

Arş. Gör. AYŞE YILDIZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: yildizayse@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/simsekayse38@gmail.com>

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Araştırma Alanları

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

YILDIZ A., Münif Paşa'nın İlm-i Belâgat-la Rhétorique İsimli Eseri ve Mebâni'l-İnşâ İle Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, M.Kılıç(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- An investigation of sensory processing skills in toddlers with joint hypermobility**
Yildiz A., Yildiz R., Burak M., Zorlular R., Akkaya K. U., ELBASAN B.
Early Human Development, cilt.192, 2024 (SCI-Expanded)
- Short-term effects of SAFE early intervention approach in infants born preterm: A randomized controlled single-blinded study**
APAYDIN U., YILDIZ R., YILDIZ A., ACAR S., GÜCÜYENER K., ELBASAN B.
Brain and Behavior, cilt.13, sa.10, 2023 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Engelli Bireylerde Duyu-algı-Biliş sorunları ve Çevresel Düzenleme**
Elbasan B., Apaydın U., Yıldız R., Yıldız A.
Temel Bakım ve Rehabilitasyon II, Mehmet YANARDAĞ, Editör, Anadolu Yayınları, Eskişehir, ss.102-121, 2018
- Engelli Bireylerde Duyu-Algı-Biliş Sorunları ve Çevresel Düzenleme**
ELBASAN B., APAYDIN U., YILDIZ R., ŞİMŞEK A.

Temel Bakım ve Rehabilitasyon II, Mehmet YANARDAĞ, Editör, T.C.ANADOLU ÜNİVERSİTESİ YAYINEVİ, ss.102-121, 2018

III. **Serebral Palsi'li Çocuklarda Gövde Kontrolü**

APAYDIN U., ŞİMŞEK A., ELBASAN B.

Fizyoterapi Seminerleri, Ayşe Karaduman, Özlem Ülger, Naciye Vardar Yağlı, Muhammed Kılınç, Selen Serel Arslan, Editör, Hipokrat Kitapevi, ss.14-19, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Joubert sendromlu bir olguda aile işbirlikçi fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarının etkinliği**
Atalan Efker P., Yıldız A., Yıldız R., Eraslan R., Başaran Z., Erturan S., Burak M., Uzun Akkaya K., Keleş M. N., Elbasan A., et al.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- II. **3-6 aylık riskli bebeklerde 'zenginleştirilmiş çevrede aile işbirliği içerisinde uygulanan duyuşal temelli, aktivite odaklı erken müdahale programı (SAFE)'nın etkinliğinin incelenmesi: Bir pilot çalışma**
Yıldız R., Yıldız A., Atalan Efker P., Erturan S., Burak M., Başaran Z., Eraslan R., Uzun Akkaya K., Keleş M. N., Hırfanoğlu İ. M., et al.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- III. **Covid-19 pandemisinde serebral palsili çocukların ebeveynlerinin telerehabilitasyon farkındalık durumlarının incelenmesi**
Erturan S., Başaran Z., Burak M., Yıldız R., Yıldız A., Atalan Efker P., Eraslan R., Keleş M. N., Uzun Akkaya K., Elbasan B.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- IV. **Covid-19 pozitif vakada gelişen düşük ayak: Olgu sunumu**
Burak M., Erturan S., Uzun Akkaya K., Yıldız R., Yıldız A., Atalan Efker P., Başaran Z., Eraslan R., Keleş M. N., Elbasan B.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- V. **0-3 aylık riskli bebeklerde nörogelişimsel sonuçları iyileştirmek için erken müdahale programının geliştirilmesi: Randomize kontrollü bir çalışma protokolü**
Yıldız A., Yıldız R., Atalan Efker P., Erturan S., Burak M., Başaran Z., Eraslan R., Uzun Akkaya K., Keleş M. N., Hırfanoğlu İ. M., et al.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- VI. **Respiratuar distres sendromu öyküsü olan preterm çocukların, sağlıklı preterm yaşlılarıyla motor performanslarının incelenmesi**
Eraslan R., Atalan Efker P., Yıldız A., Yıldız R., Erturan S., Burak M., Başaran Z., Uzun Akkaya K., Keleş M. N., Gücüyener K., et al.
Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021
- VII. **Short term effect of SAFE early intervention approach in infants born preterm in Turkey: a randomised controlled single blinded study**
APAYDIN U., ŞİMŞEK A., YILDIZ R., SOYSAL ACAR A. Ş., GÜCÜYENER K., ELBASAN B.
American Academy for Cerebral Palsy and Developmental Medicine, Amerika Birleşik Devletleri, 06 Ekim 2021
- VIII. **FARKLI TOPOGRAFİK TUTULUMU OLAN SEREBRAL PALSİLİ ÇOCUKLARDA GÖVDE KONTROLÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ**
ŞİMŞEK A., APAYDIN U., ELBASAN B.
7. Uluslararası Cerebral Palsy ve Gelişimsel Bozukluklar Kongresi, 23 - 25 Şubat 2018
- IX. **SEREBRAL PALSİ'Lİ ÇOCUKLARDA GÖVDE KONTROL ÖLÇÜM SKALASININ UYGULAYICI İÇİ VE UYGULAYICILAR ARASI GÜVENİRLİĞİNİN İNCELENMESİ: PİLOT BİR ÇALIŞMA**
APAYDIN U., ŞİMŞEK A., KELEŞ M. N., ELBASAN B.
7. Uluslararası Cerebral Palsy ve Gelişimsel Bozukluklar Kongresi, 23 - 25 Şubat 2018

- X. **CAREGİVER FUNCTIONAL USE SURVEY ÖLÇEĞİNİN TÜRKÇE VERSİYONUNUN GEÇERLİK VE GÜVENİRLİĞİ**
ŞİMŞEK A., YILDIZ R., EROL E., APAYDIN U., ELBASAN B.
7. Uluslararası Cerebral Palsy ve Gelişimsel Bozukluklar Kongresi, 23 - 25 Şubat 2018
- XI. **BRONKOPULMONER DİSPLAZİ (BPD) VE ÇOK DÜŞÜK DOĞUM AĞIRLIĞI (ÇDDA) OLAN BEBEKLERDE MOTOR VE KOGNİTİF GELİŞİM: İKİ YILLIK TAKİP ÇALIŞMASI**
KELEŞ M. N., YILDIZ R., ŞİMŞEK A., EROL E., APAYDIN U., ELBASAN B., GÜCÜYENER K., SOYSAL ACAR A. Ş.
1. Uluslararası Erken Müdahale ve Rehabilitasyon Kongresi, 30 Mart - 01 Nisan 2018, cilt.3
- XII. **FİDGETY HAREKETLERİ HİPOKSİK İSKEMİK ENSEFALOPATİSİ OLAN BEBEKLERDE MOTOR VE KOGNİTİF GELİŞİMİ TAHMİN EDEBİLİR Mİ? PİLOT BİR ÇALIŞMA**
APAYDIN U., KELEŞ M. N., EROL E., YILDIZ R., ŞİMŞEK A., SOYSAL ACAR A. Ş., GÜCÜYENER K., ELBASAN B.
1. Uluslararası Erken Müdahale ve Rehabilitasyon Kongresi, 30 Mart - 01 Nisan 2018, cilt.3
- XIII. **RİSKLİ BEBEKLERDE 3. AYDA YAPILAN NÖROLOJİK DEĞERLENDİRME İLE 12. AYDA YAPILAN MOTOR VE ZİHİNSEL GELİŞİM ARASINDA İLİŞKİ VAR MI? PİLOT BİR ÇALIŞMA**
EROL E., APAYDIN U., KELEŞ M. N., ŞİMŞEK A., YILDIZ R., SOYSAL ACAR A. Ş., GÜCÜYENER K., ELBASAN B.
1. Uluslararası Erken Müdahale ve Rehabilitasyon Kongresi, 30 Mart - 01 Nisan 2018, cilt.3
- XIV. **İNTRAKRANİYAL KANAMASI OLAN PRETERM İNFANTLARIN MOTOR GELİŞİMİ: 1 YILLIK TAKİP (PİLOT ÇALIŞMA)**
ŞİMŞEK A., EROL E., YILDIZ R., APAYDIN U., KELEŞ M. N., GÜCÜYENER K., ELBASAN B.
1. Uluslararası Erken Müdahale ve Rehabilitasyon Kongresi, 30 Mart - 01 Nisan 2018, cilt.3
- XV. **MİNÖR NÖROLOJİK DİSFONKSİYONU OLAN PRETERM ÇOCUKLARIN DUYUSAL İŞLEMLEME YETENEKLERİNİN İNCELENMESİ: PİLOT ÇALIŞMA**
YILDIZ R., ŞİMŞEK A., APAYDIN U., KELEŞ M. N., EROL E., ELBASAN B.
1. Uluslararası Erken Müdahale ve Rehabilitasyon Kongresi, 30 Mart - 01 Nisan 2018, cilt.3
- XVI. **RİSKLİ İNFANTLARDA MOTOR VE KOGNİTİF GELİŞİMLERİN 1 YILLIK TAKİBİNİN SONUÇLARI**
APAYDIN U., ÇAM Y., EROL E., YILDIZ R., ŞİMŞEK A., ELBASAN B., SOYSAL ACAR A. Ş., GÜCÜYENER K.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017
- XVII. **FRAMENTLE BACK AWARENESS QUESTIONNAIRE ANKETİNİN TÜRKÇE'YE ÇEVİRİSİ VE KÜLTÜREL ADAPTASYONU**
EROL E., ŞİMŞEK A., YILDIZ R., ELBASAN B.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017
- XVIII. **PRETERM ÇOCUKLARDA OKULA HAZIR OLUŞ VE MİNÖR NÖROLOJİK DİSFONKSİYONARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ**
YILDIZ R., ŞİMŞEK A., SOYSAL ACAR A. Ş., ELBASAN B.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017
- XIX. **PRETERM ÇOCUKLARDA DUYUSAL İŞLEMLEME BOZUKLUĞU VE OKULA HAZIR OLMADURUMLARI ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ**
YILDIZ R., ŞİMŞEK A., EROL E., SOYSAL ACAR A. Ş., ELBASAN B.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017
- XX. **ABILOCO-KİDS ÖLÇEĞİNİN TÜRKÇE VERSİYONUNUN GEÇERLİK VE GÜVENİRLİĞİ**
ŞİMŞEK A., YILDIZ R., EROL E., APAYDIN U., ELBASAN B.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017
- XXI. **SEREBRAL PALSİLİ ÇOCUKLARDA DENGE VE GÖVDE KONTROLÜNÜN ÜST EKSTREMİTEFONKSİYONLARI ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
ŞİMŞEK A., YILDIZ R., ELBASAN B.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017

Metrikler

Atif (WoS): 32

Atif (Scopus): 41

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 4