

Kişisel Bilgiler

E-posta: mustafamelik.can@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/12493>

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Which lumbar vertebra should be the lowest level of fusion in adolescent idiopathic scoliosis of Lenke types 5 and 6?

BAYMURAT A. C., TOKGÖZ M. A., Abdulaliyev F., Tosun M. F., Can M. M., ŞENKÖYLÜ A.

Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, cilt.58, sa.2, ss.116-123, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Kyphoplasty is not Superior to Vertebroplasty in Restoring Vertebral Height in the Long Term Kifoplasti, Uzun Dönemde Vertebral Yüksekliği Geri Kazandırmada Vertebroplastiye Üstün Değildir

BAYMURAT A. C., Abdulaliyev F., AHMADOV A., TOSUN M. F., CAN M. M., Güngör C. İ., ŞENKÖYLÜ A.

Gazi Medical Journal, cilt.35, sa.2, ss.192-199, 2024 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. COMPARISON OF THE CLINICAL AND RADIOLOGIC OUTCOMES OF PATIENTS WITH LENKE TYPE 5 AND 6 AIS TREATED SURGICALLY AND WITH L3 AND L4 AS THE LOWEST INSTRUMENTED VERTEBRA

BAYMURAT A. C., TOKGÖZ M. A., TOSUN M. F., CAN M. M., ÇETİNKAYA M., DALDAL İ., ŞENKÖYLÜ A.

XV. Uluslararası Türk Omurga Kongresi, İzmir, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2023, cilt.35, ss.15-16

- II. COMPARISON OF THE CLINICAL AND RADIOLOGIC OUTCOMES OF PATIENTS WITH LENKE TYPE 5 AND 6 AIS TREATED SURGICALLY AND WITH L3 AND L4 AS THE LOWEST INSTRUMENTED VERTEBRAE

BAYMURAT A. C., TOKGÖZ M. A., TOSUN M. F., CAN M. M., ÇETİNKAYA M., DALDAL İ., ŞENKÖYLÜ A.

15. ULUSLARARASI TÜRK OMURGA KONGRESİ, 24 - 27 Mayıs 2023

- III. DONUK OMUZ HASTALARININ AYRICI TANISINDA İNFLAMATUAR BELİRTEÇLERİN ÖNEMİ VAR MI?

TOKGÖZ M. A., BAYMURAT A. C., TOSUN M. F., YAŞ S., CAN M. M., KANATLI U.

31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 Ekim 2022

Metrikler

Yayın: 5