# Article information:

An Interdisciplinary Nutrition Support Team Improves Clinical and Hospitalized Outcomes of Esophageal Cancer Patients with Concurrent Chemoradiotherapy | Chinese Medical Journal  
<https://mednexus.org/doi/full/10.4103/0366-6999.168963>

# Article summary:

1. 营养支持团队（NST）可以在同步放化疗期间为食管癌患者提供积极影响，以维持他们的营养状况并提高治疗依从性。

2. NST组的并发症发生率低于对照组，且差异显着。此外，NST组仅有1例患者未完成计划放疗，而对照组有6例患者中断或延迟放疗。

3. NST可能有助于减少住院时间和住院费用。

# Article rating:

Appears moderately imbalanced: The article provides some useful information, but is missing several important points or pieces of evidence that would be required to present the discussed topics in a balanced and reliable way. You are encouraged to seek a more balanced perspective on the presented issues by exploring the provided research topics and looking at different information sources.

# Article analysis:

作为一篇医学研究论文，该文章提供了一些有价值的信息，但也存在一些问题。

首先，文章没有明确说明是否存在潜在的利益冲突或资金来源。这可能会影响作者对结果的解释和呈现方式。

其次，文章只涉及到了营养支持团队 (NST) 对食管癌患者的影响，而未考虑其他因素对治疗效果的影响。例如，是否存在其他治疗方法或药物可以改善患者的营养状况和治疗结果。

此外，文章中提到 NST 组与对照组之间存在显著差异，但并未提供足够的证据来支持这种差异。例如，在比较住院时间和费用时，并未进行统计分析以确定这些差异是否具有统计学意义。

最后，文章没有探讨可能存在的风险或副作用。例如，在使用营养支持团队时是否会出现不良反应或并发症等问题。

综上所述，该文章提供了一些有价值的信息，但也存在一些缺陷和偏见。需要更多的研究来确认这些结果，并考虑其他因素对治疗效果的影响。

# Topics for further research:

* Potential conflicts of interest or funding sources
* Other factors affecting treatment outcomes
* Lack of sufficient evidence to support differences between groups
* Statistical analysis to determine significance of differences
* Potential risks or side effects
* Need for further research to confirm results and consider other factors.

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/b6c69cb01e1854ec0b599bf4d3a5ddf9>