



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



发布招聘广告
高层次人才荟萃
分学科精准投放
010-82895056转8323

节点文献

呼吸科住院患者营养风险筛查和营养支持应用调查

Nutritional risk screening and application of nutritional support in hospitalized patients of respiratory department

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。



四川医学, Sichuan Medical Journal,
编辑部邮箱,
2011年06期
[给本刊投稿]

【作者】 夏进; 梁宗安;

【Author】 XIA Jin, LIANG Zong-an. West China Hospital, Sichuan University, Chengdu, Sichuan 610041, China

【机构】 四川大学华西医院呼吸内科;

【摘要】 目的调查呼吸科住院患者营养不足、营养风险及营养支持使用情况。方法采用定点连续抽样,对2010年8月~9月在四川大学华西医院呼吸科住院的395例患者进行营养筛查,并调查其营养支持情况,分析二者间关系。结果 395例患者中,营养不足及营养风险发生率分别为19.0%和47.3%;老年组(≥ 60 岁)营养风险发生率明显高于中青年组(< 60 岁),分别为57.0%和34.1%($P < 0.01$);存在营养风险的患者的平均住院日较无营养风险者明显延长,分别为(10.0 \pm 5.0)d和(13.4 \pm 10.0)d($P < 0.01$);因重症肺炎、慢性阻塞性肺疾病急性加重、肺间质纤维化伴感染入院的患者发生营养风险的可能性较大,其中重症肺炎为最大;有营养风险的患者,营养支持率仅为29.4%,无营养风险的患者,营养支持率为7.7%。**结论呼吸科住院患者营养不足及营养风险发生率均较高,医务人员对营养支持的使用不尽充分合理。**营养风险筛查表2002(NRS2002)能较有效的对患者进行营养风险筛查,结合临床,指导营养支持的合理使用。

【Abstract】 Objective To investigate the prevalence of undernutrition, nutritional risk and nutritional support in respiratory department. Methods 395 adult patients were consecutively enrolled from August to September 2010 in respiratory department of West China Hospital, Sichuan University. Nutritional screening was conducted and nutritional support was evaluated, also, the relationship between the nutritional risk and nutritional support was analyzed. Results Among all 395 patients, malnutrition rate and nutrition... [更多](#)

【关键词】 营养不良; 营养风险; 营养风险筛查2002; 营养支持;

【Key words】 undernutrition; nutritional risk; nutritional risk screening 2002; nutritional support;

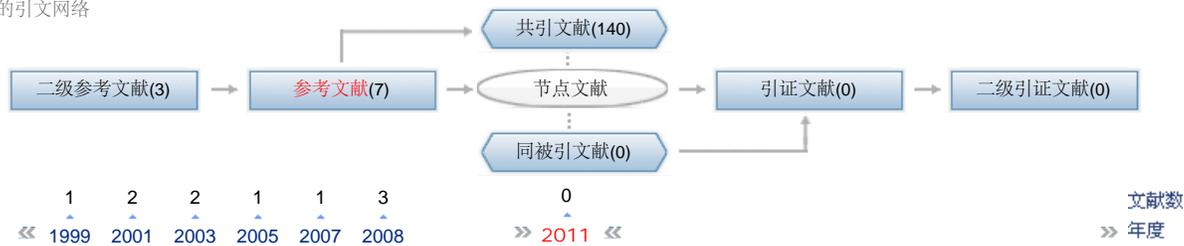
【分类号】 R459.3 【下载次数】 78

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

□□

