

齐齐哈尔医学院学报——研究型范文+说明

单栏，单倍行距；宋体；五号；可以没有英文摘要

正文	补充说明
<p style="text-align: center;">XX 联合 XXX 治疗 XXXXX 临床疗效观察</p> <p style="text-align: center;">张某某 李某某 赵某某</p>	<p style="text-align: center;">作者名间空两格</p>
<p>基金项目：资助项目基金名称（XXXXXX）（只要基金名称和项目号，具体项目名称略去）</p> <p>作者单位：161006 黑龙江齐齐哈尔，xx 大学 xx 学院（张三、李四）；100*** 安徽芜湖，xx 医学院附属医院（赵某某）</p> <p>通信作者：赵某某，Email: 123456@163.com</p>	<p>按作者顺序列出作者单位，同一单位的写在一个括号里</p> <p>通信作者不能是学生</p>
<p>【摘要】 目的 探讨……联合……对……的影响（1~2 句话概括研究目的）。 方法 选取 20xx 年 x 月—20xx 年 x 月本院收治的 xx 例……患者作为研究对象，按……法分为 X 组和 Y 组两组，每组各 xx 例。X 组给予……，Y 组……给予……，两组均连续治疗 1 个月。观察……，对比治疗前后……变化（明确研究时间段（如：20xx 年 x 月—20xx 年 x 月）、研究对象、分组、方法、考察指标明确）。 结果 与 Y 组比较，治疗后 X 组……，差异具有统计学意义（$P < 0.05$），两组……比较，无显著差异（$P > 0.05$）。（清晰表述对比指标、有无差异）。 结论 采取……联合……治疗，可……。（简单总结本研究的结论）</p> <p>【关键词】 xxx1; xxx2; xxx3; xxx4; xxx5（4~8 个词，分号隔开）</p> <p>【中图法分类号】 Rxxx.x（一般应给出 3~4 位数字）</p>	<p>摘要：包括目的、方法、结果、结论四部分。</p> <p>摘要中不得出现文献符号。</p> <p>首次出现的缩写应给出中文名称及英文全称。</p>
<p>Clinical effect of XX combined with XXX in the treatment of XXX</p>	<p>英文标题：与中文严格对应 实词首字母均小写</p>
<p>ZHANG San-feng. xx College, xx University, Qiqihar, Heilongjiang, 161006, China.</p>	<p>作者姓全大写，名首字母大写，两字名间加“-”隔开，只列第一作者</p>
<p>【Abstract】 Objective To investigate the effect of…… Methods 200 UAP patients admitted to our hospital from …… Results Compared to the control group, …… Conclusions The……</p> <p>注意：英文摘要中为 Objective、Methods、Results、Conclusions，其中 Methods、Results、Conclusions 均为复数形式。</p>	<p>摘要：需严格与中文完全对应，英文摘要中不要出现中文字符及标点</p> <p>描述实验过程用过去时。 结果部分用现在时。</p>
<p>【Key words】 xxx1; xxx2; xxx3; xxx4; xxx5（首字母大写）</p>	<p>与中文关键词严格对应</p>
<p>不稳定型心绞痛(Unstable angina pectoris, UAP)(缩写,首次出现应给出全称),……。相关数据统计,……。因此,……。缓解心绞痛症状^[2-3]。但……。本研究……,取得……效果(引言末尾简单介绍要做的工作及期望达到的效果,不可直接给出结论)。现报道如下。</p>	<p>引言部分不加标题、不编章节号,尽量不涉及图表和公式。</p> <p>文献采用顺序编码制,编号为上标格式,如“XXX 等^[1]研究表明”引用多个文献时,2 个及以上编号连续的文献之间用“-”用链接,编号不连续的文献之间用“, ”分开。</p>

<p>一、资料与方法</p>	<p>一级标题</p>																																									
<p>1.一般资料: 选取 20xx 年 x 月—20xx 年 x 月本院收治的 xx 例.....患者作为研究对象, 随机数表法分为 X 组和 Y 两组, 每组各 xx 例。X 组中男 m 例, 女 n 例; 年龄 45~79 岁, 平均 (59.46±8.41) 岁; 病程 5~13 年, 平均 (7.51±3.32) 年; XX 分级: 29 例 I 级, 38 例 II 级, 21 例 III 级。Y 组中.....。两组基线资料 (病程、年龄、NYHA 心功能分级、性别) 比较, 差异无统计学意义 ($P>0.05$), 具有可比性。纳入标准: (1) 参考.....相关标准[3]; (2) 患者及家属知情并签署知情承诺书; (3).....。排除标准: (1)者; (2)者; (3)者;。此研究经本院医学伦理委员会审批同意后开展。</p>	<p>二级标题</p> <p>明确研究时间; 分组; 纳入标准; 排除标准;</p> <p>分组方法请作者明确, 本例中的“随机数表法仅为举例”</p> <p>参考相关标准, 应标出参考文献。</p> <p>实验动物要求</p> <p>说明品种、品系;(2)明确体质量;(3)明确等级;(4)明确性别</p> <p>回顾性研究可以没有患者或家属的知情同意书。</p> <p>不涉及医学伦理审批的研究可以不写“是否经医院医学伦理委员会审批”。</p> <p>书写注意:</p>																																									
<p>2.方法: 两组入院后.....。X 组给予.....; Y 组.....。两组均连续治疗 n 个月。</p>	<p>明确不同组的治疗方法, 如护理方法、药物的用法、用量 (使用药品时须给出厂家、批号), 疗程。主要仪器设备要写出设备的型号、生产厂家</p>																																									
<p>3.观察指标: (1)。(2)。(3)</p>																																										
<p>4.统计学处理: 使用 SPSS 20.0 统计软件进行数据分析, 计量资料以 ($\bar{x} \pm s$) 表示, 进行 t 检验, 计数资料以 [n (%)] 表示, 进行 χ^2 检验, $P<0.05$ 为差异有统计学意义。</p>	<p>明确所使用统计软件版本、计量、计数资料的表示方式及检验方法。</p>																																									
<p>二、结果</p>	<p>一级标题</p>																																									
<p>1.两组.....比较: 治疗前, 两组.....比较, 差异无统计学意义 ($P>0.05$); 治疗后,, 差异具有统计学意义 ($P>0.05$)。见表 1。</p>	<p>二级标题</p>																																									
<p style="text-align: center;">表 1 两组.....比较 ($\bar{x} \pm s$)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">组别</th> <th colspan="2">心电图 ST 段位移 (mm)</th> <th colspan="2">心绞痛持续时间 (min)</th> <th colspan="2">心率 (次/min)</th> </tr> <tr> <th>治疗前</th> <th>治疗后</th> <th>治疗前</th> <th>治疗后</th> <th>治疗前</th> <th>治疗后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>实验组 (n=88)</td> <td>1.88±0.93</td> <td></td> <td></td> <td>2.02±0.68*</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>对照组 (n=88)</td> <td>2.04±0.76</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>t 值</td> <td colspan="6">1.249</td> </tr> <tr> <td>P 值</td> <td colspan="6">0.213</td> </tr> </tbody> </table> <p>注: 与实验组比较, *$P<0.05$</p>	组别	心电图 ST 段位移 (mm)		心绞痛持续时间 (min)		心率 (次/min)		治疗前	治疗后	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后	实验组 (n=88)	1.88±0.93			2.02±0.68*			对照组 (n=88)	2.04±0.76						t 值	1.249						P 值	0.213						<p>表头只需中文, 不需要英文表头。</p> <p>如果对表中数据, 有特殊说明, 应在表下进行备注。</p>
组别		心电图 ST 段位移 (mm)		心绞痛持续时间 (min)		心率 (次/min)																																				
	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后																																				
实验组 (n=88)	1.88±0.93			2.02±0.68*																																						
对照组 (n=88)	2.04±0.76																																									
t 值	1.249																																									
P 值	0.213																																									

2.两组.....评分比较：具体数据对比说明.....。见表 2。																										
<p style="text-align: center;">表 2 两组.....比较[n (%)]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">组别</th> <th style="text-align: center;">头痛</th> <th style="text-align: center;">眩晕</th> <th style="text-align: center;">疲倦</th> <th style="text-align: center;">总发生率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>实验组 (n=88)</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">10 (11.36)</td> </tr> <tr> <td>对照组 (n=88)</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">13 (14.77)</td> </tr> <tr> <td>χ^2 值</td> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">0.450</td> </tr> <tr> <td>P 值</td> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">0.502</td> </tr> </tbody> </table>	组别	头痛	眩晕	疲倦	总发生率	实验组 (n=88)	2	3	5	10 (11.36)	对照组 (n=88)	6	5	2	13 (14.77)	χ^2 值				0.450	P 值				0.502	
组别	头痛	眩晕	疲倦	总发生率																						
实验组 (n=88)	2	3	5	10 (11.36)																						
对照组 (n=88)	6	5	2	13 (14.77)																						
χ^2 值				0.450																						
P 值				0.502																						
3.两组.....比较：.....。见图 1。																										
<p>图1 XXX图</p>																										
<p>讨论 UAP 发生发展主要与冠状动脉粥样硬化有关，.....，预后较差。。</p> <p>综上所述，.....（得出结论）。</p>	<p style="color: red;">结合本研究实验结果的国内外研究进展展开讨论。 深入讨论，不可简单重复研究结果的数据。</p>																									
<p>参 考 文 献</p>																										
<p>期刊</p> <p>[1] 陈晓杰, 于洁, 史云东, 等. 不稳定型心绞痛和急性心肌梗死患者血小板指标及超敏 C 反应蛋白变化[J]. 现代生物医学进展, 2016, 16(3): 6152-6154.</p> <p>[2] Hassan H, El-Maaddawy T, Al-Sallamin A, et al. The management of renal caliceal calculi with a newly designed ureteroscope: a rigid ureteroscope with a deflectable tip [J]. J Endourol, 2017, 147(2): 66-78.</p> <p>图书专著</p> <p>[3] 曹楚南. 药理学[M]. 3 版. 北京: 人民卫生出版社, 2008: 93-94.</p> <p>学位论文</p> <p>[4] 王明光. 先进航天器轨道快速优化[D]. 西安: 西北工业大学, 2005.</p> <p>网络资源(尽量避免引用此类文献)</p> <p>[5] 主要责任者. 题名[文献标志码/OL]. (发布日期)[引用日期]. 获取和访问的路径网址.</p>	<p>中文文献格式:</p> <p>[1] 超过三位作者的给出前三位作者名, 后加“等.”. 文章题目[J]. 期刊全称, 年, 卷(期): 起止页码. (只有 1 页的省略起止页码)</p> <p>英文文献格式:</p> <p>姓全称在前, 名缩写在后, 缩写的点省略. 列前三, 后加 et al. 文献题名首单词首字母大写, 其他除专有名词外均小写[J]. 期刊简写, 年, 卷(期): 起止页码. (只有 1 页的省略起止页码)</p> <p>专著格式:</p> <p>主要责任者. 图书名[M]. 出版单位所在城市: 出版单位, 出版年: 引用起-止页码.</p> <p>学位论文:</p> <p>作者名. 论文题目[D]. 学校所在城市: 学校名称, 答辩年.</p>																									

<p>数值、公式及变量说明</p> <p>数值和单位之间空 1 格，%、°前不加空； 数值采用千分位格式，3 位一空，如 1 000 km/h。 表示范围时，第一个数值后不加单位，%、°除外，如 5~10 h、10%~20%。 简单公式和变量符号直接用文字录入，复杂公式使用 MathType 对象格式插入，勿用 word 中自带的公式编辑器或使用图片格式插入。 文中首次出现的变量应随即给出定义。</p> <p style="text-align: center;">图表按其在正文中提及的顺序逐个编号。 所有图表均需在正文中提及后才能出现，采用“嵌入型”格式插入文中。 表格采用三线格。例：</p> <p style="text-align: center;">曲线图和柱状图，有多条曲线的需给出图例。</p>	
<p>正文按三级标题排序书写，标题均不加粗，大体如下：</p> <p>一、资料与方法</p> <p>1.一般资料：</p> <p>2.方法：</p> <p>3.评价指标：（1）；（2）；（3）…。再下一级①……；②……；③……。</p> <p>4.统计学处理：</p> <p>二、结果</p> <p>1. 两组……比较：</p> <p>2. 两组……比较：</p> <p>讨论</p> <p>参考文献</p>	