

Prof. ALPER AKTAŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 312 305 2220](tel:+903123052220)

Email: aktasa@hacettepe.edu.tr

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

Address: hacettepe üniversitesi dişhekimliği fakültesi adç cerrahisi ad 06100 sıhhiye ankara

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-2425-6954

Publons / Web Of Science ResearcherID: N-4755-2016

Yoksis Researcher ID: 22317

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Adç Cerrahisi, Turkey 1999 - 2005

Undergraduate, Ankara University, Dişhekimliği Fakültesi, Turkey 1994 - 1999

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Clinical Sciences, Oral, Maxillofacial and Surgery

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2019 - Continues

Associate Professor, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2012 - 2019

Assistant Professor, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2010 - 2011

Lecturer, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2005 - 2010

Academic and Administrative Experience

Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2011 - 2012

Courses

DIS 335 DÖNEM III DENTAL ANESTEZİ, Undergraduate, 2016 - 2017

DIS 434 DÖNEM IV AĞIZ DIŞ ÇENE CERRAHİSİ, Undergraduate, 2016 - 2017

DHF 561 TOPLUM AĞIZ DIŞ SAĞLIĞI, Undergraduate, 2016 - 2017

DHF 513 DÖNEM V AĞIZ, ÇENE ve YÜZ CERRAHİSİ, Undergraduate, 2016 - 2017

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Can locally applied risedronate be an effective agent when combined with xenografts? An animal study**
ÖZER T., Guliyeva V., AKTAŞ A., BARIŞ E., OCAK M.
BMC Oral Health, vol.23, no.1, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Effects of a locally administered risedronate/autogenous bone graft combination on bone healing in a critical-size rabbit defect model**
ÖZER T., Guliyeva V., AKTAŞ A., BARIŞ E., OCAK M.
Journal of Orthopaedic Surgery and Research, vol.18, no.1, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Intraosseous Mucoepidermoid Carcinoma of the Mandible Detected as an Asymptomatic Swelling**
Yasan G. T., AKTAŞ A., Keles G.
Journal of Craniofacial Surgery, vol.34, no.1, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of Locally Administered Denosumab on Bone Graft Healing in Rabbit Critical-Size Calvarial Defects.**
ÖZER T., BAŞLARLI Ö., AKTAŞ A., BARIŞ E., OCAK M.
INDIAN JOURNAL OF ORTHOPAEDICS, vol.56, no.8, pp.1424-1430, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Antimicrobial activities of Ankaferd BloodStopper, hypochlorous acid, and chlorhexidine against specific organisms**
KOLUMAN A., AKTAŞ A., ADİLOĞLU S.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.52, no.1, pp.276-278, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of the effects of locally applied rosuvastatin on bone formation in a three-dimensional reconstruction rabbit xenograft model**
Özer T., Aktaş A., Avağ C., Fırat A., Ocak M., Kaymaz F. F., Çelik H. H.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.51, no.6, pp.3115-3125, 2021 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Age, gender, and systemic condition effects on anxiety in oral surgery patients: An analysis of different assessment tools**
ACAR G., ADİLOĞLU S., AKTAŞ A.
Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine, and Pathology, 2023 (ESCI)
- II. **AWARENESS, KNOWLEDGE, AND ATTITUDE REGARDING DENTAL IMPLANTS IN PATIENTS ATTENDING A UNIVERSITY DENTAL CLINIC**
AKTAŞ A., TÜZ H. H., KARACA Ç., URHAN Ş.
Clinical Dentistry and Research, vol.45, no.2, pp.93-101, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Effects of the COVID-19 Outbreak on Emergent and Urgent Dental Applications**
AKTAŞ A., KARACA Ç., KÖSEOĞLU O. T., ER N., TÜZ H. H., SAYSEL M. Y.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.27, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

Supported Projects

AKTAŞ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Dental implantoloji ve multidisipliner yaklaşım, 2015 - 2020

EKMEKÇİOĞLU A., AKTAŞ A., TÜZ H. H., ÜNAL S., ADİLOĞLU S., İNKAYA A. Ç., KÖSEOĞLU O. T., Project Supported by Higher Education Institutions, HANGİ TÜR İLAÇLAR MRONJ (MEDİKASYONA BAĞLI ÇENELERDE GÖRÜLEN OSTEONEKROZ)'A NEDEN OLABİLİR?, 2015 - 2016

AKTAŞ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Posterior maksillada yeterli kemik hacminin olmadığı durumlarda titanyum ve zirkonyum kısa implant uygulamalarında kuvvet dağılımlarının sonlu elemanlar analizi ile

incelenmesi, 2014 - 2015

Metrics

Publication: 55

Citation (WoS): 170

Citation (Scopus): 145

H-Index (WoS): 7

H-Index (Scopus): 6