础设施工程

期刊导航

刊名(曾用名) 请输入检索词 出版来源检索 文献检索

期刊导航 > 学科导航 > 医药卫生科技

学科导航

全部期刊 学术期刊 网络首发期刊 **独家授权期刊** 世纪期刊 单刊发行

共 351 条结果 < 1 / 18 > 核心期刊 按复合影响因子排序

期刊名称	主办单位	复合影响因子	综合影响因子	被引次数
· 中国肿瘤	中国医学科学院 (全国肿瘤防治研究办公室)	3.299	2.306	50028
· 针刺研究	中国中医研究院针灸所;中国针灸学会	3.020	1.917	46136
· Acta Pharmaceutica Sinica B	中国药学会;中国医学科学院药物研究所	2.362	1.482	958
· 中草药	天津药物研究院;中国药学会	2.349	1.796	255916
· 中国中药杂志	中国药学会	2.211	1.614	284250
· 中华疾病控制杂志	中华预防医学会;安徽医科大学	2.160	1.831	42709
· 心理科学进展	中国科学院心理研究所	2.081	1.219	108876
· 中国疫苗和免疫	中国疾病预防控制中心	2.056	1.863	34986
· 中国临床心理学杂志	中国心理卫生协会	1.981	1.380	85756
· 中国肺癌杂志	中国抗癌协会;中国防癌协会;天津医科大学总医院	1.940	1.476	28484
· 中国实用妇科与产科杂志	中国医师协会;中国实用医学杂志社	1.920	1.668	129778
· 中国针灸	中国针灸学会;中国中医科学院针灸研究所	1.846	1.143	163456

医药卫生科技 (351)

哲学与人文科学 (151)

社会科学I (74)

社会科学II (141)

信息技术 (90)

经济与管理科学 (129)

数据库导航

主办单位导航

出版周期导航

出版地导航

万方独家授权期刊

特色期刊 中华医学会独家 中国医师协会独家 **万方独家** 整刊在线阅读

共172条结果 排序方式 相关性 IF(SCI) IF(中信所) 显示方式 详情 列表

1. 中国实用医刊

独家 · CMA

【CN】11-5689/R 【ISSN】1674-4756

【主办单位】中华医学会

【主题】腹腔镜; 糖尿病; 慢性阻塞性肺疾病; 2型糖尿病; 胃癌

2. 蛛形学报

独家 · BP

【CN】42-1376/Q 【ISSN】1005-9628

【主办单位】中国动物学会蛛形学专业委员会;湖北大学

【主题】蛛纲亚纲; 蜘蛛; 蜘蛛目; 分类

3. 肿瘤研究与临床

阅读 · 独家 · CMA · CA · IISTIC

【中信所核心影响因子】0.481

【CN】11-5355/R 【ISSN】1006-9801

【主办单位】中华医学会; 山西省肿瘤研究所; 山西省肿瘤医院

【主题】乳腺肿瘤; 食管肿瘤; 胃肿瘤; 肺肿瘤; 癌,非小细胞肺

外科学	28
内科学	21
临床医学	21
医药卫生总论	17
预防医学、卫生学	15
基础医学	14
神经病学与精神病...	9
眼科学	7
特种医学	7
儿科学	6
肿瘤学	5
耳鼻咽喉科学	3
大学学报	2
中国医学	2
口腔科学	2
妇产科学	2
皮肤病学与性病学	2
生物科学	1

获取英文全文



当前页 显示 题录 每页 20条 排序 入库

我的数据库 原文索取 结果输出

首页 上一页 下一页 尾页 共1页 到第 1 页 确定

1. **Stable and Active Oxidation Catalysis by Cooperative Lattice Oxygen Redox on SmMnO Mullite Surface.**
作者: Zheng Y(1); Thampy S(1); Ashburn N(1); Dillon S(1); Wang L(1); Jangjou Y(2); Tan K(1); Kong F(1); Nie Y(1); Kim MJ(1); Epling WS(2); Chabal YJ(1); Hsu JWP(1); Cho K(1)
作者单位: (1)Department of Materials Science and Engineering, University of Texas at Dallas, Richardson, Texas 75080, United States.;(2)Department of Chemical Engineering, University of Virginia, 102 Engineers' Way, Charlottesville, Virginia 22904-4741, United States.
语种: eng
出处: J Am Chem Soc 2019 Jun 28;
原文链接: ACS Publications FULL TEXT

FREE HIV/AIDS in small cities in Midwest Santa Catarina, south of Brazil: Clinical and epidemiological aspects, opportunistic infections.
作者: Amorim LT(1); Schlemper Junior BR(1)
作者单位: (1)Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba, SC, Brasil.
语种: eng
出处: Rev Soc Bras Med Trop 2019 Jun 06; 52 e20180430
原文链接: free full text available at ScieLO.org HIV InSite Gateway to AIDS Knowledge FULL TEXT

RETURN TO ISSUE | < PREV ARTICLE NEXT >

Stable and Active Oxidation Catalysis by Cooperative Lattice Oxygen Redox on SmMn₂O₅ Mullite Surface

Yongping Zheng, Sampreetha Thampy, Nickolas Ashburn, Sean Dillon, Luhua Wang, Yasser Jangjou, Kui Tan, Fantai Kong, Yifan Nie, Moon J. Kim, William S. Epling, Yves J. Chabal, Julia W. P. Hsu and Kyeongjae Cho*

Cite this: *J. Am. Chem. Soc.* 2019, 141, 27, 10722-10728
Publication Date: June 18, 2019
<https://doi.org/10.1021/jacs.9b03334>
Copyright © 2019 American Chemical Society
RIGHTS & PERMISSIONS | Subscribed

Article Views: 1027 | Altmetric: - | Citations: -
LEARN ABOUT THESE METRICS

Share Add to Export
RIS

PDF (4 MB) Supporting Info (1)

Abstract

The correlation between lattice oxygen (O) binding energy and O oxidation activity imposes a fundamental limit in developing oxide catalysts, simultaneously meeting the stringent thermal stability and catalytic activity standards for complete oxidation reactions under harsh conditions. Typically, strong O binding indicates a stable surface structure, but low O oxidation activity, and viceversa. Using nitric oxide (NO) catalytic oxidation as a model reaction, we demonstrate that this conflicting correlation can be avoided by cooperative lattice oxygen redox on SmMn₂O₅ mullite oxides, leading to stable and active oxide surface structures. The strongly bound neighboring lattice oxygen pair cooperates in NO oxidation to form bridging nitrate (NO₃⁻) intermediates, which can readily transform into monodentate NO₃⁻ by a concerted rotation with simultaneous O₂ adsorption onto the resulting oxygen vacancy. Subsequently, monodentate NO₃⁻ species decompose to NO₂ to restore one of the lattice oxygen atoms that act as a reversible redox center, and the vacancy can easily activate O₂ to replenish the consumed one. This discovery not only provides insights into the cooperative reaction mechanism but also aids the design of oxidation catalysts with the strong O binding region, offering strong activation of O₂, high O activity, and high thermal stability in harsh conditions.

Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical
Print version ISSN 0037-8682On-line version ISSN 1678-9849
Rev. Soc. Bras. Med. Trop. vol.52 Uberaba 2019 Epub June 06, 2019
<http://dx.doi.org/10.1590/0037-8682-0430-2018>

HIV/AIDS in small cities in Midwest Santa Catarina, south of Brazil: Clinical and epidemiological aspects, opportunistic infections.

Lilian Tânia Amorim¹
<http://orcid.org/0000-0001-6993-2162>
Bruno Rodolfo Schlemper Junior¹

¹Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba, SC, Brasil.

ABSTRACT

INTRODUCTION:
We evaluated the clinical features, epidemiology, opportunistic infections and coinfections of HIV/AIDS patients.

Services on Demand
Journal
SciELO Analytics
Google Scholar H5MS (2019)
Article
text new page (beta)
English (pdf)
Article in xml format
How to cite this article
SciELO Analytics
Curriculum ScienTI
Automatic translation
Indicators
Related links
Share
More
Permalink



如何了解某一研究主题的发展轨迹？

◆ 引文检索

从被引用的角度检索文献



引文检索



被引文献主题

AND 被引文献主题

发表年代 施引年代 -

检索历史

- 常用字段
- 被引文献题名
- 被引文献主题
- 被引文献作者
- 被引文献第一作者
- 被引文献出处
- 被引文献机构
- 被引文献第一机构
- 被引基金

心肌梗死

冠状动脉旁路移植术

* 常用字段：由被引文献题名、关键词、主题词、被引文献出处和出版社五个检索组成。

* 被引文献主题：由被引文献题名、关键词和主题词三个检索项组成。



首页

文献检索

引文检索

期刊检索

原文索取

数据服务

创建引文报告

结果筛选

时间

期刊

作者

- 胡盛寿 (8)
- 顾承雄 (7)
- 万峰 (7)
- 黄方炯 (6)
- 陈鑫 (5)
- 郑哲 (5)
- 谷天祥 (5)
- 池一凡 (5)
- 徐明 (5)
- 徐东 (5)

更多...

过滤

((心肌梗死[被引文献主题] OR 心肌梗塞[被引文献主题]) AND (冠状动脉旁路移植术[被引文献主题] OR 冠状动脉搭桥术[被引文献主题] OR 冠状动脉分流术[被引文献主题] OR 冠脉搭桥术[被引文献主题]))

检索

二次检索

检索历史

检索条件: ((心肌梗死[被引文献主题] OR 心肌梗塞[被引文献主题]) AND (冠状动脉旁路移植术[被引文献主题] OR 冠状动脉搭桥术[被引文献主题] OR 冠状动脉分流术[被引文献主题] OR 冠脉搭桥术[被引文献主题]))

被引频次大于

发表年代



施引年代



全部: 271 | 期刊: 271 | 图书: 0 | 专利: 0 | 标准: 0 | 其他: 0

当前页

显示

引文

每页

20条

排序

被引频次

文献发表年

被引频次

第一作者

被引文献出处

相关度

施引文献展示

引文追踪

结果输出

首页

上一页

下一页

尾页

页

确定

1. 急性心肌梗死治疗进展

作者: 戴成久

出处: 华北煤炭医学院学报 2011; 13(6): 779-780

被引频次: 21

参考文献数: 7

旁路移植术的临床回顾

胡盛寿; 郭加强; 朱晓东; 肖明第; 吴清玉; 吴学军; 张怀军; 孙晓刚; 王小启

中华外科杂志 1997; 35(5): 286-288

- 被引文献多维度分组展示
- 被引文献多维度聚类过滤



全部: 271 | 期刊: 271 | 图书: 0 | 专利: 0 | 标准: 0 | 其他: 0

当前页 选择2条 标记

显示 引文

每页 20条

排序 被引频次

施引文献展示

引文追踪

结果输出

首页

上一页

下一页

尾页

2篇文献的施引文献:

结果输出

1. 急性心肌梗死治疗进展

作者: 戴成久

出处: 华北煤炭医学院学报 2011; 13(6): 779-780

被引频次: 21

参考文献数: 7

2. 700例冠状动脉旁路移植术的临床回顾

作者: 胡盛寿; 郭加强; 朱晓东; 肖明箬; 吴清玉; 吴学军; 张怀

出处: 中华外科杂志 1997; 35(5): 286-288

被引频次: 21

1. 冠心病合并左心功能不全患者冠状动脉旁路移植术效果

作者: 胡盛寿; 张怀军; 吴清玉; 朱晓东; 许建屏

出处: 中华心血管病杂志 1999; 27(1): 26-28

参考文献数: 1

2. 微创冠状动脉搭桥术初步报告

作者: 赵强; 王宣青; 夏利民

出处: 中国临床医学 1999; 6(2): 143-144

被引频次: 1

参考文献数: 1

3. 冠状动脉旁路移植术6例分析

作者: 马捷; 李家成; 王子林; 郭光伟; 冯晓东; 唐进

出处: 山西临床医药 1999; 8(3): 185-187

被引频次: 1

参考文献数: 1

4. 冠脉搭桥术:8例经验体会

作者: 褚银平; 安景禄; 郇志军; 王楠; 陈素珍

出处: 山西医科大学学报 1999; 30(3): 249-252

被引频次: 1

参考文献数: 2

结果筛选

期刊 +

第一作者 -

胡盛寿(4)

游波(2)

高华伟(2)

周伟(1)

陈明红(1)

方仁(1)

黄晓华(1)

吴洪斌(1)

王莉(1)

于芝瑞(1)

更多...

过滤

时间 +

- 对施引文献进行去重
- 施引文献多维聚类过滤



创建引文报告

((心肌梗死[被引文献主题] OR 心肌梗塞[被引文献主题]) AND (冠状动脉旁路移植术[被引文献主题]

检索

二次检索

引文分析报告

引文分析报告

索引报告

结果筛选

时间 +

期刊 +

作者 -

胡盛寿 (8)

顾承雄 (7)

万峰 (7)

检索条件: ((心肌梗死[被引文献主题] OR 心肌梗塞[被引文献主题]) AND (冠状动脉旁路移植术[被引文献主题] OR 冠状动脉搭桥术[被引文献主题] OR 冠状动脉分流术[被引文献主题])) 数据库: 中文文献-引文

命中引文总数: 271条

分析总量: 271条

检索日期: 2019-10-09

选择输出方式:

EXCEL表格 Email

选择保存内容:

年出版文献数 年被引频次 引文记录

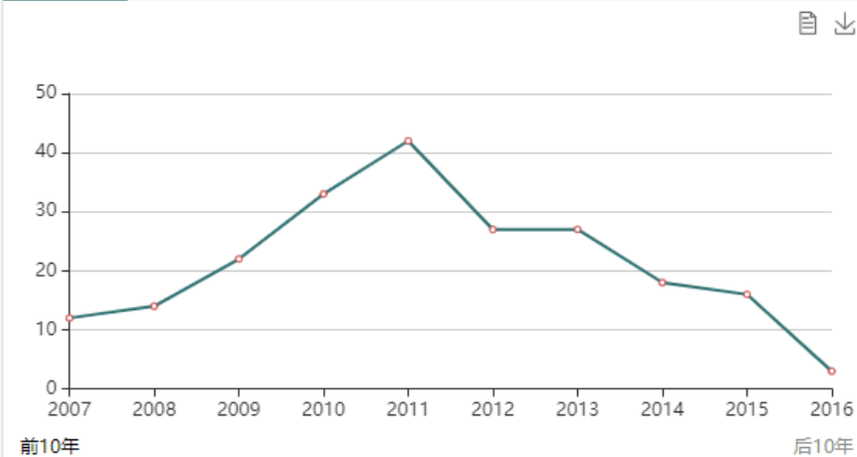
选择输出范围:

标记记录 全部记录 (最多500条) 当前页记录

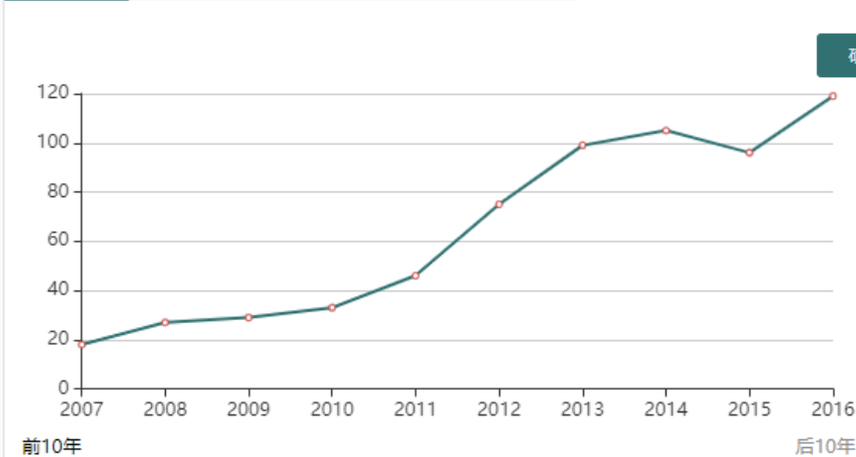
记录号 从 到

确定

发文时间



被引时间



总被引频次: 727 篇均被引频次: 2.68 h指数: 9

论文近5年被引情况

序号	引文	作者	总被引频次	2013	2014	2015	2016	2017	年均被引频次
1.	急性心肌梗死治疗进展	戴成久	22	5	4	3	4	0	3.14
2.	700例冠状动脉旁路移植术的临床回顾	胡盛寿;郭加强;朱晓东; 肖明第;吴清玉;吴学军; 张怀军;孙晓刚;王小启	22	1	1	0	0	0	1.05
3.	不稳定型心绞痛患者的临床护理研究	王静	16	3	4	3	4	1	2.67



一键式生成格式规范的查引分析报告

查引报告

1.检索条件

检索策略：((心肌梗死[被引文献主题] OR 心肌梗塞[被引文献主题]) AND (冠状动脉旁路移植术[被引文献主题] OR 冠状动脉搭桥术[被引文献主题] OR 冠状动脉分流术[被引文献主题] OR 冠脉搭桥术[被引文献主题]))

检索数据库：中文文献-引文

文献数量：(详情见附件)

2.被引概览

施引文献所在期刊类型	被引频次	他引频次	近5年被引频次	近5年他引频次
全部期刊	208	193	53	53
核心期刊	133	114	28	28
北大中文核心期刊	38	29	6	6
中国科技论文统计源期刊	128	114	28	28
中华医学会期刊	29	21	5	5

3.被引明细

序号	被引作者	被引文献题录(题名,期刊,年,卷,期,页)	被引频次	他引频次
1	戴成久	戴成久.急性心肌梗死治疗进展.华北煤炭医学院学报,2011,13(6):779-780	21	21
2	胡盛寿;郭加强;朱晓东;肖明第;吴清玉;吴学军;张怀军;孙晓刚;王小启	胡盛寿;郭加强;朱晓东;肖明第;吴清玉;吴学军;张怀军;孙晓刚;王小启.700例冠状动脉旁路移植术的临床回顾.中华外科杂志,1997,35(5):286-288	21	12
3	陈长城;顾承雄;王盛宇;杨俊峰;刘锐;方颖	陈长城;顾承雄;王盛宇;杨俊峰;刘锐;方颖.178例冠状动脉搭桥手术的围术期处理.中华胸心血管外科杂志,2001,17(3):141-143	15	15
4	王静	王静.不稳定型心绞痛患者的临床护理研究.中国医学创新,2012,9(5):45-46	15	15

4.附件

检出以下20篇文献被引用,具体引用题录如下:

1.

被引文献:戴成久.急性心肌梗死治疗进展.华北煤炭医学院学报.2011;13(6):779-780

【引证文献】

- [1] 胡运源.120院前急救风险管理在急性心肌梗死病人中应用效果研究.护理实践与研究.2012;9(17):21-22
- [2] 方仁.硝酸甘油在院前急救心肌梗死的疗效探讨.医药论坛杂志.2012;33(12):25-27
- [3] 齐延伟;吴中荣;冯志英.参麦注射液治疗急性心肌梗死60例临床观察.中医药导报.2015;21(6):93-95
- [4] 吉春风;李萍;陆伟荣.丹红注射液治疗急性非ST段抬高性心肌梗死的临床疗效分析.标记免疫分析与临床.2016;23(6):680-682
- [5] 陈明红.优质护理服务模式对急性心肌梗死患者焦虑抑郁情绪的影响.中国民族民间医药杂志.2012;21(17):78-79
- [6] 游波.阿替普酶与尿激酶治疗急性心肌梗死患者的临床疗效分析.医学综述.2012;18(17):2883-2884,2889
- [7] 莫文宏.临时起搏在急诊PCI治疗急性下壁心肌梗死中的应用.内科.2012;7(4):345-346
- [8] 游波.早发急性心肌梗死患者影响近期预后危险因素分析.中国医药导刊.2013;0(1):20-21
- [9] 叶静;冷永群.氯吡格雷联合阿司匹林治疗急性心肌梗死的临床研究.中国医药指南.2013;11(16):672-673
- [10] 王莉.胺碘酮治疗急性心肌梗死并室性心律失常患者的临床分析.中国现代药物应用.2013;7(16):121-122
- [11] 罗东.中药结合急诊溶栓对急性心肌梗死患者血管再通率和并发症发生情况的影响.世界中医药.2014;0(9):1162-1164
- [12] 芦珊.急性心肌梗死合并感染检测心肌梗死三项(肌钙蛋白、CK-MB、肌红蛋白)的临床价值.中国医药指南.2014;12(31):11-12
- [13] 张楠;司国民;李巧;杨明;牟慧璐;郭振伟.全容积心脏成像技术评价二参通脉颗粒对气虚血瘀证心肌梗死的疗效.社区医学杂志.2015;0(5):42-44
- [14] 李小晶.阿替普酶与尿激酶治疗急性心肌梗死患者的临床疗效分析.中国医药科学.2015;5(13):88-90,94
- [15] 李外琼;李刚;董路兵;秦韶曦.急性心肌梗死急诊经皮冠状动脉介入术后低血压的危险因素.局解手术学杂志.2016;25(5):358-361
- [16] 惠娟;程运莲;孟祥红.人性化护理对老年急性心肌梗死患者基础护理的作用.国际护理学杂志.2012;31(12):2244-2245
- [17] 徐冬梅;李琼.尿激酶与重组组织型纤溶酶原激活剂静脉溶栓治疗急性心肌梗死的疗效比较.中国基层医药.2013;0(20):3111-3113
- [18] 石晓军;石晓强.UK与rt-PA静脉溶栓治疗急性心肌梗死效果比较.现代中西医结合杂志.2013;22(25):2831-2833
- [19] 逯豫霞;白玉茹;李劲凝;崔超.生脉注射液联合阿替普酶治疗急性心肌梗死的临床研究.现代药物与临床.2016;0(5):615-618
- [20] 郭红.胺碘酮治疗急性心力衰竭并快速心律失常46例的临床疗效.中国实用医药.2014;0(5):149-150
- [21] 于芝瑞.早期应用盐酸替罗非班介入治疗急性心肌梗死的效果.中国临床研究.2014;27(3):281-282



期待

SinoMed成为大家的科研好助手!

夏光辉: xia.guanghui@imicams.ac.cn

13810303451, 010-52328941



谢谢!

Q&A