

应理论中的区分度、难度和项目信息峰值三个参数对量表进行筛选后,共有 19 个条目被删除,最终形成了由 28 个条目组成的简化版的中医健康量表。简化版的中医健康量表的总体克隆巴赫 α 系数是 0.923。验证性因子分析各项拟合度指标 χ^2/df 、RMSEA、NNFI、CFI、GFI 和 SRMR 分别为 6.75、0.075、0.95、0.95、0.87 和 0.060。

结论:简化版的中医健康量表具有较好的信度和效度,可应用于中医药临床实践。

关键词:中医健康量表,项目反应理论,简化版

中药治疗癌因性疲乏随机对照试验的系统综述

苏春香^{1,2}, 王丽琼¹, Suzanne J Grant³, 刘建平¹

(¹北京中医药大学循证医学中心; ²北京中医药大学护理学院; ³澳大利亚西悉尼大学科学与健康学院补充医学研究中心)

通讯作者:刘建平教授;地址:北京朝阳区北三环东路 11 号,100029;电话:+86 10 64286760;传真:+86 10 64286871;E-mail: jianping_l@hotmail.com

基金项目:北京中医药大学创新团队(2011-CXTD-09);中医临床研究者能力培养(201207007);2013 年北京市高等学校青年英才计划(YETP0797);2013 年北京中医药大学优秀青年骨干教师专项计划(522/010060514)

目的:评价中药治疗癌因性疲乏的有效性和安全性。

方法:系统检索 7 个电子数据库和 2 个临床试验注册库,纳入所有有关中药治疗癌因性疲乏的随机对照试验。由两位研究者独立进行文献筛选和资料提取,并使用 Cochrane 协作网提供的偏倚风险工具进行方法学质量评价。采用 RevMan 5.2 软件进行数据分析。

结果:共纳入 10 项中药治疗癌因性疲乏的随机对照试验,共计 751 例受试对象。纳入试验的方法学质量普遍较差。中药单独应用或与化疗、支持疗法联合应用在疲乏症状改善方面优于安慰剂、化疗或支持疗法。同时中药加化疗或支持疗法有助于提高患者生活质量。1 项研究表明中药可有效缓解焦虑,但在缓解抑郁方面无明显作用。有 7 项研究报告了不良反应,均未在中药组发现严重的不良反应。

结论:中药治疗癌因性疲乏似乎是安全有效的。然而,由于纳入试验的数量少且方法学质量较低,目前的证据不足以得出一个确定性的结论。因此,有必要开展多中心、大样本、试验设计严谨的高质量的随机对照试验,以进一步验证中药治疗癌因性疲乏的疗效和安全性,为临床试验提供更可靠的证据。

关键词:癌因性疲乏、中药、随机对照试验、系统综述

中药治疗突发性耳聋随机对照试验的系统综述

苏春香^{1,2}, 晏利姣², George Lewith³, 刘建平¹

(¹北京中医药大学循证医学中心; ²北京中医药大学护理学院; ³南安普顿大学补充替代医学研究中心)

通讯作者:刘建平教授;地址:北京朝阳区北三环东路 11 号,100029;电话:+86 10 64286760;传真:+86 10 64286871;E-mail: jianping_l@hotmail.com

基金项目:北京中医药大学创新团队(2011-CXTD-09);中医临床研究者能力培养(201207007);2013 年北京市高等学校青年英才计划(YETP0797);2013 年北京中医药大学优秀青年骨干教师专项计划(522/010060514)

目的:系统评价中药治疗突发性耳聋的有效性和安全性。

方法:在 PubMed, EMBASE, Cochrane 图书馆, CNKI, VIP, SinoMed, 万方等 7