



手机也能上知网

上手机知网, 随时随地畅游知识海洋! 请手机访问: wap.cnki.net

全科医学手机报

手机订阅 最新医疗情报



人才招聘广告投放

高层次人才荟萃
分学科精准投放
010-82895056转8323

节点文献

外科病人营养状况的评价



推荐 CAJ 下载



PDF 下载

不支持迅雷等下载工具, 请取消加速工具后下载。



陕西医学杂志,
Shaanxi Medical
Journal,
编辑部邮箱,
1988年05期
[给本刊投稿]

【作者】 杨继震; 高志清; 窦科峰; 阎波; 潘德天; 杨秦川;

【机构】 第四军医大学唐都医院普通外科; 第四军医大学唐都医院普通外科; 第四军医大学唐都医院普通外科 进修医师; 进修医师;

【摘要】 <正> 众所周知,营养不良可以使得机体免疫功能受到抑制,一切口的愈合延缓,胃肠道吻合口强度减弱,抗感染能力下降,手术后并发症及死亡率增加。国外统计资料表明,外科病人中蛋白—热卡营养不足的发生率高达40~60%。从我国国情出发,研究外科病人的营养状况不

【关键词】 营养状况; 外科病人; 恶性病; 手术后并发症; 良性疾; 营养不良; 军医大学; 营养不足; 机体免疫功能; 免疫抑制;

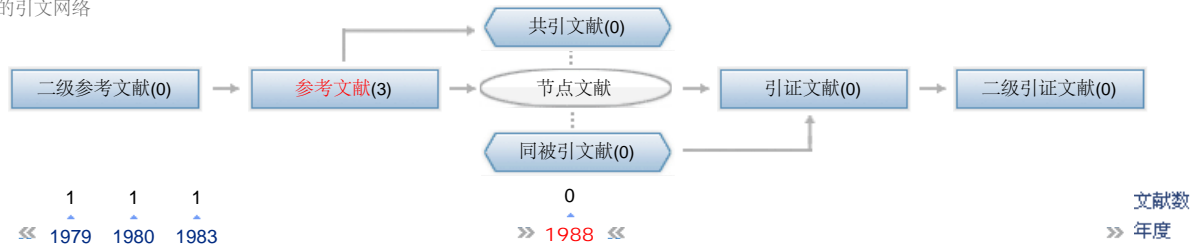
【下载频次】 6

节点文献中:

[知网节下载](#)

本文链接的文献网络图示:

※本文的引文网络



【参考文献】 说明 反映本文研究工作的背景和依据

□□

外文题录数据库 共找到 3 条

[1] Mullen JL, et al. Implications of Malnutrition in the Surgical Patients. Archives of Surgery . 1979

[2] Belghiti J, et al. Impaired in Vitro Dactericidal Power of Polymorphonuclear Leucocytes in Patients with Protein Caloric Malnutrition. SGO S society for Gynecologic Oncologists . 1983

[3] Ryan JA Jr, et al. Preoperative Nutritional Assessment Does Not Predict Morbidity and Mortality in Abdominal Operations. Surgical Forum . 1980

