

La fièvre ataxique n'est pas une fièvre essentielle, mais une affection du cerveau

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_A_f0130

SourceBoite_044_A | Neurophysiologie Lagache & EEG. [A]

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).
Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 02/10/2019 Dernière modification le 23/04/2021

La fièvre ataxique n'est ni fièvre
essentielle, ni d'affection du cerveau

A propos du phlegmonisme du lobule cérébral : "qu'on lui le vult de vient faible, il se manifeste des convulsions générales ou partielles; le malade s'agit et est comateux; enfin, la maladie prend tout à fait l'aspect d'une fièvre ataxique. N'importe, il n'y a rien de remarquable que les fièvres de ce ordre sont rarement des maladies essentielles, qu'elles dépendent plutôt d'une affection du cerveau, telle que le phlegmonisme, la collection siccuse, ou d'altération du système vasculaire, qu'on ne trouve pas constamment dans l'un de ces-ci sur le cadavre."



P. A. Dan de la Vauterie

Dissertation sur l'apoplexie cérébrale
spécialement de l'effet et phlegmonisme
du lobule cérébral / Paris 1807

certificat de l'auteur qui assure
reproduit l'œuvre de son maître - cette in-

