

公函  
2024年2月8日  
年度信息



學校系統醫務官辦公室  
蒙郡公立學校  
Rockville, Maryland

致: 所有校長  
自: Patricia Kapunan, MD MPH  
主題: 2023-2024財年蝨病(頭蝨)一更新政策

## 綜述

學校系統醫務官辦公室與您分享有關頭蝨的最新指引。

## 背景資料

馬里蘭州衛生廳2023年8月頒布的最新頭蝨指引體現了 [疾病控制和預防中心](#)、[美國兒科學會](#)(校內控制措施)及全美學校護士協會推薦的最新實踐操作。主要的變更與學校排除和"無蝨子"政策有關。被發現感染頭蝨的學生可以在學校一直待到放學,並在第一次治療後返校。以下是做出這些變更的理由。

- 距離頭皮 $\frac{1}{4}$ 英吋以上的蝨子幼蟲通常無法存活,也不太可能孵化成能夠爬行的頭蝨,或者實際上可能就是空殼,也稱為"外殼"。
- 幼蟲黏在髮幹上,不太可能會傳給其他人。
- 不必要的缺席給學生、家庭和社區帶來的負擔遠超過與頭蝨相關的風險。
- 等到感染引起搔癢並被發現時,可能已經感染了4到6周。由於感染和傳播風險的持續時間比通常認為的要低,因此,允許學生在學校一直待到放學可以最大限度地減少污名、保護隱私、並最大限度地減少給家庭帶來的過度負擔。

家庭可以選擇早點兒來接孩子去接受治療。對於有嚴重感染或症狀妨礙其學習的學生,學校團隊可以酌情建議學生接受緊急評估和治療。長期或反覆感染的學生可能需要保健業者提供處方治療或評估、或跟進治療和預防的其它支持。

## 必須採取的行動

- 查看最新的 [蝨病\(頭蝨\)規程](#)
- [2023-2024財年最新的蝨病\(頭蝨\)政策](#) Google文件夾也提供信函模板和教育性講義材料。

如果您有與特殊情況有關的任何問題或需要有關這項政策的進一步說明,請與學校系統醫務官辦公室聯繫, [SSMO@MCPSMD.ORG](mailto:SSMO@MCPSMD.ORG)。

批准人:

*Betty J. Collins*

Betty J. Collins 博士, 代理副學監

2/5/2024

日期