

Prof. CANAN KALAYCIOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 312 595 8278](tel:+903125958278)

Email: kalayci@medicine.ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/kalayci>

Address: Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı Dekanlık Binası Sıhhiye

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5203-1712

Yoksis Researcher ID: 189404

Research Areas

Social Sciences and Humanities, Health Sciences, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Ankara University, Tip Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Interhemispheric transfer time differs between fast and slow healthy adult readers**
Artuvan Korkmaz H., Arı F., Doganay Erdogan B., Kalaycioğlu C.
NEUROPSYCHOLOGIA, vol.169, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Right Anterior Theta Hypersynchrony as a Quantitative Measure Associated with Autistic Traits and K-Cl Cotransporter KCC2 Polymorphism**
Aykan S., Puglia M. H., Kalaycioglu C., Pelphrey K. A., Tuncali T., Nalçacı E.
JOURNAL OF AUTISM AND DEVELOPMENTAL DISORDERS, vol.52, no.1, pp.61-72, 2022 (SSCI)
- III. **Exploring the attention process differentiation of attention deficit hyperactivity disorder (ADHD) symptomatic adults using artificial intelligence on electroencephalography (EEG) signals**
Guney G., Kisacik E., Kalaycioglu C., Saygili G.
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, vol.29, no.5, pp.2312-2325, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Auditory Processing Differences Correlate With Autistic Traits in Males**
Aykan S., Gürses E., Tokgöz Yilmaz S., Kalaycioglu C.
FRONTIERS IN HUMAN NEUROSCIENCE, vol.14, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of temporal and suprasegmental auditory processing in patients with unilateral hearing loss**
GÜRSES E., TÜRKYILMAZ M. D., Kalaycioglu C., KARABULUT E., BAJİN M. D., SENNAROĞLU L., GENÇ G. A.
AURIS NASUS LARYNX, vol.47, no.5, pp.785-792, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Development of Sensory Sensitivity Scales (SeSS): Reliability and validity analyses**
AYKAN S., Vatansever G., DOĞANAY ERDOĞAN B., Kalaycioglu C.
RESEARCH IN DEVELOPMENTAL DISABILITIES, vol.100, 2020 (SSCI)
- VII. **Corpus callosum has different channels for transmission of spatial frequency information**

- KALAYCIOĞLU C., NALÇACI E., Schmiedt-Fehr C., Başar-Eroğlu C.
 Brain Research, vol.1296, pp.85-93, 2009 (SCI-Expanded)
- VIII. **Aspects of foot preference: Differential relationships of skilled and unskilled foot movements with motor asymmetry**
 Kalaycioglu C., Kara C., Atbasoglu C., NALÇACI E.
LATERALITY, vol.13, no.2, pp.124-142, 2008 (SSCI)
- IX. **Frontal and posterior ERPs related to line bisection**
 ÇİÇEK M., Nalcaci E., Kalaycioglu C.
PERCEPTUAL AND MOTOR SKILLS, vol.105, no.2, pp.587-608, 2007 (SSCI)
- X. **Line bisection task performance and resting EEG alpha power**
 ÇİÇEK M., Nalcaci E., Kalaycioglu C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol.113, no.6, pp.849-866, 2003 (SCI-Expanded)
- XI. **The relationship between handedness and fine motor performance**
 Nalcaci E., Kalaycioglu C., ÇİÇEK M., Genc Y.
CORTEX, vol.37, no.4, pp.493-500, 2001 (SCI-Expanded)
- XII. **Accordance between EEG alpha power and dual task performance for different visual cognitive tasks**
 Kalaycioglu C., Nalcaci E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol.109, no.3-4, pp.227-244, 2001 (SCI-Expanded)
- XIII. **Magical ideation and right-sided hemispatial inattention on a spatial working memory task: Influences of sex and handedness**
 Nalcaci E., Kalaycioglu C., ÇİÇEK M., Budanur O.
PERCEPTUAL AND MOTOR SKILLS, vol.91, no.3, pp.883-892, 2000 (SSCI)
- XIV. **The effect of familial sinistrality on the relation between schizophrenialike thinking and pseudoneglect**
 Kalaycioglu C., Nalcaci E., Budanur O., Genc Y., ÇİÇEK M.
BRAIN AND COGNITION, vol.44, no.3, pp.564-576, 2000 (SCI-Expanded)
- XV. **Pseudoneglect of males and females on a spatial, short-term memory task**
 Nalcaci E., ÇİÇEK M., Kalaycioglu C., Yavuzer S.
PERCEPTUAL AND MOTOR SKILLS, vol.84, no.1, pp.99-105, 1997 (SSCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Alpha Coherence Decreases in the Right Posterior Cortex Reflects Better Theory of Mind Ability**
 AYKAN S., Kalaycioglu C., NALÇACI E.
PSYCHIATRY AND BEHAVIORAL SCIENCES, vol.11, no.1, pp.63-71, 2021 (ESCI)
- II. **Prosodic Focus Marking in Turkish: An Electrophysiological Study**
 UZUN İ. P., AYDIN Ö., Kalaycioglu C., Ergenc I.
STUDIES IN PSYCHOLOGY-PSIKOLOJİ CALISMALARI DERGİSİ, vol.41, no.1, pp.331-364, 2021 (ESCI)
- III. **ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİİNDE OTİZM SPEKTRUM ANKETİ TÜRKÇE FORMUNUN GÜVENİRLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
 AYKAN S., KALAYCIOĞLU C.
 Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, vol.22, no.3, pp.430-439, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Sayısal ve Sözel Bölümlerdeki Üniversite Öğrencilerinin Sözcük Çözümleme Stratejilerinin İncelenmesi**
 ARTUVAN KORKMAZ H., GÜLDENOĞLU İ. B., KALAYCIOĞLU C.
 Ahi Evran Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİİNDE DİKKAT EKSİKLİĞİ VE HİPERAKTİVİTE BOZUKLUĞU BELİRTİ DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ**
 KISACIK E., KALAYCIOĞLU C.
 Cumhuriyet Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Sosyal Bilimler Dergisi, vol.43, no.2, pp.139-150, 2019 (Peer-Reviewed

- Journal)
- VI. Sayısal ve Sözel Bölümlerdeki Üniversite Öğrencilerinin Sözcük Çözümleme Stratejilerinin İncelenmesi
 ARTUVAN KORKMAZ H., GÜLDENOĞLU İ. B., Kalaycıoğlu C.
 Ahi Evran Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, vol.5, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. Sağlıklı Bireylerde ve Otizmde Otistik Belirtilerin Süreklliliği
 AYKAN S., KALAYCIOĞLU C.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.70, no.1, pp.1-4, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. El tercihi anketinin geçerlik ve güvenilirliği Reliability and validity of a handedness questionnaire
 NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C., GÜNEŞ E., ÇİÇEK M.
 TURK PSİKIYATRİ DERGİSİ, vol.13, no.2, pp.99-106, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. Çizgi bölme testi ve test yeniden test güvenilirliği
 GÜNEŞ E., NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C., ÇİÇEK M., KARA F.
 3P Psikiyatri Psikoloji Psikofarmakoloji Dergisi, vol.10, no.1, pp.33-39, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- X. Çizgi bölme testi ve test tekrar test güvenilirliği
 GÜNEŞ E., NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C., ÇİÇEK M., KARA F.
 3P Dergisi, no. 10(1), pp.33-39, 2002 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. Motor işlevin omurilik ve beyin sapı düzeyinde düzenlenmesi
 KALAYCIOĞLU C.
 in: İnsan Fizyolojisi, Ağar Erdal, Ayyıldız Mustafa, Dinçer Sibel, Kahveci Nevzat, Küçükataş Melek, Şahin Gülderen Emine, Ergene Neyhan, Çağlayan Yeğen Berrak, Demiralp Tamer, Koçlu Ersin Oğuz, ALkaç İsoğlu Ümmühan, Deveci Durmuş, Kurdak Sanlı Sadi, Keleştimur Haluk, Ayar Ahmet, Toklu Akın Savaş, Yılmaz Bayram, Küçükataş Vural, Ermutlu Mehmet Numan, Kutlu Selim, Öztürk Güler, Kozanoğlu İlknur, Editor, İstanbul Medikal Sağlık ve Yayıncılık Hiz. Tic. Ltd. Şti, İstanbul, pp.563-576, 2021
- II. Türkçede sessiz okuma sırasında bürün göz hareketleri temelli bir inceleme
 Bekar İ. P., Aydin Ö., Ergenç H. İ., Kalaycıoğlu C.
 in: 30. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri, Bahtiyar Makaroğlu, İpek Pınar Bekar, Elif Arıca Akkök, Editor, Dilbilim Derneği Yayınları, Ankara, pp.337-344, 2017
- III. Alyuvarlar Anemi Ve Polisitemi (Bölüm 33)
 KALAYCIOĞLU C.
 in: Tibbi Fizyoloji, Prof. Dr. Berrak Ç. Yeğen, Prof. Dr. İnci Alican, Prof. Dr. Zeynep Solakoğlu, Editor, Güneş Kitabevi, pp.445-455, 2016

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Interhemispheric transfer during reading in good and poor readers: an EEG study
 ARTUVAN KORKMAZ H., ARI F., Kalaycıoğlu C.
 25th Annual Meeting of OHBM, Roma, Italy, 09 June 2019
- II. Kısa mesafeli bağlantılarında delta koherans düzeyi zihinselleştirme yeteneği ile ilişkilidir.
 AYKAN S., NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C.
 20. Ulusal Psikoloji Kongresi, Ankara, Turkey, 15 - 17 November 2018
- III. İyi ve kötü okuyan sağlıklı erişkinlerde hemisferler arası iletim: Bir EEG çalışması
 ARTUVAN KORKMAZ H., Erdoğan M., ARI F., Kalaycıoğlu C.
 16. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Turkey, 20 May 2018
- IV. Limb preference, fine motor performance and preference of turning direction in adults and children.
 Şafak Ç., GÜNEŞ E., KALAYCIOĞLU C.

- 16.Uluslararası Sinirbilim Kongresi, Turkey, 20 - 23 May 2018
- V. **Duyusal hassasiyet ölçüği geçerlik güvenilirlik çalışması**
AYKAN S., VATANSEVER G., DOĞANAY ERDOĞAN B., KALAYCIOĞLU C.
16. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Turkey, 20 - 23 May 2018
- VI. **The Relationship Between ERPS During Posner Paradigm and ADHD Scores In Healthy People**
KISACIK E., ARI F., KALAYCIOĞLU C.
10th International Congress and 15th National of Clinical Psychology, Spain, 16 - 19 November 2017, pp.763
- VII. **Türkçede sessiz okuma sırasında bürünen: Göz hareketleri temelli bir inceleme**
BEKAR İ. P., AYDIN Ö., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
30. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri, Ankara, Turkey, 13 - 14 May 2016
- VIII. **Türkçede Sessiz Okuma Sırasında Bürün Göz Hareketleri Temelli İnceleme**
BEKAR İ. P., AYDIN Ö., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
30. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri, Ankara, Turkey, 13 - 14 May 2016, pp.337-345
- IX. **Polymorphism of a potassium chloride transporter gene SLC12A5 is associated with autistic-like traits in healthy individuals**
AYKAN S., TUNCALI T., ÖZGÜVEN H., KALAYCIOĞLU C.
European Human Genetics Conference, Barcelona, Spain, 21 - 24 May 2016, vol.24, pp.443
- X. **Polymorphism of a potassium/chloride transporter gene SLC12A5 is associated with autistic-like traits in healthy individuals**
AYKAN S., TUNCALI T., KALAYCIOĞLU C., ÖZGÜVEN H.
European Society of Human Genetics Conference 2016, 21 - 24 May 2016
- XI. **Effective connectivity differences between control and dyslexic children based on DBN modeling**
Rasoulzadeh V., ULUSOY PARNAS İ., KALAYCIOĞLU C.
15th European Congress on Clinical Neurophysiology and 62nd Congress, Brno, Czech Republic, 30 September - 03 October 2015, vol.127, pp.124
- XII. **EEG Alpha Power Changes During Sensory Processing in Individuals with Autistic Traits**
Simge A. Z., Gürses E., Tuncali T., Yilmaz S., Halise D. Ö., Kalaycioglu C.
Cortical Interneurons in Health and Disease, Balears, Spain, 22 - 25 June 2015
- XIII. **Resting State EEG Alpha Power in Healthy Individuals with Autistic Traits**
Simge A. Z., Gürses E., Tuncali T., Yilmaz S., Halise D. Ö., Kalaycioglu C.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Turkey, 9 - 13 September 2015
- XIV. **Brain potentials of prosody syntax interaction**
BEKAR İ. P., AYDIN Ö., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
2nd International Symposium on Brain and Cognitive Science, Ankara, Turkey, 16 - 17 April 2015
- XV. **Brain Potentials of Prosody Syntax Interaction in Turkish**
BEKAR İ. P., AYDIN Ö., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
XII International Symposium of Psycholinguistics, VALANCIA, Spain, 1 - 04 July 2015
- XVI. **Word and non-word reading processing in children with developmental dyslexia: An ERP study**
AYKAN S., BEKAR İ. P., OĞUZHAN M., GÜRKAN C. K., KORHAN B., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
9th FENS Forum of Neuroscience, Italy, 5 - 09 July 2014
- XVII. **Word and non-word reading processes in children with and without developmental dyslexia: an ERP study**
AYKAN S., BEKAR İ. P., OĞUZHAN M., ALPAS B., AY S., GÜRKAN K., BÜYÜKTÜRKOĞLU K., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
9th FENS Forum of Neuroscience, Italy, 5 - 09 June 2014
- XVIII. **Brain Potentials of prosodic processing in word final position: Evidence from Turkish**
BEKAR İ. P., AYDIN Ö., ERGENÇ H. İ., KALAYCIOĞLU C.
17. Uluslararası Türk Dilbilim Konferansı (ICTL 17), Rouen, France, 03 September 2014 - 05 September 2013
- XIX. **Gelişimsel Dislekside Hemisferlerarası İletim Zamanı**
AYKAN S., BEKAR İ. P., AY S., ULUSOY PARNAS İ., ALPAS B., KALAYCIOĞLU C.
11. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Turkey, 28 April - 01 May 2013

Supported Projects

Arikan K. B., Ünal Ç. T., Cengiz B., Halıcı U., Ulusoy İ., Zinnuroğlu M., Ünal B., Kalaycioğlu C., Çiçek M., Bahçelioğlu M., et al., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, NÖROM - Nörobilim Ve Nöroteknoloji Mükemmeliyet Merkezi - Ulusal Nörobilim Araştırma Merkezi, 2019 - 2024

Metrics

Publication: 47

Citation (WoS): 163

Citation (Scopus): 199

H-Index (WoS): 7

H-Index (Scopus): 8