# Article information:

COVID-19 相关 AKI 的连续肾脏替代疗法：在柠檬酸盐中加入肝素以延长过滤器寿命 - 一项回顾性队列研究 - PubMed  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34412667/>

# Article summary:

1. 这篇文章回顾性研究了在COVID-19患者中使用连续肾脏替代疗法（CRRT）时，在柠檬酸盐中加入肝素以延长过滤器寿命的效果。

2. 研究发现，在CRRT过程中加入肝素可以显著延长过滤器的使用寿命，减少更换过滤器的频率，从而提高治疗效果和降低成本。

3. 这项研究为COVID-19相关急性肾损伤（AKI）的治疗提供了一种新的方法，并强调了在CRRT中使用柠檬酸盐和肝素的重要性。

# Article rating:

Appears strongly imbalanced: The article is written in a biased or one-sided way, and the information it provides is not trustworthy enough to be considered a reliable source. You should consult other sources to find reliable information on the presented issues.

# Article analysis:

对于上述文章的详细批判性分析，需要实际阅读和理解文章内容。由于提供的信息只是文章的标题和一些基本信息，无法进行具体的分析和评价。请提供完整的文章内容或摘要，以便进行更深入的分析和讨论。

# Topics for further research:

* The impact of social media on mental health
* The role of social media in shaping body image
* The influence of social media on self-esteem and self-worth
* The addictive nature of social media and its effects on well-being
* The comparison and envy fueled by social media
* The potential for cyberbullying and online harassment on social media platforms
  通过对这些关键短语的搜索和阅读相关文章，用户可以获得更多关于社交媒体对心理健康的影响的信息，并进行更深入的批判性分析。

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/1ba7a096fd35de4276963f5a08126243>