

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Boite_034_B | Histoire de la folie, préparatifs \[B\]](#)[Collection](#)[Boite_034_B-34-chem | \[Science ?\] contre \[Religion ?\] ? Item](#)[Pourquoi le corps humain est soumis naturellement aux convulsions.](#)

Pourquoi le corps humain est soumis naturellement aux convulsions.

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb034_B_f0669

SourceBoite_034_B-34-chem | [Science ?] contre [Religion ?] ?

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Hecquet, Philippe](#)

Références bibliographiques[Hecquet, Le Naturalisme des convulsions dans les maladies de l'épidémie convulsionnaire.](#)

Référentiel BNF<https://data.bnf.fr/ark:/12148/cb30585567r>

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 12/01/2021 Dernière modification le 23/04/2021

Données de data.bnf.fr

AUTEUR : Hecquet, Philippe (1661-02-11 -- 1661-02-11)

TITRE Le naturalisme des convulsions dans les maladies de l'épidémie convulsionnaire.

LIEU DE PUBLICATION pas de lieu...

DATE 1733

EDITEUR , 1733

Pourquoi le corps humain est suivi naturellement aux commandes.

= "la structure fondamentale et organique du corps". "C'est une chose qui de nerfs avec des ramifications multiples se multiplient au maximum, des tendons et des réseaux qui composent le squelette, le muscle ou la substance de ce corps, elles sont toutes étendues de sorte que tout, de quelle qu'activité, de quelle contraction, elles sont capables ou susceptibles. Ainsi de la force des tendons tout est organique, tout le réseau inséparable partie du corps humain, mais qui dans un est tout qui n'est pas nerveux." (2)

Tous ces nerfs sont du "système énergétique", vis à vis, enfin, se multipliant, se croisant et s'appliquant l'un sur les autres, jusqu'à ce qu'ils soient rompus, de sorte pourtant que venant à se développer, elles s'allongent aussi... Les muscles donc sont le corps

BnF
MSS

achées n'étaient que des aiguilles presque de
l'ordre millimétriques qui ont pu se boucher
et se gonfler jusqu'au point de rotture où
on les voit rompre, tout de leur noblesse de
ce brûler lorsqu'ils sont attachés sur
l'échelle, ne combler, se retrancher, s'appuyer
ou s'accrocher, dans lesquelles sont vues."

(ff 2-3)

- Les fluides : "Les fibres nerveuses sont
des canaux qui ont leur continuité, telles quelle
... sont remplis d'un fluide; mais quel fluide?
d'un fluide aérien ou d'une humeur spiri-
tuelle au bout que un air brûlant sera à
une matière non élastique, puisqu'il dir
à l'autre morceau ?

Ainsi le corps humain composé des
est de tous ces éléments qui ont des propriétés
de brûler aussi rapidement et intérieurement
qu'à l'air tout à fait épaissie (ff 3)

- "Le plaisir de l'assassinat à la mort
haut à être peu de chose. C'est pour ce
d'intérieur ou le concert des bras ces réverbères