



Name: Asghar

Last Name: Elmi

Address: shohada teaching hospitel-golshahr street-elgoli :av tabriz- iran

E-mail: Elmimail@yahoo.com

Sex and Marital Status:Married

Birth Date: July 25, 1975

Education: Orthopedic Surgeon

Licensure:

Honors/Achievements:

Academic Positions: Associated Professor

دانشیار گروه ارتوپدی

Teaching Experiences:

(تدریس برای رزیدنت های ارتوپدی) **Teaching for Orthopedic Resident**

(تدریس برای دانشجویان پزشکی) **Teaching for medical students**

Administrative Experiences:

معاون آموزشی مرکز آموزشی درمانی شهداء سال ۱۳۸۹

دبیر شورای آموزشی مرکز آموزشی درمانی شهداء

رئيس درمانگاه تخصصی مرکز آموزشی درمانی شهداء

مسئول حوزه دانشجویان و دستیاران گروه آموزشی ارتوپدی سال ۱۳۹۰

سر دبیر مجله علمی آموزشی تلاش

داور جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی

عضو مرکز تحقیقات استخوان

عضو هیئت متحنن آزمون ارتقاء و گواهینامه ارتوپدی

عضو هیئت متحننه آزمون ارتقاء- مسئول رسیدگی به اعتراضات

عضو کمیته مدیریت کیفی بیمارستان

عضو کمیته اخلاق پژوهشی بیمارستان

عضو کمیته مرگ و میر بیمارستانی

عضو کمیته امتحانات ارتقاء سال ۹۱

عضو کمیته پاسداری و مراقبت از ارزش‌های متعالی مرکز

عضو کمیته ارزشیابی درونی مرکز

عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات استخوان

عضو کمیته آموزش بیمارستان

عضو هیأت نظارت بر طرح نوین مرکز آموزشی درمانی شهدا

عضو کمیته تجهیزات پژوهشی

عضو کمیته اجرائی برنامه تحول نظام سلامت

Research Interest:

Publications in International Journals:

1	<p>Comparison of outcome of femoral shaft fracture fixation with intramedullary nail in elderly patient and patients younger than 60 years old</p> <p>A Elmi, AR Rohani, A Tabrizi... - Archives of Bone and Joint ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov Background: Although intramedullary nailing (IMN) is an established and accepted operative treatment for femoral shaft fracture in patients younger than 60, there is a lack of data on the results of this treatment on those over 60. The purpose of this study was to Cited by 5 Related articles All 6 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
2	<p>Orthopedic injuries following the East Azerbaijan earthquake</p> <p>A Elmi, JG Sales, A Tabrizi, J Soleimanpour... - Trauma ..., 2013 - traumamon.com Background: Evaluating demographic characteristics, distribution and types of orthopedic injuries following major earthquakes may be helpful in future planning for disasters. Objectives: This study aimed to analyze data from trauma patients with extremity injury Cited by 7 Related articles All 14 versions Cite Save More Indexed in pub med</p>
3	<p>The role of fibular fixation in the treatment of tibia diaphysis distal third fractures</p> <p>A Rouhani, A Elmi, HA Aghdam, F Panahi - & Traumatology: Surgery ..., 2012 - Elsevier INTRODUCTION: Combined fractures of the distal third of tibia diaphysis and fibula diaphysis are a common orthopedic injury. There is an ongoing debate about the necessity of fibular fixation when associated to distal third tibial fracture. This study aims at evaluating Cited by 21 Related articles All 9 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
4	<p>comparison of genu varum treating results using open and closed wedge high tibial osteotomy</p> <p>Soleimanpour-dr elmi-dr jafari- dr goldoust journal of biological sciences 2013-03-21-Indexed in pub med</p>
5	<p>Comparison study of therapeutic results of closed tibial shaft fracture with intramedullary nails inserted with and without reaming.</p> <p>A Sadighi, A Elmi, MA Jafari, V Sadeghfard... journal of ..., 2011 - europepmc.org Abstract Tibia fractures are the most common type of long bone fractures in US. This study aimed at comparing the therapeutic results of closed tibial shaft fracture with intramedullary nails inserted with and without reaming. In this randomized clinical trial study, 60 patients Cited by 38 Related articles All 2 versions Cite Save More Indexed in pub med</p>
6	<p>Prevalence of vitamin D deficiency and secondary hyperparathyroidism in nonunion of traumatic fractures</p> <p>HH Pourfeizi, A Tabrizi, A Elmi, H Aslani - Acta Medica Iranica, 2013 - search.proquest.com Abstract Nonunion is common complication of fracture management. Various factors are involved in its occurring. Metabolic and endocrine factors are often overlooked. So that aim of study was to evaluate the level of vitamin D and PTH in patients with unexplained Cited by 17 Related articles All 8 versions Cite Save</p>

	Indexed in pub med
7	<p>Long-Term Follow-Up Results of Delayed Fixation of Femoral Neck Fractures in Adults</p> <p>A Elmi, A Tabrizi, A Rouhani, F Mirzatolouei - Trauma monthly, 2013- ncbi.nlm.nih.gov Background Femoral neck fractures are urgent injuries that require precise reduction and stable fixation. In some cases, however, early treatment is not possible. Objectives The present study aimed to evaluate long-term results of delayed fixation of femoral neck Cited by 3 Related articles All 11 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>
8	<p>Treatment of neglected malunion of the distal radius: a cases series study</p> <p>A Elmi, A Tabrizi, A Rouhani... - Medical journal of the ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov Background: Malunion is the most common complication following distal radius fractures. Aim of this study was to evaluate the results of distal radius corrective osteotomy and plate fixation by dorsal approach in the malunion. Methods: In this retrospective study, 14 patients Cited by 1 Related articles All 12 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>
9	<p>Skeletal tuberculosis presenting as a small cystic lesion in the medial femoral condyle</p> <p>A Elmi, A Tabrizi, FM Tolouei - Archives of Bone and Joint Surgery, 2013 - ncbi.nlm.nih.gov Abstract Skeletal tuberculosis is an unusual disease involving bone and joints and it may have different manifestations. This report introduces a 25-year-old woman suffering from chronic knee pain without any response to conservative treatments for one year. X-ray was Cited by 4 Related articles All 6 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>
10	<p>Surgical Treatment Results of Spinal Tuberculosis with Combined Anterior and Posterior Approach</p> <p>Hojjat Hosseinpour-Feizi and Asghar Elmi Journal of Medical Sciences Year: 2007 Volume: 7 Issue: 5 Page No.: 790-796 DOI: 10.3923/jms.2007.790.796</p>
11	<p>Comminuted Tibial Fractures, Minimally Invasive Plate Osteosynthesis</p> <p>Elmi A, Rouhani A, Jafari MA journal of Americanof scineace</p>
12	<p>comparison of genu varum treating results using open and closed wedge high tibial osteomy</p> <p>Soleimanpour-dr elmi-dr jafari- dr goldoust journal of biological sciences 2013-03-21</p>
13	<p>Efficacy of minimally-invasive surgery in comparison with external fixation in unstable of pelvic anterior ring introduce new procedure</p>

	<p>Dr:ganjpour-drsoleimanpour-dr sadigi- dr elmi-dr aslani- dr irajiyane Life scince journal 2012-10-22</p>
14	<p>Comparison study of therapeutic results of closed tibial shaft fracture with intramedullary nails inserted with and without reaming.</p> <p>A Sadighi, A Elmi, MA Jafari, V Sadeghifard... - Pakistan journal of ..., 2011 - europepmc.org</p> <p>Abstract Tibia fractures are the most common type of long bone fractures in US. This study aimed at comparing the therapeutic results of closed tibial shaft fracture with intramedullary nails inserted with and without reaming. In this randomized clinical trial study, 60 patients</p> <p>Cited by 38 Related articles All 2 versions Cite Save More</p> <p>Indexed in pub med</p>
15	<p>Osteoid osteoma of a scapula: a case report in a 34 years old woman</p> <p>HH Pourfeizi, JG Sales, A Elmi... - Medical journal of the ..., 2012 - ncbi.nlm.nih.gov</p> <p>Abstract Osteoid osteoma is a benign bone tumor and accounts for 10% of benign tumors. Almost any bones can be involved but half of cases involving femur or tibia. Osteoid osteoma is a rare tumor of the scapula with only 18 reported cases in the literature. We</p> <p>Cited by 8 Related articles All 14 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>
16	<p>Prevalence of malignant soft tissue tumors in extremities: an epidemiological study in Syria</p> <p>..., S Mohajerzadeh, M Moosa, A Elmi - Archives of Bone ..., 2014 - pubmedcentralcanada.ca</p> <p>Background: Although the majority of soft tissue masses are benign, it is important to consider malignancy in differential diagnoses. Because most soft tissue sarcomas present as a painless mass, clinicians must watch for signs suggestive of malignancy, including</p> <p>Cited by 3 Related articles All 5 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med-isi</p>
17	<p>Evaluation of molecular genetic variation associated with deep venous thrombosis in lower limb fractures in traumatic patients</p> <p>A Tabrizi, M Bazavar, A Elmi, A Vahedi... - Indian journal of ..., 2012 - search.proquest.com</p> <p>Background: Genetic variation in multiple genes associated with hemostasis and thrombosis is well documented to impact the rates of future venous thromboembolism; in addition, trauma and orthopedic surgery in lower limb and immobilization are important factors in</p> <p>Cited by 5 Related articles All 10 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>
18	<p>Designing Direct Observation of Procedural Skills (DOPS) Test for Selective Skills of Orthopedic Residents and Evaluating Its Effects from Their Points of View</p> <p>..., F Shirzad, MA Mohseni, A Sadeghpour, A Elmi - ... and Development of ..., 2015 - sid.ir</p> <p>Clinical education and assessment are very important in medical education and provide an exceptional opportunity for teaching required medical skills and promoting procedural skills in interactions with patients. Today in medical education, two important features are</p>

	Cited by 3 Related articles All 4 versions Cite Save More Indexed in pub med
19	<p>Effects of preoperative non-steroidal anti-inflammatory drugs on pain mitigation and patients' shoulder performance following rotator cuff repair</p> <p>A Rouhani, A Tabrizi, A Elmi, N Abedini... - Advanced ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov Purpose: Pain is one of the most important factors adversely affecting clinical outcomes of operated patients. The present study aims at evaluating effects of preoperative COX2 non-steroidal anti-inflammatory inhibitors on pain mitigation and performance of patients with</p> <p>Cited by 2 Related articles All 10 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
20	<p>A Comparative Study on the Effectiveness of Different Hand Disinfectant Solutions Used in Surgical Scrub</p> <p>..., A Tabrizi, M Eskandari, A Elmi - International Journal of ..., 2013 - ijhr.iums.ac.ir Abstract Background and Objectives: Hand hygiene is a crucial measure for preventing healthcare-related infections. Surgical scrub is an important factor in the safety and success of a surgical operation. The aim of this study was to comparatively evaluate effectiveness of</p> <p>Cited by 1 Related articles All 3 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
21	<p>Adolescence spinal epidural abscess with neurological symptoms: case report, a lesson to be re-learnt</p> <p>JG Sales, A Tabrizi, A Elmi... - Medical journal of, 2013 - pubmedcentralcanada.ca Abstract Epidural abscess of the spinal column is a rare condition that can be fatal if left untreated. It promptly progresses and can cause neurologic paralysis, urinary retention or cauda equina syndrome. Compromised immune system that occurs in patients with diabetes</p> <p>Cited by 2 Related articles All 14 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
22	<p>Surgical treatment results of spinal tuberculosis with combined anterior and posterior approach</p> <p>H Hosseinpour-Feizi, A Elmi - J Med Sci, 2007 - docsdrive.com The purpose of the current study is the presentation of the result of combined anterior and posterior approach and stabilization of unstable and destructive tuberculous infection of spinal column. The clinical and prospective study was performed on 15 cases of spinal</p> <p>Cited by 1 Related articles All 3 versions Cite Save</p>
23	<p>Using a Vascularized Bone Graft from the Distal Metaphysis of Radius in Treating Scaphoid Nonunion: First Report from a Developing Country</p> <p>JG Sales, M Irajian, A Elmi... - Pakistan Journal of ..., 2012 - search.proquest.com Abstract Scaphoid fractures are common and prone to nonunion if left untreated. In this study, the outcome of using a vascularized bone graft was investigated in scaphoid nonunion. Twenty patients with scaphoid nonunion were recruited from Shohada Hospital. A</p> <p>Cited by 1 Related articles All 6 versions Cite Save Indexed in pub med</p>
24	<p>Closed Reduction of Tibial Shaft Fractures with Interlocking IM Rod Fixation on a Radiolucent Table with a Side Post</p> <p>A Sadighi, A Elmi, H Aslani, Y KIANI - 2012 - en.journals.sid.ir Abstract: Background and Objectives: Fractures of the tibial shaft are the most common</p>

	<p>fractures. The preferred treatment of these fractures is closed reduction and interlocking IM Rod that is not available in all medical centers; hence the open methods are used. The</p> <p>All 2 versions Cite Save More</p> <p>Indexed in pub med</p>
25	<p>Evaluating effects of pre-operative hydration on clinical outcome of patients undergoing orthopedic surgery</p> <p>M Bazavar, H Aslani, A Elmi, A Sadighi, A Tabrizi - perfusion, 2016 - researchgate.net</p> <p>Although fluid therapy is necessary in invasive measures and anesthesia process, its type, quantity, and exact time of prescription are still a question. Almost all patients undergoing general anesthesia will receive some intravenous fluid. There are ever-increasing evidence</p> <p>Related articles All 3 versions Cite Save More</p> <p>Indexed in pub med</p>
26	<p>Shanz Screws for Closed Reduction of Femoral Shaft Fractures during Intramedullary Nailing</p> <p>ALI SEDIGHI, AM Naval, A ELMI, H Aslani - 2008 - en.journals.sid.ir</p> <p>Abstract: Introduction & Objective: Closed intramedullary nailing has become the standard treatment for femoral shaft fractures, but because the existing closed reduction methods are difficult and demanding, in the most trauma centers these fractures usually are treated by</p> <p>Cite Save More</p>
27	<p>A STUDY ON THE RESULTS OF MINIMALLY INVASIVE PLATING OSTEOSYNTHESIS IN COMMINUTED TIBIAL FRACTURES</p> <p>ALI SEDIGHI, A ELMI, H ASLANI - 2008 - en.journals.sid.ir</p> <p>Abstract: Introduction: Comminuted tibial fractures, as a result of increment of vehicles traffic and accidents, are very common, especially in young adults. These fractures can lead to long-term disabilities and, in some instances, limb deficiencies. Because of various</p> <p>Cited by 1 Cite Save More</p>
28	<p>Effect of small group discussion in residency education versus conventional education</p> <p>A Tabrizi, HH Pourfeizi, H Aslani, A Elmi... - Res ..., 2016 - journals.tbzmed.ac.ir</p> <p>Abstract Introduction: There are various methods of training for medical students in different colleges. Fast knowledge transfer and maximum learning are the main goals of education. Due to the limited time and also high volume of content knowledge during residency, using</p> <p>Related articles All 4 versions Cite Save More</p>
29	<p>Albumin and fibrinogen levels' relation with orthopedics traumatic patients' outcome after massive transfusion</p> <p>...., A Tabrizi, N Abedini, A Elmi - Saudi journal of ..., 2014 - ncbi.nlm.nih.gov</p> <p>Background: Severe bleeding is common during limb trauma. It can lead to hemorrhagic shock required to massive blood transfusion. Coagulopathy is the major complication of massive transfusion-induced increased mortality rate. Aim of this study was evaluation of</p> <p>Related articles All 15 versions Cite Save</p> <p>Indexed in pub med</p>

	Hematoma Block Versus General Anesthesia in Distal Radius Fractures in Patients Over 60 Years in Trauma Emergency
30	<p>..., FM Tolouei, E Hassani, H Taleb, A Elmi - ... and Pain Medicine, 2016 - anesthpain.com</p> <p>Background: Distal radius fractures are among common fractures in the elderly. Regarding the age, background diseases, and possible risks, analgesia method is of great importance in this group. Objectives: The aim of this study was to compare two analgesia methods</p> <p>Related articles All 4 versions Cite Save More</p>
31	<p>Indexed in pub med</p> <p>Evaluating effects of pre-operative hydration on clinical outcome of patients undergoing orthopedic surgery: Pre-operative hydration on clinical outcome</p> <p>M Bazavar, H Aslani, A Elmi...</p> <p><i>J Anal Res Clin Med.</i> 2016;4(1):14-19 doi: 10.15171/jarcm.2016.003</p> <p>- Journal of ..., 2016 - Tabriz University of Medical ...</p> <p>Cite Save --</p>

Publications in Iranian Journals:

1	<p>جا اندازی بسته و تشییت شکستگی های تنہ استخوان ران با استفاده از پیچهای شانز دکتر علی صدیقی، دکتر امیر محمد نوالی ، دکتر اصغر علمی، دکتر حسین اصلانی. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی همدان دوره چهاردهم ، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۶</p>
2	<p>Shanz Screws for Closed Reduction of Femoral Shaft Fractures during Intramedullary Nailing A. Sedighy, M.D.; A.M. Naval, M.D.; A. Elmi, M.D.; H. Aslani, M.D.</p> <p>درمان ناپایداری قدمی شانه به روشن - Inside - to - Out دکتر علیرضا روحانی، دکتر اصغر علمی مجله دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره شانزدهم ، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۸</p>
3	<p>Treatment of Anterior Shoulder Instability with Inside-to-Out Technique A.R. Rouhani, M.D.; A. Elmi, M.D</p> <p>بررسی نتایج ۳۰ مورد عمل جراحی اصلاحی اسکولیوز ایدیوپاتیک در بیماران زیر ۱۸ سال با استفاده از سیستم</p>

Contrel-Dubousset Instrumentation

دکتر حجت حسین پور فیضی، دکتر اصغر علمی، دکتر علی رضا صادقپور، دکتر علی صدیقی

مجله پزشکی ارومیه، سال هجدهم، شماره چهارم، زمستان ۱۳۸۶

AN EVALUATIVE STUDY OF RESULTS OF 30 CORRECTIVE SURGERY WITH CD INSTRUMENTATION IN IDIOPATHIC SCOLIOSIS

Hojjat hosein pour feizi, asghar elmi, alireza sadeghpour, ali sadighi

بررسی نتایج استفاده از تکنیک پلاک کذاری با حداقل دستکاری در شکستگی های چند قطعه ای

استخوان تی بیا

دکتر علی صدیقی، دکتر اصغر علمی، دکتر حسین اصلاحی

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام

4

دوره شانزدهم، شماره سوم، پاییز ۸۷

**A Study on the Results of Minimally Invasive Plating Osteosynthesis in
Comminuted Tibial Fractures****SADIGHI A, ELMİ A, ASLANI H****Closed Reduction of Tibial Shaft Fractures with Interlocking IM Rod Fixation
on a Radiolucent Table with a Side Post**

Ali Sadighi, Asghar Elmi, Hossein Aslani, Yahya Keiani,

جا اندازی بسته شکستگی های تنہ تبیبا با کمک پایه کنار تخت، هنگام کارگذاری میله داخل کanal

روی تخت معمولی

علی صدیقی، اصغر علمی، حسین اصلاحی، یحیی کیانی

مجله دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دوره ۳۴ شماره ۱ فروردین و اردیبهشت ۱۳۹۱

5

جا اندازی بسته شکستگی های تنہ استخوان ران با استفاده از پیچهای شانز هنگام ثابت کردن شکستگی

با میله های داخل استخوانی

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی همدان

6

دکتر صدیقی-دکتر نوایی-دکتر علمی-دکтраصلاحی- ۲۰۰۷/۱۲/۲۲

”مقایسه درمان در رفتگی آکرومیو کلاو کولار به روش پیچ با وبدون ترمیم لیگمان

کوراکو کلاویکولار

7

دکتر اصغر علمی-دکتر علیرضا روحانی

مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- ۱۳۹۵

بررسی مقایسه ای جراحی شکستگی سوپراکوندیل هومروس اطفال با پی نهایی متقطع از سمت

لترا و پین های متقطع انتهایی از مدیال و لترال

دکتر اصغر علمی، -دکتر علیرضا روحانی-دکتر علی تبریزی-دکتر رسول قلی زاده-دکتر فردین

میرزا طلوعی

8

محله جراحی استخوان و مفاصل ایران- دوره ۱۳، شماره ۴ مسلسل ۵۳)، پاییز ۱۳۹۴ صفحه های ۱۸۲-۱۷۷

درمان شکستگی های پایلوون دیستال تی بیا تیپ C2 و C3 با جا اندازی باز محدود و تثبیت با
بین های ترانس آرتیکولار و پلاک های کوچک

اصلانی, خراشادیزاده, علمی - search.ebscohost.com۲۰۱۶, ... Medical Journal of Tabriz - ... Wires Fixation Hossein Aslani, Hossein Khorashadizade*, Asghar Elmi

Department

of Orthopedic Surgery, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

Received:

4 Mar, 2014 Accepted: 29 Apr, 2014 Abstract Background ...

۹

Conference presentations (National):

هیجدهمین همایش گروه ارتوپدی دانشگاه تهران و همزمان با پنجمین همایش سالیانه انجمن ارتوپدی و
تراماتولوژی ایران (تازه های ارتوپدی)

جا اندازی بسته شکستگی های تنہ تی بیا با کمک پایه کنار تخت هنگام کارگذاری میله داخل کanal روی
تخت معمولی

دکتر علی صدیقی، دکتر اصغر علمی، دکتر حسین اصلانی
۱۲ الی ۱۶ اسفند ماه ۱۳۸۸ تهران

۴

Closed reduction of tibial shaft fractures with interlocking IMRod fixation on a radiolucent table with a side post

A.Sadighi,MD - A.Elmi,MD.

چهارمین همایش سراسری طب اورژانس
تأثیر روند درمانی و بی حرکت سازی اولیه شکستگی اندامها در اورژانس ، بر نوع عمل جراحی آنها

دکتر اصغر علمی، دکتر جعفر گنج پور

۱۳۸۸-۲۴ دی ماه

۴

Therapeutic process and initial implementation of immobilized limb fractures in the

emergency room, on the type of surgery
A.Elmi,MD - G.Ganjpour,MD

هفدهمین کنگره سالانه انجمن جراحان ارتوپدی ایران

نتایج استئوتومی اصلاحی در بد جوش خوردنگی شکستگی های دیستال رادیوس

دکتر جعفر گنج پور ، دکتر اصغر علمی

۱۳۸۸-۲۰ مهر ماه

۴

The result of corrective osteotomy of malunited distal radius fractures

J.Ganjpour,MD - A.Elmi,MD

هفدهمین همایش گروه ارتوپدی دانشگاه تهران (تازه های ارتوپدی) و همزمان با چهارمین همایش سالیانه

انجمن ارتوپدی و تراماتولوژی ایران (دررفتگی ها و ضایعات غضروفی اندام ها مفاصل و ستون فقرات)

جا اندازی بسته شکستگی های تنه استخوان ران با استفاده از پیچهای شانز ثابت کردن شکستگی با میله

داخل کanal استخوانی

۵

دکتر علی صدیقی، دکتر اصغر علمی

۱۳۸۷ الی ۹ اسفند ماه

Shanz screws for closed reduction of femoral shaft fractures intramedullary nailing

Sadighi A. MD., Elmi A. MD

هفدهمین همایش گروه ارتوپدی دانشگاه تهران (تازه های ارتوپدی) و همزمان با چهارمین همایش سالیانه

انجمن ارتوپدی و تراماتولوژی ایران (دررفتگی ها و ضایعات غضروفی اندام ها و ستون فقرات)

ترانسفر تاندون عضله لاتیسیموس دورهای بررسی فلح مزن عصب سوپراسکاپولار

دکتر علیرضا روحانی - دکتر اصغر علمی

۱۳۸۷ الی ۹ اسفند ماه

۶

Latissimus Dorsi transfer for chronic suprascapular nerve paralysis

Dr.Ali – reza Rouhani , DR.Asghar Elmi

هفدهمین همایش گروه ارتوپدی دانشگاه تهران (تازه های ارتوپدی) و همزمان با چهارمین همایش سالیانه

انجمن ارتوپدی و تراماتولوژی ایران (دررفتگی ها و ضایعات غضروفی اندام ها و ستون فقرات)

نتایج درمان جراحی شکستگی های داخل مفصلی دیستال هومروس (AO Type C)

دکتر اصغر علمی - دکتر علیرضا روحانی

۱۳۸۷ الی ۹ اسفند ماه

۷

Surgical Treatment of AO Type C Intra- Articular Fractures of Distal Humerus

Elmi A , Rouhani AR.

پانزدهمین همایش سالانه ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران

جراحی های شکستگی های گردن فمور در مرکز درمانی شهدای تبریز

دکتر جعفر گنج پورثالث - دکتر جعفر سلیمانپور - دکتر علیرضا روحانی - دکتر امین مرادی - دکتر اصغر

علمی

۱۳۸۵-۴ اسفند

۸

Femoral neck fracture surgery in the Medical Center of the Shohada of Tabriz

J.ganjpour – J. soleimani – AR.Rouhani – A.Moradi – A.Elmi

هیجدهمین کنگره جامعه پزشکان متخصص داخلی ایران ۲۸ لغایت ۲۵ اردیبهشت ۱۳۸۶

۹

<p>سل ستون فقرات: بررسی مداخله جراحی به همراه درمان دارویی دکتر اصغر علمی، دکتر حجت حسین پور فیضی، دکتر ضیاءالدین ساعی</p> <p>Spinal tuberculosis: Study of surgical intervention with drug treatment</p> <p>A.Elmi, H. Hoseinpour feizi, z.Saie</p>	<p>کنگره و باز آموزی مدون آرتروپلاستی هیپ، زانو و شانه – انجمن جراحان ارتوپدی ایران شاخه خراسان</p> <p>جاگذاری آرتروپلاستی هیپ با سیمان</p> <p>دکتر اصغر علمی</p> <p>مشهد ۱۱-۹ اسفند ۱۳۸۵</p>	<p>۱۰</p>
<p>کنگره و باز آموزی آرتروپلاستی مفاصل هیپ و زانو انجمن جراحان ارتوپدی ایران شاخه خوزستان</p> <p>ساخтар و خواص سیمان و جاگذاری پروتز بدون سیمان</p> <p>دکتر حسن شریفی - دکتر اصغر علمی</p> <p>اهواز ۲۰-۲۲ دی ماه ۱۳۸۵-</p>		<p>۱۱</p>
<p>هیجدهمین کنگره سراسری سل ۲۴ لغایت ۲۶ مهر ماه در سنترج</p> <p>نقش جراحی در درمان عوارض سل ستون فقرات</p> <p>دکتر اصغر علمی، دکتر حجت حسین پور فیضی، دکتر علی صدیقی، دکتر جعفر گنج پور</p>		<p>۱۲</p>
<p>بیستمین کنگره انجمن جراحان ارتوپدی ایران</p> <p>بی ثباتی چند جهتی شانه</p> <p>دکتر علیرضا روحانی ، دکتر اصغر علمی</p> <p>۱۳۹۱-۲۴ مهر تهران</p>		<p>۱۳</p>
<p>ششمین کنگره سراسری طب اورژانس</p> <p>بررسی تأثیر برخورد اولیه با شکستگی های باز ساق پا در اطاق عمل اورژانس بر میزان عوارض و نتایج در</p> <p>مان نهایی آنها</p> <p>دکتر اصغر علمی ، دکتر علیرضا روحانی</p> <p>۱ تا ۳ آذر ۱۳۹۰ تهران</p>		<p>۱۴</p>
<p>نوزدهمین کنگره انجمن جراحان ارتوپدی ایران</p> <p>عنوان سخنرانی: non- operative treatment of impingement syndrome:</p> <p>دکتر علیرضا روحانی ، اصغر علمی</p> <p>۱۳۹۰-۲۹ مهر ماه تهران</p>		<p>۱۵</p>
<p>نوزدهمین کنگره انجمن جراحان ارتوپدی ایران</p> <p>عنوان سخنرانی: Shoulder hemi- arthroplasty in proximal humeral fractures</p> <p>دکتر علیرضا روحانی ، اصغر علمی</p> <p>۱۳۹۰-۲۹ مهر ماه تهران</p>		<p>۱۶</p>
<p>سومین کنفرانس بین المللی پزشکان شمالغرب کشور</p>		<p>۱۷</p>

عنوان سخنرانی: preplaninig knee varus در دکتر اصغر علمی ۹۱/۸/۱۲ دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
گنگره بررسی عوارض درمان شکستگی ها و صدمات اندامهای فوقانی و تحتانی انجمان حوادث و صدمات اندامها و ستون فقرات ایران	
Combined coracoclavicular suture and fixation the treatment of acromioclavicular joint dislocation انجمان ارتوپدی تروماتولوژی ایران-تهران-سخنرانی ۱۳۸۶/۱۲/۲۱-۲۴	۱۸
طب اورژانس ویژه هفتمین گنگره سراسری طب اورژانس بررسی علل آتل گیری مجدد در بیماران با اسیب های اندام در اورژانس تهران-مرکز همایشهای بین المللی رازی دکتر علمی-دکتر تبریزی ۱۳۹۱-۱۲-۲۱-۲۲	۱۹
طب اورژانس ویژه هفتمین گنگره سراسری طب اورژانس استفاده از اتل Suger tong در درمان شکستگی های دیستال رادیوس اطفال در اورژانس تهران-مرکز همایشهای بین المللی رازی دکتر علمی-دکتر ایرجیان-دکتر تبریزی ۱۳۹۱-۱۲-۲۱-۲۳	۲۰
طب اورژانس ویژه هفتمین گنگره سراسری طب اورژانس Earthquake in 2012 and orthopedic injuores analysis if patients injured in east azarbajian province refrred to traunma centers of nor western iran سخنرانی-تهران-مرکز همایشهای بین المللی رازی پوستر-دکتر علمی-دکتر روحانی-دکتر تبریزی ۱۳۹۱-۱۲-۲۱-۲۳	۲۱
سی و هشتمین کنگره علمی سالانه جامعه جراحان ایران آنالیز صدمات ارتوپدی طی دو زلزله بزرگ آذربایجان شرقی ۹۱	۲۲
بیست و دومین کنگره انجمن جراحان ارتوپدی ایران ۱۳۹۳ مقایسه نتایج درمان در رفتگی آکرومیوکلاویکولار به روش پیچ با و بدون سچور کوراکو کلاویکولار	۲۳
بیست و دومین کنگره انجمن جراحان ارتوپدی ایران ۱۳۹۳ مقایسه نتایج درمان شکستگی های شفت فمور در بیماران بالای ۶۰ سال با بیماران زیر ۴۰ سال	۲۴
بیست و سومین کنگره سالانه انجمن جراحان ارتوپدی ایران تهران-1394	۲۵

بررسی نتایج جراحی شکستگی سوپرا کوندیلر هومروس اطفال با تکنیک novel crossed pinning از اپروچ لترال	
بیست چهارمین همایش سالانه ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- ۱۳۹۴	۲۵
minimal invasive anterior plate osteosynthesis of high anterior column and both column acetabular fractures	
همایش سالانه مدیریت سلامت در بلایا و فوریتها تبریز- ۱۳۹۵	۲۶
تجربیات و چالش های مرکز آموزشی درمانی شهداد تبریز در پاسخ به زلزله های دوقلوی اذربایجان	
همایش سالانه مدیریت سلامت در بلایا و فوریتها-تبریز- ۱۳۹۵ musculoskeletal injuries in the 2012 twin earthquakest iran	۲۷

Research Projects:

۱	بررسی وضعیت تغذیه ای و تأثیر و مکمل یاری روی بر روند ترمیم شکستگی
۲	بررسی رفتار درمانی به ازای هر مشکل در ساکنین منطقه شمالغرب تبریز در سال ۱۳۷۸
۳	مقایسه عوارض شکستگی های شفت فمور در افراد زیر ۴۰ سال و بالای ۶۰ سال

Supervision of Thesis:

۱	مقایسه نتایج درمان شکستگی های شفت فمور در بیماران بالای شصت سال با بیماران زیر ۴۰ سال پایان نامه دکتری تخصصی دکتر مسعود اسماعیلی متخصص ارتوپدی -
۲	نتایج استفاده از روش کمکی پین های ترانس ارتیکولار در درمان شکستگی های داخل مفصلی تیپ c2

	و ۵۳ دیستال تیبیا (پیلون) پایان نامه دکتر خراشادی زاده- متخصص ارتوپدی
۳	مقایسه نتایج درمانی شکستگی های خارج مفصلی دیستال رادیوس با دو روش پین پلاستر و پر کوتانوس پین در افراد بالای شصت سال پایان نامه دکتری خانم دکتر فاطمه مرتضی پور- متخصص ارتوپدی
۴	نتایج جراحی شکستگی سوپر اکوندیل هومروس اطفال با پین های متقطع از سمت لترال در مقابل پین های متقطع از مدیال و لترال پایان نامه آقای دکتر رسول قلی زاده- متخصص ارتوپدی
۵	فراوانی استئومیلیت استخوانهای بلند در بیماران ترومایی تحت جراحی ارتوپدی در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز پایان نامه آقای دکتر آرمان بهشتی- پزشک عمومی
۶	مقایسه دو روش جراحی در درمان درفتگی های حاد مفصل کوراکو کلاویکولار: پیچ و سوچور قابل جذب کوراکو کلاویکولار با پیچ کوراکو کلاویکولار پایان نامه آقای دکتر میثم با ایمان_ متخصص ارتوپدی

Member of Associations:

عضو انجمن جراحان ارتوپدی ایران

عضو انجمن ارتوپدی شاخه شمالغرب کشور (Northwest Orthopedic Association's Branch

عضو انجمن Ao Truma

گواهی نامه

*گواهی نامه ثبت اختراع- " انگشت مکانیکی ثانی قطع انگشتان دست "

*گواهی برنامه ریزی درسی- روش تدریس در علوم پایه و بالینی- ارزیابی دانشجو- ارزیابی
صلاحیت های بالینی آموزش پزشکی

گواهی کارگاه آموزشی کدهای اختصاصی اخلاق پزشکی

سخنرانی ها در کنگره های ارتوپدی

سخنرانی در هجدهمین کنگره سالیانه جامعه پزشکان متخصص داخلی ایران (۸۶/۰۶/۲۵)

سخنرانی با موضوع شکستگی های بین کوندیلی دیستال بازو در ۸۹/۰۴/۰۸

برنامه باز آموزی مدون آرترو پلاستی هیپ، زانو، شانه، و ضایعات پاتلو فمورال کارگاه های تعویض مفصل

هیپ و زانو در مشهد ۱۱-۱۲/۹/۸۹

سومین کنگره بین المللی پزشکان شمالغرب کشور - ۹۱/۰۸/۱۲ TOTAL KNEE TO

PREPLANNING

کنفرانس یک روزه تومورهای استخوانی ۸۷/۱۲/۱۶

سخنرانی آسیب های استخوانی و نسج نرمی ساق پا در ورزش

سخنرانی COM PLICATIONS OF FRACTURES IN CHILDREN ۰۷/۰۴/۸۷

سخنرانی آسیب های استخوانی مفصلی شانه در ورزش ۸۷/۰۱/۲۸

مدون تومورهای استخوانی ۴ ۸۸/۰۴/۰۴
سخنرانی پاپل آسیب‌های ورزشی اندام فوکانی ۸۷/۰۳/۰۲
شرکت در برنامه های آموزش مداوم
مدون عوارض و اختلالات جوش خوردنگی اندامهای فوکانی ۲ ۸۸/۰۴/۰۴
دون شکستگی های تنفسی بیبا با عوارض ۳ ۸۸/۰۴/۰۴
ندون تومور های استخوانی ۴ ۸۸/۰۴/۰۴
مدون اترو پلاستی و رو ویژن اترو پلاستی ۸۸/۰۴/۰۵
کنفرانس یک روزه تومور های استخوانی ۸۷/۱۲/۱۶
کارگاه دو روزه ارزیابی پیشرفته تحصیلی " سوالات چند گزینه ای " ۸۶/۱۲/۲۵-۲۶-"
کارگاههای اموز محوی شامل برنامه ریزی درسی- روش تدریس در علوم پایه و بالینی- ارزیابی دانشجو و
ارزیابی صلاحیت های بالینی اموزش علوم پزشکی

برگزاری کارگاه

در کارگاه اموزش گذاشتمن آتل در شکستگیها و گجگیری ساده

عضویت

هیئت ممتحنه آزمون ارتقا و گواهینامه سال ۱۳۹۳
مشاور دانشجویان شاهد و ایثار گر دانشکده پزشکی
مسئول رسیدگی به اعتراضات
کمیه مرگ و میر و عوارض بیمارستانی مرکز شهدا
کمیته مدیریت کیفی بیمارستان
کمیته اخلاق پزشکی مرکز
کمیته امتحانات ارتقا ۱۳۹۱
شورای پژوهشی ۱۳۹۰
کمیته پاسداری و مراقبت از ارزش‌های متعالی ۱۳۹۰
هیات نظارت بر طرح نظام نوین واحد مجری طرح در شهدا

کمیته آموزشی

عضو متخصص مرتبط کمیسیون پزشکی حرف و مشاغل آزاد و اختیاری استان آذربایجانشرقی

سر دبیر گاہنامه تلاش مرکز شهدا

کمیته اجرائی برنامه تحول سلامت

دبیر شورای آموزشی مرکز

مسئول حوزه دانشجویان و دستیاران گروه آموزشی ارتوپدی ۱۳۹۰

رئیس درمانگاه های تخصصی ارتوپدی مرکز

کمیته ارتقای وضعیت اورژانس بیمارستانی

عضو هیئت اجرایی دستورالعمل پرداخت مبتلى بر عملکرد پزشکان

کمیته اقتصاد درمان، دارو و تجهیزات پزشکی

اجرا

معاونت آموزشی مرکز آموزشی درمانی شهدا

رئیس درمانگاه های تخصصی ارتوپدی

دبیر شورای آموزشی مرکز آموزشی درمانی شهدا

مدیر خدمات پاراکلینیک در کمیته بحران

تشویق ها

لوح سپاس از وزیر بهداشت و درمان وقت (دکتر دستجردی) برای خدمت به مردم جامعه عشايری در
عرصه بهداشت و درمان

در خصوص APPROVE ۹۱/۱۱/۰۱

عضو نظارت و ارزشیابی درونی ۱۳۹۰/۱۱/۰۸

داوریها

پایان نامه دکتر مرتضی پور

پایان نامه دکتر امیر پاک اسکویی

پایان نامه دکتر حسین اکبری اقدم

پایان نامه دکتر شبتم شریفی

پایان نامه دکتر محمد ایرجیان

پایان نامه دکتر محمد رضا حاتمی

پایان نامه دکتر عبد الرضا طاهری

پایان نامه دکتر غلامعلی تیکمه داش

پایان نامه دکتر مهدی ادبیان

پایان نامه دکتر کیانی

داوری ۴ مقاله در نوزدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی ۹۲/۱۰/۲۳

داوری مقالات ۱۳۸۹-۱۳۹۰

نتایج درمان جراحی ردکسیون باز توانم با واروس استنومی فمور در....

بررسی شش ماهه پارامتر های رادیو گرافی شکستگی دیستال رادیوس....

مقایسه تاثیر تحریک الکتریکی و امواج اولتراسوند بر سرعت ترمیم شکستگی...
مقایسه شدت درد پس از درمان خار پاشنه با تزریق موضعی کورتون و...
مقایسه کارایی ماسک حنجره ای سوپریم با ماسک حنجره ای متداول در ...
فراوانی اختلالات اسکلتی- عضلانی و عوامل مرتبط با آن در زنان خانه دار...
مقایسه نتایج اصلاح ژنو وارم با دو روش استنتوتومی قسمت فوقانی نیبیا...
اثر سوزن زدن خشک عضلات ساق در شدت درد پلانتار فاشنیت
مقایسه میزان صدمه به شاخه اینفرا پاتلار عصب صافنوس در جراحی

داوری مقاله EVALUATION OF RISK FACTORS IN REDISPLACEMENT OF DISTAL RADIAL FRACTURES IN CHILDREN

*شرکت در راه اندازی بخش ارتودوکسی مرکز آموزشی درمانی تحقیقاتی امام رضا طرح های تحقیقاتی

بررسی وضعیت تغذیه ای و تأثیر و مکمل یاری روی بر روند ترمیم شکستگی
بررسی رفتار درمانی به ازای هر مشکل در ساکنین منطقه شمالغرب تبریز در سال ۱۳۷۸
مقایسه عوارض شکستگی های شفت فمور در افراد زیر ۰-۴ سال و بالای ۶۰ سال