

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite\\_038 | Rue d'Ulm, circa 1944-1950.CollectionBoite\\_038-24-chem | Jackson et le néo-jacksonisme.](#)  
[ItemL'intégration selon Jackson \[feuille dactylographiée\]](#)

## L'intégration selon Jackson [feuille dactylographiée]

**Auteur : Foucault, Michel**

### Présentation de la fiche

Coteb038\_f0515

SourceBoite\_038-24-chem | Jackson et le néo-jacksonisme.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Jackson, John Hughlings](#)

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 22/07/2020 Dernière modification le 23/04/2021

---

Le système nerveux est intégré grâce à un processus positif qui est l'évolution.

1) En quoi consiste l'évolution

- c'est le passage du plus simple au plus complexe
- c'est le passage des centres inférieurs et mieux organisés aux centres supérieurs qui sont les moins bien organisés
- l'évolution est un passage du plus automatique au plus volontaire

2) Les niveaux d'intégration

Il y en a trois:

- l'un où s'exécutent les phénomènes réflexes élémentaires.
- l'autre où siègent les actes automatiques
- le niveau des actes volontaires.

En aucun cas ce ne sont des niveaux anatomo-physiologiques, ni des structures morphologiques.



Ajuria (Cortex cérébral p;15)

