

《国际心血管病杂志》2016 年总目次

述评

前程似锦,任重道远——冠状动脉杂交血运重建的现在与未来
..... 赵 强 1

肾动脉消融治疗高血压现状及展望
..... 张 奇 沈卫峰 65

如何理性看待先天性心脏病经胸微创封堵技术的迅速发展
..... 邢泉生 129

冠状动脉钙化病变旋磨治疗当代理念
..... 张 奇 沈卫峰 193

主题综述

影响药物洗脱支架置入术后新生内膜生成的因素
..... 刘慧竹 张瑞岩 316

综述

慢性血栓栓塞性肺动脉高压手术可行性探讨
..... 甘辉立 4

心力衰竭患者室性心动过速治疗进展
..... 蔡晓庆 张卫泽 马 凌等 7

阻塞性睡眠呼吸暂停与心房颤动相关性研究进展
..... 吴少翔 周祁娜 汤宝鹏 12

糖尿病心肌病发病机制的研究进展
..... 赵 航 冯景辉 吴秀萍 16

二尖瓣关闭不全的诊治进展
..... 巢亚伟 朱 莉 19

扩张型心肌病致病基因的研究进展
..... 梁华生 张黔桓 陈泗林 22

川崎病抗血栓治疗研究进展
..... 酃 振 泮思林 王本臻 25

先天性冠状静脉窦畸形研究进展
..... 任书堂 黄云洲 刘志刚等 28

心血管置入性电子器械围手术期应用抗生素研究现状及问题
..... 支延春 张卫泽 32

P2Y12 受体拮抗剂替格瑞洛的临床应用
..... 丁玲岩 马志芳 35

体细胞突变在醛固酮腺瘤发病中的作用
..... 郑芳芳 朱理敏 高平进 39

缺氧诱导因子对急性心肌梗死后心肌细胞及细胞外基质的影响
..... 张宇红 邓丽玉 林 彬等 43

巨噬细胞移动抑制因子在心肌缺血中的双重作用
..... 邓湘宁 王新宇 高 炜 68

冠状动脉粥样硬化性心脏病血瘀证基因组学研究进展
..... 陈 光 王 阶 高嘉良等 72

生物可吸收支架进展及前景
..... 陆寒新 Shailendra Kumar Karn 车文良等 75

高龄老年患者冠状动脉介入治疗效果及风险评估
..... Evan Kurniawan 张瑞岩 79

冠状动脉粥样硬化性心脏病与运动康复
..... 许艳梅 冯玉宝 苏 平 83

心力衰竭合并心房颤动:从基础科学到临床实践
..... 夏 平 杨 浩 87

心房颤动射频消融术后肺静脉狭窄诊断与介入治疗
..... 张佑俊 潘 欣 90

扩张型心肌病的治疗进展
..... 郭 俊 沈下贤 王忠凯等 93

G 蛋白偶联雌激素受体在心血管疾病中的作用
..... 张 文 付 炜 张海波 96

C1q 肿瘤坏死因子相关蛋白 4 研究进展
..... 高 洁 顾 刚 陆 林等 99

组织工程血管的体内实验动物模型
..... 张佳玲 付 炜 殷 猛 102

左心室重建术的发展过程
..... 朱天宇 张瑞岩 133

冠状动脉血流储备分数在介入治疗中的应用
..... 吴佳源 王裕勤 肖 芳 139

血管内超声在左主干病变介入治疗中的应用
..... 田 塬 柯永胜 142

维生素 D 与血压调节的关系
..... 张 英 朱理敏 147

左室四极电极在心脏再同步化治疗中的优势
..... 王 紫 苏 立 151

胺碘酮在急性和慢性心房颤动中的应用进展
..... 刘培光 李宏伟 155

希氏束起搏的临床研究进展
..... 陆 敏 158

连接黏附分子-A 与心血管疾病的关系——从基础到临床
..... 陈一竹 张俊峰 161

中介素对冠状动脉粥样硬化性心脏病的作用机制研究
 李 翠 刘丽云 王治平 164

冠状动脉易损斑块及斑块易损性研究进展
 王赛华 赵志宏 李新明 196

替格瑞洛在急性冠脉综合征治疗中的应用进展
 顾 颖 李 攀 杨雅薇等 200

从荟萃分析结果看新型口服抗凝药物在心房颤动卒中预防中的
 获益 吴嘉慧 胡 荣 204

预测心力衰竭患者肾功能恶化血清学指标的研究进展
 张凌霄 王军奎 207

主动脉瓣钙化发病机制的研究进展
 高佳斌 徐志云 210

脂肪细胞因子 chemerin 与心血管疾病关系的研究进展
 庞祥中 李俭强 李为民 213

成纤维细胞生长因子 21 对心脏保护作用的研究进展
 梁平平 仲 琳 龚 磊等 217

经皮导管射频消融去肾脏交感神经治疗顽固性高血压的治疗
 现状 周小玲 陈 珏 李 攀 221

三联床旁超声在肺栓塞诊断中的应用
 杨 月 张一梅 224

糖尿病与冠状动脉微血管性心绞痛
 沈 迎 张瑞岩 丁风华等 257

冠状动脉侧支循环评估及临床意义
 李雪奇 曹 蓑 261

心房颤动与代谢重构研究进展
 陶 源 刘广忠 李为民 265

Wnt 信号通路与心血管疾病的研究进展
 张友明 朱红涛 269

细胞自噬在糖尿病性心脏病中的研究进展
 任晨霞 麻丽霞 郭 萍等 273

超声心动图在肥厚型心肌病诊断与评估中的应用进展
 周 任 赵 强 276

对比剂诱导急性肾损伤的机制与预防策略
 赵健斌 吴登轩 陈世群等 280

组蛋白乙酰化修饰失衡在心肌肥厚中的作用
 彭 昌 田 杰 283

稳定性冠状动脉粥样硬化心脏病血运重建策略研究进展
 沈 迎 张瑞岩 沈卫峰 321

经皮主动脉瓣置换临床进展及未来展望
 朱政斌 张瑞岩 326

心房螺旋电极的临床应用
 高 洁 王晓群 李 畅等 331

体外冲击波在心血管疾病中的应用
 薛凤泰 张 松 334

心血管疾病风险评估的发展及现状
 王 芳 钟光珍 于丽平 337

基于 SYNTAX 评分的心肌血运重建评估模型的进化
 张韶辉 魏广和 刘立新等 341

慢性心力衰竭疾病管理模式进展
 岳静雯 卜 军 蒋 利 345

非编码 RNA 与心脏纤维化的研究进展
 李 洋 王国坤 吴 峰等 348

骨架蛋白 ENH 在心血管系统中作用的研究进展
 朱政怡 戚彤云 张 雪等 351

急性心肌梗死后血管紧张素转换酶抑制剂对内皮祖细胞的作用
 孟 楠 355

B 细胞在动脉粥样硬化中的作用
 杨晨曦 徐迎佳 358

氧化应激相关酶介导心血管疾病中的血管内膜增生的形成
 倪 钧 362

基础研究

缺氧诱导因子 1- α 基因 C1744T 多态与先天性心脏病的相关性
 研究 倪世宏 刘兴元 魏 东等 46

两种冠状动脉结扎法制作大鼠急性心肌梗死模型的比较
 闫奎坡 朱翠玲 孙彦琴等 107

特发性心房颤动相关 TBX5 基因新突变的识别
 郑洪珍 仇兴标 李若谷等 167

血管紧张素 II 在缺氧诱导的人肺成纤维细胞表型转化及胶原
 合成中的作用 刘珊珊 王浩彦 周秀梅 227

维生素 C 对体外培养的 H₂O₂ 心肌细胞系的影响
 任晨霞 麻丽霞 郭 萍等 231

N-3 多不饱和脂肪酸的抗炎效应对 C57BL/6-PD-1^{-/-} 基因
 敲除小鼠心房电重构的影响
 付国强 曹义战 仲月霞等 235

去肾交感神经术对猪急性心肌梗死后心功能及心室重构的影响
 谢 贇 郜俊清 刘奇良等 239

姜黄素调控糖尿病小鼠主动脉平滑肌大电导钙激活钾通道
 β 1 亚基蛋白表达的研究 吴 宾 樊苗苗 孙述昱等 286

红景天对缺血心肌肾上腺髓质素表达的靶向作用
 阿力木江·买买提江 李 勇 施海明等 291

血管紧张素转化酶抑制肽 LAP 改善血压及心室重构的研究
 黄俊玲 罗 明 谢南姿等 295

转录因子 SP1 调控血管平滑肌细胞表型转化在主动脉夹层
 发病中的作用 袁瑞军 唐杨烽 刘晓红等 365

外源性睾酮对雄性小鼠心功能和心脏衰老的影响
 朱桂平 张 莉 周玉良等 369

临床研究

短头 Amplatz left 指引导管在经桡动脉右冠状动脉复杂病变
 治疗中的安全性及可行性
 樊延明 傅向华 魏庆民等 50

肥厚型梗阻性心肌病不同间隔支行经皮腔内间隔支化学
 消融术的疗效观察 马亮亮 阙 通 赵仙先 54

综合糖脂代谢指标与冠状动脉病变严重程度相关性研究
 于 佳 温志超 洪 晋等 110

血清 S100B、S100A6、S100P 水平升高与急性冠脉综合征的
 相关性研究 盛乐智 陈秋静 张 奇等 115

冠状动脉粥样硬化性心脏病心力衰竭患者血栓形成动力学
 特征研究 褚瑜光 胡元会 120

白细胞介素 1 β 和核因子 κ B 相关免疫通路在冠状动脉粥样
 硬化性心脏病合并抑郁中的作用
 潘江其 于 璐 唐鲜娥等 123

起源于左冠状动脉窦及右冠状动脉窦的室性早搏心电图特征
 分析及射频消融治疗 谭红伟 张旭敏 邹 誉等 172

EnSite NavX 三维标测系统引导射频消融治疗房室折返性
 心动过速的应用研究 钟常青 广洁丽 张 翼 176

肺静脉隔离术对阵发性心房颤动合并慢快综合征患者窦房结
 功能的影响 熊丹群 陈治松 徐文俊等 179

替格瑞洛对老年急性心肌梗死患者血小板功能及临床预后的
 影响 王小东 庄少伟 张旭敏等 183

社区老年非瓣膜性心房颤动患者的抗凝治疗现状
 张 维 吴毓敏 刘千军等 187

急性等容血液稀释对体外循环术后凝血功能的影响
 袁从虎 张亚军 钱 静等 243

经导管主动脉瓣置换术后心肌损伤的荟萃分析
 朱 灏 任晓敏 潘道蓉等 246

动脉粥样硬化指数对冠状动脉狭窄程度的诊断价值
 石炜祺 潘江其 马文林等 300

血清可溶性髓样细胞触发受体-1 水平对冠状动脉粥样斑块
 进展的预测价值 戴道鹏 沈 迎 张瑞岩等 303

血栓弹力图评价替格瑞洛和氯吡格雷在急性 ST 段抬高型心肌
 梗死中抗血小板的疗效
 郭小燕 冯玉宝 许艳梅等 307

血清血管形成抑制素-2 水平与心肌梗死后慢性心力衰竭预后的
 关系 丁风华 陆 林 潘文麒等 375

慢性心力衰竭患者心功能恢复的相关因素研究
 任 妍 张凤如 吴 方 379

阻塞性睡眠呼吸暂停合并高血压患者血清胱抑素 C 的危险因素
 赵普庆 刘欣燕 贾 维等 383

不同类型先天性心脏病并发二尖瓣反流手术效果随访分析
 王 静 孙 锬 李 奋等 387

经验交流

冠状动脉粥样硬化性心脏病伴 2 型糖尿病患者血清糖化血红
 蛋白水平与冠状动脉侧支循环的关系
 姚计文 王学东 张宇晨 251

血管腔内隔绝术治疗腹主动脉瘤 36 例临床分析
 林冬群 林 宇 王 侃等 311

Glubran-2 胶栓塞治疗冠状动脉穿孔
 陈 翔 朱嘉琦 郑 兴等 313

短篇论著

老年心力衰竭患者糖类抗原 125 与 B 型利钠肽的变化和意义
 薛 旻 58

社区门诊老年高血压患者药物使用情况调查
 王 侃 吕奇玮 王书军等 60

他汀联合苯扎贝特对急性冠状动脉综合征患者的治疗优势分析
 杨 敏 刘奇峰 蓝新平等 127

讲 座

糖脂代谢异常患者血脂管理新思路 杨进刚 315

病例报告

支架置入术后多支血管弥漫性痉挛 1 例
 胡 凯 刘宗军 62

重症心肌炎伴心室颤动 1 例
 徐化洁 赵 昕 禹子清等 64

自身免疫性疾病伴发多种心肺疾病 1 例
 虞宇楠 周 琳 宋浩明 190

急性主动脉夹层伴下肢缺血横纹肌溶解 1 例
 丛支磊 樊 妮 邱志兵等 191

梅毒血清学阳性的左主干开口狭窄经皮冠状动脉介入治疗 1 例
 杨雅薇 顾 颖 张云雁等 253

心脏多发黏液瘤切除 1 例
 叶尔买克·唐沙哈尔 阿依别克·乃比 张为民等 255

青年高血栓负荷急性心肌梗死 1 例
 余云华 王 华 张 亮等 318

窦性心律脉搏短拙的围生期心肌病 1 例
 顾剑云 马学然 徐文俊 319