

Prof.Dr. Halil KOYUNCU

Kişisel Bilgiler

E-posta: hkoyuncu@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/772/>

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon, Türkiye 1982 - 1986

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Gonartrozlu olgularda fonoforazisin etkinliği, İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon, 1986

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon, 1986 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A 14-year-old girl with Smith-McCort dysplasia misdiagnosed as seronegative juvenile idiopathic arthritis**
Gun K., Uludag M., Unalan H., Mogulkoc N., Battal H., Sucuoglu H., Kantarci F., Koyuncu H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RHEUMATIC DISEASES, cilt.15, sa.3, 2012 (SCI-Expanded)
- II. **Facet Angles in Lumbar Disc Herniation: Their Relation to Anthropometric Features**
KOYUNCU H.
SPINE JOURNAL, sa.29, ss.14-27, 2004 (SSCI)
- III. **Inhibition of skin tumorigenesis by Brassica Oleracea Var Capitata**
ISBIR T., YAYLIM I., KOYUNCU H., AGACHAN B., ZEYBEK U., AYDIN M., ARASH M., Yilmaz H., OZTURK O.
Journal of B.U.ON., cilt.4, sa.4, ss.411-415, 1999 (SCI-Expanded)
- IV. **Clinical pharmacokinetic comparative crossover study between three times a day and once a day-oral administration of etoposide**
AYDINER A., KOYUNCU H., TOPUZ E., Disci R.
EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, cilt.35, 1999 (SCI-Expanded)

Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Distribution of Male Osteoporosis Patients According to Age, Classification, and Fracture**
Sucuoglu H., Koyuncu H.
ISTANBUL MEDICAL JOURNAL, cilt.18, sa.1, ss.13-17, 2017 (ESCI)
- II. **Manyetik Rezonans Görüntülemede (MRG) Spontan Gerileyen Lomber Disk Hernisi (LDH) Olgusu.**
Koyuncu H., Aktaş İ., Yücel E., DURSUN Ş.
Hipokrat Lokomotor, cilt.4, sa.25, ss.102-108, 2003 (Hakemli Dergi)
- III. **KALÇA PROTEZLERİNDE İKİ AYRI REHABİLİTASYON PROGRAMININ KARŞILAŞTIRILMASI**
KARAMEHMETOĞLU Ş. S., KOYUNCU H., AYDINGÖZ Ö., Birtane M., AKGÜN K., Heybeli N., Tüzün F.
EGE FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON DERGİSİ, cilt.4, ss.57-60, 1998 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **EFFECTIVENESS AND SAFETY OF PRILOCAINE IN COMBINATION WITH HYALURONIC ACID IN KNEE OSTEOARTHRITIS: AN OPEN-LABEL STUDY**
Koyuncu H., Rendeci I., Karamehmetoglu S. S.
Annual European Congress of Rheumatology (EULAR), Madrid, İspanya, 12 - 15 Haziran 2019, cilt.78, ss.1509
- II. **COMPARISON OF ANTIRESORPTIVE, FORMATIVE AND MIXED EFFICACY OSTEOFOROTIC DRUGS ON PAIN, FRACTURE AND BMD IN OSTEOPOROSIS**
Koyuncu H., Karamehmetoglu S. S., Sucuoglu H., Kaynar R.
European Congress on Osteoporosis and Osteoarthritis (ESCEO-IOF), Rome, İtalya, 17 - 20 Nisan 2013, cilt.24
- III. **THE IMPACT OF THE KNEE JOINT MECHANICAL AXIS ANGLE ON THE FOOT**
Koyuncu H., Aydin F. Y.
IOF-ECCEO European Congress on Osteoporosis and Osteoarthritis / 2nd IOF-ESCEO Pre-Clinical Symposium, Bordeaux, Fransa, 21 - 24 Mart 2012, cilt.23
- IV. **A COMPARISON OF THE PAIN INTENSITY, DEPRESSION AND QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY AND NONINFLAMMATORY LOCOMOTOR SYSTEM PAIN**
Koyuncu H., Gun K., Uludag M., Ornek N. I., Suzen S., Battal H., Karamehmetoglu S.
Conference on Excellence in Rheumatology, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Şubat 2011, cilt.50
- V. **KALÇA PROTEZLERİNDE İKİ AYRI REHABİLİTASYON PROGRAMININ KARŞILAŞTIRILMASI.**
KARAMEHMETOĞLU Ş. S., KOYUNCU H., AYDINGÖZ Ö., Birtane M., AKGÜN K., Heybeli N., Tüzün F.
XV. ULUSAL FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON KONGRESİ & CONGRESS ON REHABILITATION MEDICINE ÖZET KİTABI, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Haziran 1995, ss.122

Desteklenen Projeler

KOYUNCU H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The Evaluation of Urinary system infection in sci patients according to the methods of neuropathic bladder drainage, 2008 - 2008

Metrikler

Yayın: 12
Atıf (WoS): 3
Atıf (Scopus): 2
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 1