

Lect. PhD AYSU KAHRAMAN

Personal Information

Email: aysu.kahraman@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/14684>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5132-2534

Publons / Web Of Science ResearcherID: GEG-7725-2022

ScopusID: 57190662683

Yoksis Researcher ID: 317570

Education

Doctorate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2014 - 2018

Postgraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2012 - 2014

Undergraduate, Hacettepe University, Turkey 1996 - 2000

Dissertations

Doctorate, Periferik veya santral etkilenimi olan bebeklerde "fidgety" hareketlerin analizi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2018

Postgraduate, Anormal hareket paterni gösteren riskli bebeklerin prospektif analizi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2014

Journal articles indexed in SCI, SSCI, and AHCI

- I. **The role of certain perinatal features in the early motor repertoire of infants**
KAHRAMAN A., Aksoy A., Tuncer G. O., ERDEM S., LİVANELİOĞLU A.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, vol.66, no.3, pp.287-296, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **General movements in spinal muscular atrophy type 1**
KAHRAMAN A., MUTLU A., LİVANELİOĞLU A.
Physiotherapy Theory and Practice, no.6, pp.1249-1255, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Analysis of Spontaneous Movements in Infants With Torticollis**
Kahraman A., Oruc S. B., Erdogan D., MUTLU A.
PEDIATRIC PHYSICAL THERAPY, vol.34, no.1, pp.17-21, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **The effect of hyperbilirubinemia on motor repertoire of infants between 3 and 5 months of age**
Kahraman A., ALKAN H., ÇELİK H. T., MUTLU A.
EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS, vol.181, no.1, pp.99-105, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Motor repertoire is age-inadequate in infants with cystic fibrosis**
TEKERLEK H., MUTLU A., İNAL İNCE D., LİVANELİOĞLU A., Kahraman A., Eryilmaz-Polat S., KARAKAYA KARABULUT J., Ozelik U.
PEDIATRIC RESEARCH, vol.89, no.5, pp.1291-1296, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Early Spontaneous Movements of Infants With Hypoxic-Ischemic Encephalopathy**
ALKAN H., KAHRAMAN A., MUTLU A.

- PEDIATRIC PHYSICAL THERAPY, vol.33, no.1, pp.18-22, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Assessment of Motor Repertoire in 3-to 5-Month-Old Infants With Obstetric Brachial Plexus Lesion**
Kahraman A., MUTLU A., LİVANELİOĞLU A.
PEDIATRIC PHYSICAL THERAPY, vol.32, no.2, pp.114-119, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Are general movements at 3-5 months correlated and compatible with the Bayley-III at 1,5-2 years age?**
Kahraman A., LİVANELİOĞLU A., Kara O. K., YURDAKÖK M.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, vol.62, no.1, pp.89-93, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Do adolescents with cerebral palsy agree with their caregivers on their participation and quality of life?**
Bugusan S., Kahraman A., ELBASAN B., MUTLU A.
DISABILITY AND HEALTH JOURNAL, vol.11, no.2, pp.287-292, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Should botulinum toxin A injections be repeated in children with cerebral palsy? A systematic review**
Kahraman A., SEYHAN K., Deger U., Kutluturk S., MUTLU A.
DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY, vol.58, no.9, pp.910-917, 2016 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Comparison of early motor repertoires of children with hemiparetic and quadriparetic cerebral palsy**
KAHRAMAN A., LİVANELİOĞLU A.
Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation, vol.10, no.2, pp.132-137, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Reflection of the Brain Development of Infants with Cerebral Palsy in Their Motor Repertoire in the Fidgety Period: A Pilot Study**
KAHRAMAN A., PORSNOK D.
Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, vol.8, no.1, pp.124-133, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

Books

- I. **Çocuklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Prensipleri ve Uygulamaları**
Özal C., Kahraman A., Livanelioğlu A., Kerem Günel M.
Hipokrat yayınevi, Ankara, 2022

Papers Presented at Peer-Reviewed Scientific Conferences

- I. **Neonatal Periferik Fasial Paralizi Olgusunda Yüz Bantlama**
YÜKSEL D., KEREM GÜNEL M., KAHRAMAN A., TUNÇDEMİR M.
1. Riskli bebek Kongresi, Turkey, 1 - 04 March 2018
- II. **Hipoksik İskemik Ensefalopati Geçiren İnfantların Fidgety Dönemdeki Spontan Motor Hareketleri**
KAHRAMAN A., LİVANELİOĞLU A.
4. Pediatrik Rehabilitasyon Kongres, Turkey, 20 - 22 October 2017
- III. **The profile and natural history of congenital muscular dystrophies**
Ardicli D., Genc H. M., SEYHAN K., Kahraman A., Akcil M., TALİM B., Haliloglu G., YILMAZ O., Alemdaroglu İ., TOPALOĞLU H. A., et al.
21st International Congress of the World-Muscle-Society, Granada, Nicaragua, 4 - 08 October 2016, vol.26, (Summary Text)
- IV. **Sklerodermalı Bir Çocuğun Rehabilitasyon Sonuçları: Vaka Sunumu**

KAHRAMAN A., ÇANKAYA Ö.

3. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi, Turkey, 9 - 11 October 2015

V. **Erken Müdahalenin Riskli Bebeklerde Spontan Motor Hareketler Üzerine Etkisi**

KAHRAMAN A., LİVANELİOĞLU A.

3. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi, Turkey, 9 - 11 October 2015

VI. **Riskli Bebeklerin Erken Fizyoterapi İhtiyaçlarının Belirlenmesinde Prechtl Analizi ile Spontan Hareketlerin Rolü ve Önemi.**

KAHRAMAN A., LİVANELİOĞLU A., YAZICI M., KAYA KARA Ö., MUTLU A., KEREM GÜNEL M.

Fizyoterapide Gelişmeler Kongresi, Turkey, 1 - 03 January 2014

VII. **Mobius sendromlu bir olguda fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları.**

KAHRAMAN A., KAYA KARA Ö., MUTLU A., KEREM GÜNEL M., LİVANELİOĞLU A.

4.Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Turkey, 9 - 11 May 2013

Funded Projects

Kahraman A., TUBITAK Project, Preterm Bebeklere Nöromotor Değerlendirme ve Erken Müdahale Kapsamında Telerehabilitasyon Uygulaması, 2021 - 2024

Metrics

Publication: 42

Citation (WoS): 61

Citation (Scopus): 71

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 6

Non Academic Experience

Dr. Sami Ulus Kadın Doğum, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Fizyoterapist
Artvin Devlet Hastanesi, Fizyoterapist