**Equithérapie : intérêts dans la rééducation des enfants autistes.**

**Critères d’exclusion**

Adultes

Autres troubles mentaux autres que l’autisme

Articles supérieures à 10 ans

**Critères d’inclusion**

Enfant autiste de moins de 18 ans

Rééducation par l’Equithérapie

Articles de moins de 10 ans donc récent

Sources : articles scientifiques et sites internet

Stratégies

* Utilisation de bases de données scientifiques : pubmed, sciences direct, Cochrane, Google scholar et em premium
* Utilisation de la recherche internet par Google : blog, site d’association, article de journaux. Utiliser pour avoir de définition, l’état des actuels des choses, témoignages.

TEMPS 2

Choix des termes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mots clés** | **Synonymes** | **English** |
| Equithérapie | Thérapie er rééducation par le cheval | Equitherapy, horse therapy, riding therapy |
| Autisme | Trouble du spectre autistique, handicap mental | Autistic spectrum disorders, autism |
| Rééducation | Réhabilitation, réadaptation, | Rehabilitation, |
| Enfant |  | Child |
| Intérêt | Effet, bénéfice, inconvénients, | Benefit, interest, disadvantage |
| Hypothérapie |  |  |

Utilisation de la stratégie PIE

|  |  |
| --- | --- |
| P | Enfant autiste de moins de 18 ans |
| I | Equithérapie, rééducation par le cheval |
| E | Effets, bénéfice, inconvénients, intérêt ?? |

**Mise en forme**

Equithérapie autisme

Horse therapy autism

Temps 3

PUBMED

Horse therapy autism : 10 articles in english il y en 3 intéressants ([The effect of therapeutic horseback riding on social functioning in children with **autism**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19350376))

* dont 2 non accessilbe :
  + [The effectiveness of simulated developmental **horse**-riding program in children with **autism**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20440023)
  + [**Autistic** rider.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19772030)

Les 7 autres ne sont pas composées des 2 mots clés (autism, horse, therpay)

* [Effect of hippotherapy on motor control, adaptive behaviors, and participation in children with **autism** spectrum **disorder**: a pilot study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24195899)
* [Therapeutic horseback **riding** outcomes of parent-identified goals for children with **autism** spectrum **disorder**: an ABA' multiple case design examining dosing and generalization to the home and community.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24091469)
* [The association between therapeutic horseback **riding** and the social communication and sensory reactions of children with **autism**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23371511)
* [Prospective trial of **equine-assisted** activities in **autism** spectrum **disorder**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22164808)
* [The effectiveness of simulated developmental horse-**riding** program in children with **autism**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20440023)
* [**Autistic** rider.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19772030)
* [The effect of therapeutic horseback **riding** on social functioning in children with **autism**.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19350376)
* **Psycho-educational Horseback Riding to Facilitate Communication Ability of Children with Pervasive Developmental Disorders. (trop large non spécifique à l’autisme)**

Riding therapy autism : 10 articles dont 8 articles choisis dont 3 trouvés de la première recherche et 4 qu’on n’arrive pas à ouvrir dont 5 non accessible

Non accessible :

* [Effect of hippotherapy on motor control, adaptive behaviors, and participation in children with **autism** spectrum **disorder**: a pilot study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24195899)