



Universiteit
Leiden

The Netherlands

Staphylococcus aureus colonization and infection: optimizing MRSA decolonization and addressing challenges in S. aureus bacteremia management

Westgeest, A.C.

Citation

Westgeest, A. C. (2024, September 19). *Staphylococcus aureus colonization and infection: optimizing MRSA decolonization and addressing challenges in S. aureus bacteremia management*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/4092834>

Version: Publisher's Version

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/4092834>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Stellingen behorende bij het proefschrift getiteld:

***Staphylococcus aureus* colonization and infection**

Optimizing MRSA decolonization and addressing challenges
in *S. aureus* bacteremia management

1. Bij het bepalen van het doel van MRSA-eradicatiebeleid, moet er altijd onderscheid gemaakt worden tussen hoog- en laag-endemische gebieden (*dit proefschrift*)
2. Voor een blijvend succes van het 'search and destroy'-beleid ten aanzien van MRSA in Nederland is het betrekken van de eerste lijn essentieel (*dit proefschrift*)
3. Voorafgaand aan een behandeling die blijvende MRSA-eradicatie tot doel heeft, moet rekening worden gehouden met individuele risicofactoren op falen en de MRSA-prevalentie in de omgeving (*dit proefschrift*)
4. Internationale consensus over de definitie van persisterende *S. aureus*-bacteriëmie is nodig om onderzoek naar de patiëntenzorg en overleving te verbeteren (*dit proefschrift*)
5. *S. aureus*-bacteriëmie kent een hogere mortaliteit onder vrouwen dan onder mannen, en de oorzaak daarvan moet opgehelderd worden (*dit proefschrift*)
6. Toxiciteit van antibiotica wordt overschat als oorzaak van acute nierinsufficiëntie bij patiënten met een *S. aureus*-bacteriëmie
7. De kosten van MRSA-dragerschapbehandeling mogen niet voor het individu zijn, omdat de behandeling vooral het publieke gezondheidsbelang dient
8. Als dodelijkste verwekker van bloedbaaninfecties in de wereld verdient *S. aureus* meer naamsbekendheid onder de bevolking
9. We moeten allemaal - zeker in de gezondheidszorg - feminist zijn (*naar Chimamanda Ngozi Adichie*)
10. In een werkkamer zijn fijne collega's van veel grotere waarde dan ramen