

Behandeling van abcederende huidinfecties

5 september 2024

© Tijdschrift voor Geneeskunde en Gezondheidszorg

Wat is de belangrijkste stap in de behandeling van abcederende huidinfecties?

- a. NSAID's
- b. Een topisch antisepticum
- c. Systemische antibiotica
- d. Drainage van purulent materiaal

Indicaties voor systemische antibiotica zijn: comorbiditeiten, immuunsuppressie, een hoge leeftijd, moeilijk te draineren abcessen (bv. in het gelaat), de afwezigheid van respons na een chirurgische drainage en de aanwezigheid van systemische symptomen. Er bestaan geen eenduidige richtlijnen voor de keuze van antibiotische therapie.

Algemeen blijft gelden dat voldoende hooggedoseerde bètalactamantibiotica (zoals flucloxacilline oraal 2 g per dag in 4 giften gedurende 7 dagen) een goede eerste keuze zijn bij milde infecties zonder ernstige necrose.

De belangrijkste stap in de behandeling van abcederende huidinfecties blijft een heelkundige drainage van het purulente materiaal. Naast een mechanische drainage kunnen gelokaliseerde letsels zonder systemische weerslag behandeld worden met een topisch antisepticum.

Meer weten over dit onderwerp?

Bekijk dan de oorspronkelijke bijdrage in TvGG:

["Panton-Valentine leukocidine"-producerende Staphylococcus aureus als belangrijke pathogeen voor purulente huidinfecties](#)

Auteur(s): L. DE LAET, M. SCHELLEN, M. DEPYPERE, D. MARTINY, M. HALLIN, P. DE HAES

DOI: 10.47671/TVG.77.21.010

Deze publicatie bevat illustraties, foto's, afbeeldingen, lay-out van documenten, grafische ontwerpen, tekst, lettertypen en andere informatie (hierna "Inhoud" genoemd). Deze publicatie en alle Inhoud zijn het auteursrechtelijk eigendom van Tijdschrift voor Geneeskunde vzw. Alle rechten op deze Inhoud zijn wereldwijd voorbehouden. Het is strikt verboden de Inhoud of een deel daarvan te behouden, kopiëren, distribueren, publiceren, of gebruiken zonder voorafgaande en uitdrukkelijke toestemming van Tijdschrift voor Geneeskunde vzw.