

Tamponnement assez serré avec une gaze antiseptique; l'hémorragie secondaire a dû être insignifiante, car la malade ne s'en est pas aperçue.

Pendant quelques jours pansements et cautérisations avec l'acide lactique.

Au bout de huit jours, l'épidermisation a commencé, et quinze jours après la malade était guérie.

Elle est revenue six mois après; il n'y a pas de récidive et la muqueuse nasale est normale, il n'y a pas de perforation.

L'état général est toujours excellent.

L'examen histologique fait sur un fragment de la tumeur a montré la nature tuberculeuse de la lésion.

Nous avons fait en plus une inoculation dans le péritoine d'un cobaye. Au bout d'un mois, l'animal a été sacrifié. Il présentait des lésions ganglionnaires de la région inguinale et crurale. Les poumons, les ganglions bronchiques, le foie et la rate étaient farcis de tubercules.

On était donc bien en présence d'une tumeur tuberculeuse des fosses nasales.