



بسمه تعالی

محمد اصغری

متولد : تبریز ۱۳۳۶/۹/۲۵

نام پدر : علی بابا

ورودی سال ۱۳۵۵ دانشکده پزشکی.

فارغ التحصیل دکترای طب عمومی ۱۳۶۳.

ورود به دوره تخصصی جراحی مغز و اعصاب تبریز ۱۳۶۴.

اخذ بوردا تخصصی جراحی مغز ۱۳۶۹.

ارتقا به مرتبه دانشیاری در سال ۱۳۸۹

پست های اجرائی:

کارشناس و مشاور نظام پزشکی از سال ۱۳۷۵ لغایت ۱۳۷۹

مسئول جلسات موربیدیته و مورتالیته بخش جراحی اعصاب از سال ۱۳۷۶ لغایت ۱۳۸۰

معاون آموزشی گروه

جراحی مغز و اعصاب از سال ۱۳۷۶ لغایت ۱۳۸۴

عضو کمیته سوانح ، فوریت‌های پزشکی و حوادث غیر مترقبه از سال ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۸۱

عضو کمیسیون پزشکی مرکز پزشکی بیمارستان امام خمینی از سال ۱۳۷۸ لغایت ۱۳۸۲

عضو کمیسیون تخصصی جراحی مغز پزشکی قانونی از سال ۱۳۷۴ لغایت ۱۳۸۶

عضو کمیسیون پزشکی استان از سال ۱۳۷۵ لغایت ۱۳۸۴

مقالات

- بررسی تاثیر شیاف ایندومتاسین در جلوگیری از درد بعد از عمل در اعمال جراحی فتق دیسک کمری
- بررسی الکترودیآگنوستیک در ۱۰۰ بیمار مبتلا به گرفتاری ریشه های لومبو ساکرال در مرکز پزشکی امام خمینی تبریز
- آنژیوم کاورنوز فامیلی مغز
- گزارش صد مورد عمل جراحی بازبینی شنت مغزی
- بررسی عفونت های مغزی بالغین از منشاء گوش
- گزارش ۶۰ مورد کورپکتومی مهره های گردن به همراه تعبیه پلاک
- بررسی نتایج جراحی ۲۷ مورد آبسه مغزی
- ارزیابی بهبود عصبی و عوارض درمان جراحی شکستگی های فقرات سینه ای- کمری با پیچ پدیکولر - میله
- مقایسه پتانسیل های فراخوانده حسی- پیکری در رادیکولوپاتی های کمری- خاجی قبل و بعد از عمل جراحی
- بررسی میزان شیوع هیدروسفالی در شیرخواران مبتلا به میلو مننگوسل زیر یکسال
- بررسی اپیدمیولوژیک ضربات سر منجر به فوت در سالن تشریح پزشکی قانونی تبریز
- بررسی تومورهای سلار و پاراسلار بستری شده در بخش جراحی مغز مرکز امام خمینی تبریز از سال ۷۴ تا ۷۸
- بررسی عود تومورهای مغزی در مرکز آموزشی و درمانی امام خمینی تبریز در سالهای ۸۱-۷۰

1. Intracisternal Spinal Accessory Nerve Schwannoma (case report)
2. Effect of nimodipine on cerebral hemodynamics , and prognosis of diffuse axonal injury patients
3. Effect of regular exercise on serum paraoxonase and arylesterase related to age increment in male rat.
4. Comparison of different kinds of traumatic head injury in children on computed tomography.
5. S100B protein as abiomarker for prediction of brain death following head trauma. Journal of Injury and Violence Research 4 (3 Suppl 1).2013
6. Relationship between serums osteoprotegrin / s RANKL ratio ... Life Science Journal.2013
7. Effect of three different mannitol 20% doses on cerebral edema and consciousness levels in ... Life science Journal.2013
8. Effect of three different mannitol 20% doses on cerebral edema and consciousness levels in traumatic.... Life Science Journal 10 (7s).2013
9. Investigation of the effect of cerebrolysin on patients with head trauma and diffuse axonal injury. Int J Curr Res Acad Rev 2, 1-8.2014.
10. Accuracy of Marker Placement by Magnetic Resonance Imaging in the Determination of the Incision Site in Lumbar Disk Surgeries. Neurosurgery Quarterly 23 (2), 85-90.2014
11. Study of 50 cases with craniofacial trauma who experienced head injuries. Advance in bioscience & clinical medicine, 2015
12. Anterior Pituitary Function Following Traumatic Brain Injury. Journal of Research in Medical Sciences. 2016

13. Study of 50 Cases With Craniofacial Trauma Who Experienced Head Injuries. *Advances in Bioscience and Clinical Medicine* 4 (1), 17-21.2016
14. Adjacent segment disease after the fractured lumbar vertebrae fusion. *Journal of experimental & Clinical Neuroscience*.2017