

FICHE

Choix et durées d'antibiothérapies dans les furonculoses

Validée par le Collège le 15 juillet 2021

Le but de cette fiche mémo est de favoriser la prescription appropriée d'antibiotiques, afin de traiter efficacement les patients tout en diminuant les résistances bactériennes pouvant conduire à des impasses thérapeutiques.

Le choix de l'antibiotique, la dose, la posologie, la modalité d'administration et **la durée** sont les éléments à prendre en compte pour une prescription adaptée.

La furonculose est habituellement liée à certaines souches de *Staphylococcus aureus*, qui produit dans la très grande majorité des cas une toxine, la leucocidine de Panton-Valentine.

Réalisation d'un prélèvement bactériologique avant traitement.

Traitement de la poussée :

- Renforcement des mesures d'hygiène et protection des lésions par pansement.
- Douches antiseptiques avec une solution moussante de chlorhexidine (savon et shampooing) : 1 fois par jour pendant **7 jours**.
- Antibiothérapie orale anti staphylococcique :
 - clindamycine : 600 mg 3 fois par jour (et jusqu'à 600 mg 4 fois par jour si poids > 100 kg) pendant 7 jours
 - ou pristinamycine : 1 g 3 fois par jour pendant 7 jours.

Après guérison de la poussée :

- Décolonisation des gîtes bactériens :
 - **Il n'est pas recommandé de prescrire une antibiothérapie par voie générale pour réaliser une décolonisation.**
 - Décolonisation simultanée des gîtes bactériens du patient et de son entourage.
 - Protocole de décolonisation : application nasale de pommade de mupirocine 2 fois par jour pendant **7 jours**.
 - Toilette à la chlorhexidine (savon et shampooing) 1 fois par jour pendant **7 jours**.
 - Hygiène des mains (lavage, ongles courts et propres) et corporelle (linge fréquemment changé).
 - Hygiène de l'environnement (linge, vaisselle, locaux).
 - Bains de bouche à la chlorhexidine 2 fois par jour (adulte et enfant à partir de 6 ans).

Sources :

- Haute Autorité de santé, Société française de dermatologie, Société de pathologie infectieuse de langue française. Prise en charge des infections cutanées bactériennes courantes. Recommandations. Saint-Denis La Plaine: HAS; 2019.

https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2019-04/prise_en_charge_des_infections_cutanees_bacteriennes_courantes_recommandations.pdf

- Gauzit R, Castan B, Bonnet E, Bru JP, Cohen R, Diamantis S, et al. Anti-infectious treatment duration: The SPILF and GPIP French guidelines and recommendations. Infect Dis Now 2021;51(2):114-39. <http://dx.doi.org/10.1016/j.idnow.2020.12.001>

Ce document présente les points essentiels de la publication : Choix et durées d'antibiothérapies dans les furonculoses - fiche mémo - juillet 2021

Toutes nos publications sont téléchargeables sur www.has-sante.fr