



### 临床研究模式转变对临床研究方案设计和实施的影响

赵一鸣△

(北京大学第三医院临床流行病学研究中心, 北京100191)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(552KB\)](#) | [HTML \(0KB\)](#) | Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) | [Supporting Info](#)

#### 摘要

关键词: [生物医学研究](#) [临床方案](#) [研究设计](#)

Abstract:

Keywords:

收稿日期: 2010-11-25;

通讯作者 赵一鸣

#### 引用本文:

赵一鸣. 临床研究模式转变对临床研究方案设计和实施的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, V42(6): 629-631

\$author.xingMing\_EN .[J] Journal of Peking University(Health Sciences), 2010, V42(6): 629-631

#### 链接本文:

<http://xuebao.bjmu.edu.cn/> 或 <http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/Y2010/V42/I6/629>

没有本文参考文献

- [1] 曹卫华△. 横断面研究在临床研究中的应用[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 659-660
- [2] 丛亚丽△. 临床研究受试者的保护中美比较刍议——从伦理审查委员会的视角[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 625-628
- [3] 姚晨; △; 阎小妍. 临床研究设计中的统计学考虑要点[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 632-636
- [4] 武阳丰△. 如何做好临床研究之我见[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 619-620
- [5] 王燕芳△; 李会娟. 美国临床研究的现状及发展方向[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 621-624
- [6] 姚晨; △; 阎小妍. 如何科学全面地展示随机对照试验研究成果[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 722-726
- [7] 谢高强; 姚晨; △. 数据管理在临床研究中的地位和作用[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 641-643
- [8] 陈旻; 赵明辉. 如何在个案研究中凝练科学问题[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 648-649
- [9] 何耀△. 队列研究设计在临床研究中的应用和相关方法学问题[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(6): 713-715
- [10] 丁洁△. 临床研究——我们到底能做多少? [J]. 北京大学学报(医学版), 2009, 41(3): 277-278
- [11] 赵一鸣. 从儿童注意缺陷多动障碍研究轨迹看临床研究的特点和规律[J]. 北京大学学报(医学版), 2007, 39(3): 220-222

#### Service

- [把本文推荐给朋友](#)
- [加入我的书架](#)
- [加入引用管理器](#)
- [Email Alert](#)
- [RSS](#)

#### 作者相关文章

[赵一鸣](#)

- [12] 姚晨. 医学研究结论的统计学推断[J]. 北京大学学报(医学版), 2007, 39(2): 213-213
- [13] 张平. 生物医学领域中的知识产权保护[J]. 北京大学学报(医学版), 2007, 39(1): 101-104
- [14] 姚晨. 医学研究设计中的统计学考虑[J]. 北京大学学报(医学版), 2006, 38(6): 660-664
- [15] 陈绍鹏; 李本富. 涉及人的生物医学研究伦理审查材料的准备(二)[J]. 北京大学学报(医学版), 2006, 38(5): 555-557