on une nourriture ordinaire. Des quatre chiens exclusivement nourris avec de la viande de cheval, 2 ont survécu de 3 à 6 mois à ceux nourris avec du bœuf cru, les deux autres ont vécu l'un aussi longtemps et le quatrième six semaines de moins que les animaux alimentés avec de la viande bovine. Les deux autres chiens alimentés avec une nourriture ordinaire ont succombé l'un 3, l'autre 6 mois plus vite que leurs compagnons d'expérience.

MM. BERNHEIM et ROUSSEAU ont nourri également 150 tuberculeux arrivés à toutes les périodes de la maladie, depuis la prétuberculose jusqu'à la phtisie cachectique. Beaucoup de ces malades ont absorbé de 3 à 500 gr. de viande crue de cheval par jour et ils ont été également hyppophages à leurs repas presqu'exclusivement.

Voici les avantages de cette cure signalée par les auteurs :

- ro-I, es malades non prévenus n'ont aucune répugnance pour cette viande-qui est d'une digestibilité très facile et d'un goût très agréable.
- 2°—La viande de cheval beaucoup plus riche en azote que le bœuf et le mouton, améliore plus vite l'état général du tuberculeux qui, en l'absorbant, n'est pas exposé au tœnia ou à d'autres parasites de toutes sortes que transmet la race bovine.
- 3°—Le travailleur et surtout l'ouvrier atteint de tuberculose peut se procurer plus facilement la viande de cheval qui est moins chère que le bœuf ou le mouton.
- 4° -Quoique le cheval soit exceptionnellement tuberculeux, MM. BERNHEIM et ROUSSEAU conseillent néanmoins à la surveillance sanitaire de n'admettre à la consommation que les chevaux en excellent état de santé. Les boucheries hypopphagiques doivent être soumises à l'inspection comme les autres établissements de consommation.
- 5°—A cause des grandes qualités de richesse en azote et même de goût, MM. BERNHEIM et ROUSSEAU émettent le vœu de faire l'élevage du cheval de boucheric comme on fait l'élevage de la race bovine préparée à cette destination.