

Les manifestations motrices spontanées chez l'enfant. Marcel Bergeron

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0211

SourceBoite_044_B-11-chem | Développement neuro-musculaire.

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

des manifestations motrices spontanées
chez l'enfant.

211

Marie Bergeron.

Résumé des observations. (sur 1 enfant,
avec 1 mi pr type)

1 L'attitude

- Chez le nouveau né : en flexion (adduction des bras ; about bras fléchis 5 sur 10 ; autrement 7 sur 10). Ceci fait il le 1^{er} mois ; ce qui est à l'attitude du foetus *in utero*.
- Chez âgé de 5 mois : à 1 mois 5 fois sur 10 en flexion ; 4 fois sur 10 en extension très. Mais les membres sont relativement fléchis, alors que les mères n'ont pas d'étroches.
- Puis la flexion prend à nouveau dominer (4 fois sur 10 de 42^e au 51^e jour) et diminue : 6 fois sur 10 vers le 2^e mois.
- Entre le 2^e et le 3^e mois, les membres suprs atteignent en extension (6 fois sur 10) ; mais vers le 80^e jour l'attitude redouble fléchie.
- Puis vers 3 mois, les tendons à l'extension disparaissent nettes. (2 fois sur 10 les bras et les jambes sont en croix). Chez 4 enfants sur 5 l'attitude est nette en extension.

2 Les mvt spontanés.

BnF
MSS

- Dès le 1^{er} mois, mvt spontanés et d'extension

c'est le Bewegungsharm. C'est un état circadien
des rives ("bâche le Griguet" Wallon)

- à cheveux vers 1 mois ; main appariition de courts
mvt : rotation du trone ; surv apparition du mvt
lateralisé (extension d'un bras) - vers le 5^e jour
la fréq de ce mvt augmente : 7 fois sur 10.
- à partir de 2 mois : les mvt se font sur le
bras extension (sur 7 fois : 6 fois en extension,
1 fois en flexion)
- entre 3 et 4 mois, les mvt en flexion deviennent
plus nombreux, l'extension reste ; le mvt uni-
lateralisé des membres disparaît presque complètement.
- vers 3 mois : le mvt en extension
commence à dominer ; permet unilatéral
l'appréhension - des gestes de préhension apparaissent

3 Les réflexes

Le système fonctionne tout au long en flexion
au moment de la naissance.

- qui à partir du 15^e jour peut faire
une extension de + ou - sourcille (5/10 à 15
fois, 7/10 au 25^e, 9/10 au 60^e) ; puis
l'extension diminue (4 fois/10 ; le retour aux flexions
vers 2 mois) ; puis augmente à nouveau
(entre le 65^e et 72^e : 8/10) ; puis baisse
(5/10 à 8 nettes sorties) ; puis augmente
à partir de 3^e mois