

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite\\_044\\_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite\\_044\\_B-4-chem | Neuro-pathologie. Item](#)[\[D. La méconnaissance de l'image corporelle \(suite\)\]](#)

## **[D. La méconnaissance de l'image corporelle (suite)]**

**Auteur : Foucault, Michel**

### **Présentation de la fiche**

Coteb044\_B\_f0070

SourceBoite\_044\_B-4-chem | Neuro-pathologie.

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

---

Carell & Sch described 2 varieties of syndrome  
 prié tal :

- P & Y determined by posterior lesions  
 qui diffuse vers le pôle occipital → altérations  
 profondes du schéma corporel (perte des hor-  
 usuelles, unimentale dépersonnalisation)
- P & W in liaison avec des atteintes de  
 la convolution postérieure (siège de la  
 Körpergefühlsphäre) → illusion de la sensibi-  
 lité tactile et cinesthésique.

### Somatognosie et apraxie

1 malade de Charcot et de G. Levy atteint  
 d'apraxie motrice et idéo-motrice (78 ans):  
 il ne peut marcher + se rapprocher avec les mains de  
 côté droit, les attitudes imprimées avec les doigts  
 (et avec l'absence de trouble de la sensibilité  
 profonde).

(/s: le connaisseur eût rompu entre  
 certaines représentations spatiales et certains  
 mouvements, en conservant une telle vi-

