

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite_044_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite_044_B-7-chem | Psychopathologie. Item](#)[Baruk. La catalepsie](#)

Baruk. La catalepsie

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0112

SourceBoite_044_B-7-chem | Psychopathologie.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Baruk, Henri](#)

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 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

I. Les faits

Définition : Suspension de l'initiative volontaire avec la conservation active de l'homme en position imprimées de dehors, ainsi que la conservation parfaite de l'équilibre.

1/ Cataplexie de réveil : le sujet au réveil a l'impression qu'il peut se lever, mais ne peut + bouger ; inhibition de fonction de mise en train (chez des s. nerveux souvent atteints de migraine)

2/ Cataplexie émotive : après l'é choc, le s. reste "figé", demeure et les positions qui en sont issues - le tonus, la respiration, la circulation restent normale.

3/ Cataplexie des enfants : on a dit qu'elle était normale chez le nourrisson (mais ^{pas} il ne faut pas dire cataplexie). On la trouve chez des enfants débiles ou atteints de maladie nerveuse organique.

- La cat. peut durer des années, avec oligométrie. Parfois qu'elle dure longtemps, avec des troubles mentaux
 ⇒ schizo ou DP

- Parfois associée à l'épilepsie (Baruth et Lagache) ; malgré leur opposition : épi : court orage sans malheur avec perte de conscience et de volonté ; catat : état organique ≠ épi, suppression de l'initiative volontaire

II. Cataplexie et ma Pa partie voisines

1/ C. et paralyse ; le cat \neq du myoclonus en ce qu'il exerce action sur attitudes ; il peut sauter ou se redresser sans le vouloir. Il maintient la position où on le met en déployant 1g de force ; si la fatigue le fait fléchir, il reprend sa position.

2/ Cataplexie et catatonie ; la catatonie, en + de la cataplexie comporte 1 tend^e à ne pu agir et à résister à tt ce qu'on voudrait lui faire faire ; négativisme mais c'est en 2 cas, il y a perte de l'inhibition interne les 2 symptômes ne peuvent exister en m^ê temps, mais alterner.

3/ Hyperkinésie ; elle double par/ou la cataplexie (gcs mots ; stéréotypés ; jets mots réguliers de machines ; mots associés à ceux de qq l'1, avec révérence ; pathétisme : attitudes théâtrales, romanesques, att. de crucifixion)

4/ Troubles organiques et végétatifs : troubles vasculaires (lent retour qui se recopie à la guérison) ; modification de l'électrocardiogramme ; spasmes de l'estomac, du p^{er} fore, de l'inductine. Abn^{or} salivaires.

III Nature de la ma partie

- Pr Maudsley et Jones, c'est l'automatisme de centres nerveux qui fonctionnent tt seuls \rightarrow insc.
- Baruch a étudié la cataplexie par :