中华医学会系列杂志 Chinese Journal of Clinicians I ISSN 1674-0785 CN 11-9147/R

联系我们 网站地图 帮助中心



中华临床医师杂志

Chinese Journal of Clinicians (Electronic

首页 最新一期 期刊动态 过刊浏览



您的位置: 首页>> 文章摘要

中文

English

CYP1A1基因多态性与广飞 覃庆洪, 莫钦国, 郑志祥, 匡元 530021 南宁, 广西医科大学附属形

莫钦国, Email: qgmo135@263.net

广西医疗卫生重点科研课题(重20

摘 要:目的 探讨CYP1A1遗传族、30例壮族)及15例非肝癌是基因多态性及基因突变分布频(P=0.041,0R为3.824)。(2)~(P=0.791)。结论(1)CYP1A1是基因型在汉族、壮族肝癌患者

关键词:细胞色素P450 CYP1A1;

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南





建议我们



会员服务 广告合作 管继续教育





参考文献:

- [1] 周信达. 肝癌复发转
- [2] 黄天壬, 余家华, 张
- [3] 梁峰,梁任祥,韦忠 样调查研究. 南宁: 广西民族!
- [4] Degawa M, Miura S, hepatocarcinogenesis. Jpn
- [5] Sugimura H, Wakai p4501A1 with lung cancer i C. ancer Epidemiol Biomark
 - [6] 杜玮南, 孙红霞. 单
- [7] 陆敦. 细胞素数P450 130.
- [8] Nebert DW, Mckinno toxicity and cancer. DNA (
- [9] Conzalez F.J. The r Reprod Toxicol, 1997, 11:
 - [10] 曾益新. 肿瘤学. 2
- [11] Saarikoski ST, Hu lung by in situ hybridizat 39.
- [12] Kiyogara C, Ohno KoshuEiseiZasshi-Japanese
 - [13] Hayashi SI, Watar

of the CYP1A1 gene. Nuclei

[14] Kiyohara C. Role LgakuZasshi-Fukuoka ActaMe

[15] Woodson K, Ratnas among participants in a la

[16] Houlston RS. CYP1 2000, 10: 105-114.

[17] Dolzan V, Rudolf enzymes in Slovenian lung

[18] Quinones L, Berth CYP2E1, CYP1A1 and GSTM1 & Cancer Lett, 1999, 141: 16

[19] 张利群, 褚金花, *J* 23: 323-325.

[20] 朱文昌, 陈清, 罗*f* 2001, 8: 572-574.

[21] Yu MW, Chiu YH, Y hepatocellular carcinoma ε

临床论著

法莫替丁联合厄贝沙坦治疗慢性陈浩 , 陈文豪 , 王正, 赵2013;7(24):11127-11130.摘要 FullText PDF 评论

<u>冠状动脉钙化积分、血压变异性</u> 李韶南, 李广镰, 黄慧芳, 2013;7(24):11131-11135.

摘要 FullText PDF 评论

原发性高血压患者血清胱抑素C-黄茵 , 黄涌泉 , 薛金方, [2013;7(24):11136-11139.

摘要 FullText PDF 评论

microRNA与冠状动脉粥样硬化性石晓凤, 韦小未, 朱建兵, 2013:7(24):11140-11143.

摘要 FullText PDF 评论

<u>心包脂肪组织体积与冠状动脉斑</u> 董莘, 秦崇 , 时文伟, 2013;7(24):11144-11148.

摘要 FullText PDF 评论

应用超声二维应变显像技术对源 刘晓强 , 礼广森 , 孙艳红 , 2013;7(24):11149-11152.

摘要 FullText PDF 评论

甲状腺激素的应用对风湿性心脏 陈群清, 莫文魁, 陈丽萍, 2013;7(24):11153-11156.

摘要 FullText PDF 评论

<u>左心房折叠与射频消融治疗重症</u> 杨灵波, 王学宁, 张忠杰, 2013;7(24):11157-11161.

摘要 FullText PDF 评论

围术期口服辛伐他汀对心脏瓣膜 陶俊,华平,杨淞然,刘 2013;7(24):11162-11166.

摘要 FullText PDF 评论

血浆同型半胱氨酸水平和主动脉 刘杰 , 段琛 , 贾鑫, 贾森

2013;7(24):11167-11170.

摘要 FullText PDF 评论

超声评价糖尿病肾病肾内动脉阻 谭茜,张宇虹,毛鑫,苏 2013;7(24):11171-11174.

摘要 FullText PDF 评论

血管超声与64排CT血管造影诊断 沈德娟,孙骏,叶靖..中华I 2013;7(24):11175-11178.

摘要 FullText PDF 评论

慢性肾疾病患者冠状动脉斑块特 董莘, 时文伟,秦崇,敖| 2013;7(24):11179-11184.

摘要 FullText PDF 评论

日间小剂量递增腹膜透析在终末 龚蓉, 皮婧静, 全大勇, 3 2013;7(24):11185-11188.

摘要 FullText PDF 评论

初诊高血压患者血尿酸与肥胖和 张喻平 , 邓武权, 张军霞 , 2013;7(24):11189-11192.

摘要 FullText PDF 评论

血清促甲状腺激素水平与代谢综 伍琼, 洪李锋, 罗松辉, 1 2013;7(24):11193-11196.

摘要 FullText PDF 评论

霉酚酸酯等免疫抑制剂治疗甲状 崔焕焕, 叶小珍, 李艳玲, 电子版

2013:7(24):11197-11200.

摘要 FullText PDF 评论

1型糖尿病合并自身免疫性甲状 李艳玲, 崔焕焕, 陈晔, [2013;7(24):11201-11205.

摘要 FullText PDF 评论

2型糖尿病患者血25-羟维生素D 许桂平 , 张尧 , 马文杰, 1 2013;7(24):11206-11210.

摘要 <u>FullText</u> <u>PDF</u> 评论

<u>去整合素金属蛋白酶17启动子区</u> 李友,李倩倩,崔理立, 2013;7(24):11211-11216.

摘要 FullText PDF 评论

脑梗死患者血清胆红素、P选择 苏江利 , 刘玉, 夏章勇, 和 2013;7(24):11217-11221.

摘要 FullText PDF 评论

急性脑梗死患者血清脂联素的水 高金颖 , 陈忠云, 李珊珊 , 2013;7(24):11222-11225.

摘要 FullText PDF 评论

颈内动脉重度狭窄或闭塞的脑梗 蓝倩, 蔡艺灵, 杜娟. . 中华I 2013;7(24):11226-11231.

摘要 <u>FullText</u> <u>PDF</u> 评论

慢性高原病骨髓单个核细胞凋亡 王传玲,崔森,李占全, 2013;7(24):11232-11235.

摘要 FullText PDF 评论

<u>类风湿关节炎患者骨密度横断面</u> 庞琳娜 , 徐连那, 刘颖, 2013;7(24):11236-11240.

摘要 FullText PDF 评论

骨化三醇在类风湿关节炎合并骨周静,王晋平,周孝德,杨

2013;7(24):11241-11245.

摘要 FullText PDF 评论

MRI硬膜囊区域划分测量和中央 王波 , 王宸 , 王运涛, 2013;7(24):11246-11250.

摘要 FullText PDF 评论

两种植骨融合术治疗腰椎滑脱症 陈扬,蓝涛,杨欣建,郭1 2013:7(24):11251-11254.

摘要 FullText PDF 评论

接受肝移植的晚期肝病患者高对 王永刚, 许彪 , 李雷 , 2013;7(24):11255-11258.

摘要 FullText PDF 评论

MiR-122在肝细胞癌中的表达及 晋云 , 江行, 卿德科 , 罗 2013;7(24):11259-11262.

摘要 FullText PDF 评论

超选择性肝动脉栓塞治疗多囊肝常中飞, 袁凯 , 王茂强 2013;7(24):11263-11266.

摘要 FullText PDF 评论

<u>640层容积CT 4D-DSA技术评价</u> 李波 , 张迪 , 李怡萱 , 2013;7(24):11267-11271.

摘要 FullText PDF 评论

<u>胃癌局部微环境中细胞免疫功能</u> 高铭 , 李济宇 , 欧敬民 , ; 2013;7(24):11272-11276.

摘要 FullText PDF 评论

希罗达联合奥沙利铂治疗晚期胃 朱丽,刘定义,青晓艳...中华

2013;7(24):11277-11279.

摘要 FullText PDF 评论

非小细胞肺癌患者白细胞介素— 郭艳玲, 勾秀丽, 靳海龙, 2013;7(24):11280-11283.

摘要 FullText PDF 评论

VEGF、VEGFR-1在非小细胞肺癌 王建伟..中华临床医师杂志: 2013:7(24):11284-11287.

摘要 FullText PDF 评论

不同临床分期卵巢浆液性癌的m: 张昕晨 , 于晓棠 , 毕铁 , 2013;7(24):11288-11294.

摘要 FullText PDF 评论

Beclin1、Bc1-2在子宫内膜癌口 孟媛,宋敏,许斌..中华临月 2013;7(24):11295-11298.

摘要 FullText PDF 评论

子宫结合带的超微结构及间隙连 萨日娜,宋静慧..中华临床[2013;7(24):11299-11304.

摘要 <u>FullText</u> <u>PDF</u> 评论

<u>声触诊组织定量技术鉴别诊断</u> 徐丽华 , 宁春平, 房世保, 2013;7(24):11305-11308.

摘要 FullText PDF 评论

<u>STAT3和CyclinD1在口腔高分化</u>徐家友..中华临床医师杂志: 2013;7(24):11309-11312.

摘要 FullText PDF 评论

胸乳径路腔镜甲状腺手术中改进徐飞,吴一武,梁建深, 5

2013;7(24):11313-11317.

摘要 FullText PDF 评论

非那雄胺减少前列腺电切术中出杨宁强,尚攀峰,葛华...中华2013;7(24):11318-11320.

摘要 FullText PDF 评论

<u>重组人酸性成纤维细胞生长因子</u> 吴剑萧, 孙逸飞, 刘永...¹ 2013;7(24):11321-11324.

摘要 FullText PDF 评论

HIV感染者合并外科疾病484例和 刘保池, 冯铁男, 黄朝刚, 2013;7(24):11325-11328.

摘要 FullText PDF 评论

某地区功能性胃肠病流行病学及 张小平,陈建平,张中平... 2013;7(24):11329-11332.

摘要 FullText PDF 评论

健康体检人员41 234例颈动脉引常广, 田京利, 于宝成, 至2013;7(24):11333-11336.

摘要 FullText PDF 评论

<u>左旋布比卡因复合吗啡、舒芬太</u> 吴莉,解雅英..中华临床医! 2013;7(24):11337-11340.

摘要 FullText PDF 评论

急性百草枯中毒患者预后影响医 赵慧, 肖莉, 杜妍, 沈洋, 2013;7(24):11341-11344.

摘要 FullText PDF 评论

胰十二指肠切除术后发生并发症 肖伟锴 , 陈东 , 李绍强,]

2013;7(24):11345-11348.

摘要 FullText PDF 评论

CD74在胰腺癌中的表达及与神经 黄耀星, 贾林 , 王康玮, 7 2013;7(24):11349-11352.

摘要 FullText PDF 评论

<u>CYP1A1基因多态性与广西壮族原</u> 覃庆洪, 莫钦国, 郑志祥, 2013:7(24):11353-11357.

摘要 FullText PDF 评论

保留幽门的胰十二指肠切除与标 许胜, 俞文隆, 张永杰...中⁴ 2013;7(24):11358-11360.

摘要 FullText PDF 评论

中国东部沿海地区的胃癌发病变 单留群, 丁永斌, 夏建国, 2013;7(24):11361-11365.

摘要 FullText PDF 评论

PED/PEA-15在胃癌中的表达及具高磊,何若冲..中华临床医具2013;7(24):11366-11369.

摘要 FullText PDF 评论

血清microRNA-143在乙型肝炎的谢云 , 田洲 , 渠亚超, 鲍力 2013;7(24):11370-11375.

摘要 FullText PDF 评论

OATP1B1基因多态性与抗结核药 李灵敏,陈磊,陈文生...中华 2013;7(24):11376-11379.

摘要 FullText PDF 评论

两种全血 y - 干扰素释放试验试验 陈雪林,崔嘉,刘宇,马亮 2013;7(24):11380-11383.

摘要 FullText PDF 评论

血清铁蛋白水平在初诊骨髓增生 武霄云, 陈双, 赵芳, 哈 2013;7(24):11384-11387.

摘要 FullText PDF 评论

厦门大学附属中山医院2005~2 顾龙, 肖芸, 吕晓楠, 叶