

通心络胶囊对老年冠心病心绞痛患者血脂水平的影响及临床疗效分析

苏晨辉

(济南市中西医结合医院 山东 济南 271199)

摘要:目的:通过专业人员相互之间的探讨与实验结果相互验证,科学合理的得出通心络胶囊的使用对冠心病患者血脂水平具体影响,同时让患者及患者家属对通心络胶囊对冠心病心绞痛等一系列病症的临床治疗效果有一个初步的认知。方法:将2018年9月到2019年6月期间我院收治的72名冠心病患者作为本次实验的研究对象,通过随机分配的方式,将患者分为两个实验小组,通过两个实验小组患者表现的对比,让人们更加准确清晰的看到通心络胶囊这一药品对冠心病患者血脂水平具体影响,通过两个实验小组的对比更加科学合理的了解到通心络胶囊在临床应用中的具体疗效。一组为对照组,应用冠心病心绞痛患常规的治疗方式与护理方式;一组为实验组,对小组患者采用常规治疗与护理的同时,合理的应用心络胶囊这种治疗方式。对两个实验小组患者的在治疗护理之后血脂的对比情况,还有冠心病、心绞痛等病症的改善情况。结论:代表两个实验小组患者实验结果的数据在实验前后具有明显差异,实验组患者的血脂水平明显得到好转,而且冠心病还有心绞痛等病症也得到明显改善。结论:合理的使用通心络胶囊可以十分明显的降低血脂指标,对冠心病心绞痛等病症具有十分良好的治疗效果,值得临床推广。

关键词:通心络胶囊;冠心病;心绞痛;血脂指标;临床疗效

冠心病是如今医疗领域比较常见的一种常见于中老年患者的一种心血管疾病,该疾病的领域更是因为老龄化现象而逐步扩展,对中老年患者的身体情况还有生活质量水平都有着特别重大的影响。经医疗机构内部实验数据的不完全统计,高血压、高血脂、糖尿病等中老年人常见的并发症都是导致患者患得冠心病的主要因素之一,所以说在过去很长一段时间的保守治疗都是以调节血脂水平为主,改善患者的血脂比,帮助患者逐步缓解心绞痛等病症。而通心络胶囊的出现,则是开创了医疗体系的另一个领域,通过中药这种比较温和和不刺激的方式,持续稳定的改善患者的身体情况,益气活血、通络止痛,对心绞痛病症进行科学有效的治疗。本篇文章主要探讨了通心络胶囊这种药物在冠心病患者的临床治疗中应该如何具体的进行应用,还有这种新型药物的使用对患者血脂情况的影响。具体情况如下文所示。

1 资料与方法

1.1 一般资料

将2018年9月到2019年6月期间我院收治的72名冠心病患者作为本次实验的研究对象,通过随机分配的方式,将患者分为两个实验小组,通过两个实验小组患者表现的对比,让人们更加准确清晰的看到通心络胶囊这一药品对老年冠心病心绞痛患者血脂水平的影响还有在医疗机构中的临床疗效。由于医疗机构的相关实验都是向上级机构递交了法律程序文本的合法医疗试验,所以本次实验所涉及到的冠心病患者的具备基本的知情权。本次实验中两个实验小组的成员都对本次实验知情,且自愿参与到医疗实验中来的,在实验开始前两个实验小组成员身体素质还有疾病情况不会有太过明显的差距。在年龄、患病前科、身体素质、血脂水平、病症的情况等用数据表现出来的情况在两个实验小组患者的对比上,不存在明显差异。只有保证两个实验小组患者得身体条件在实验之前不存在明显差异,才能使代表最后实验结果的数据具有统计学意义。

1.2 方法

一组为对照组,应用冠心病心绞痛患常规的治疗方式与护理方式;一组为实验组,对小组患者采用常规治疗与护理的同时,合理的应用心络胶囊这种治疗方式。通过两个实验小组患者表现的对比,帮助人们更加科学合理的认知以通心络胶囊对冠心病患者进行治疗的方式的合理性。其中对患者采用常规护理还有常规的护理方式的时候,一定要符合国家部门的有关规定。

1.3 观察指标

参与本次实验的冠心病患者需要记录身体情况得变化、病症的表现、血脂水平的变化、冠心病的临床治疗效果、患者及患者家属对本次治疗护理过程的满意程度等。还要通过医疗机构相关的精密仪器对患者体内的情况进行一次详细的检测,以更加合理的数据结果代表本次实验的观察指标。

1.4 疗效评价

对于冠心病患者的来说,国家有关部门的疗效评价标准不外乎这几点:血脂水平的变化、冠心病的具体治疗效果、心绞痛等相关病症的改善情况。医疗效益也就是以上几种关键的实验数据的综合表现,总的来说就是无效、没有明显效果、有效、具有显著的效果等。

1.5 统计学方法

代表本次实验结果的数据都是采用计算机软件进行统一的数据处理的,所以代表本次实验结果的数据不仅准确,而且客观、科学且合理。代表实验结果的数据具有明显差异,表示本次实验结果具有统计学意义。

2 结果

2.1 两组治疗前后血脂指标变化比较

两个实验小组患者在实验前都不会有太过明显的的差距,令代表本次实验结果的数据具备统计学意义,在两个实验小组治疗后血脂水平的到明显改善,心绞痛还有冠心病的具体治疗情况都有明显的改善。尤其是冠心病患者在血脂上的改善情况,直接间接地让冠心病的并发症都得到有效的缓解。

2.2 两组临床治疗效果比较

两个实验小组的治疗效果都表现在代表最后实验结果的数据上,在实验前后代表两个实验小组患者的实验数据具有明显差异,具有统计学意义。

3 讨论

实际上,由于老龄化现象越发严重,导致关于冠心病的相关报道也越来越多,所以现在的人们对冠心病的一些医疗小知识有很不错的认知情况存在。之所以冠心病患者的主要检测指标有一项为血脂水平,是因为冠状动脉硬化的主要诱因之一是血脂异常,也就是血液与脂肪的比例失常,就很有可能诱发冠状动脉硬化,给患者带来身体及生活质量水平上得影响。所以对患者进行临床治疗的药物进行分析,观察是否影响患者的血脂水平一点也不奇怪。

就像上文所描述的那样,经过实验研究也就是两种代表实验方向的数据的对比,我们可以清晰而准确的看到通心络胶囊在科学合理的试用下,对冠心病患者具有十分显著的疗效。不仅如此,对老年患者的血脂水平也有明显的改变,减轻了心绞痛等病症,这样的实验结果无不显示着这种临床治疗的方式是多么科学合理,通过通心络胶囊对冠心病患者进行治疗的方式值得临床推广。

参考文献:

- [1] 吴保军. 阿托伐他汀联合单硝酸异山梨酯治疗冠心病心绞痛的临床研究[J]. 现代药物与临床, 2017, 32(3):411-414.
- [2] 徐发飞, 陈远平, 韩景波. 中医治疗冠心病心绞痛研究进展[J]. 亚太传统医药, 2017, 13(16):41-43.
- [3] 赵长胜, 周艳松. 血脂水平与冠心病患者动脉粥样硬化关系分析[J]. 临床医药文献电子杂志, 2017, 4(42):8181-8182.