

پایان نامه کارورزان بیهوشی [1]

تاریخ ایجاد پنجشنبه، 1395/11/07-5:58

نام دانشجو	تاریخ	موضوع	استاد راهنما
دکتر رحیمی	95/5/25	بررسی تأثیر سولفات منیزیم بر درد ، تهوع و استفراغ، میزان مصرف مخدر و داروی هوشبر مورد نیاز در اعمال جراحی پیوند قرنیه و ترمیم جداشدگی شبکیه	دکتر آنسه صالح نیا
دکتر هنرمند- دکتر صفوی	95/5/11	بررسی تأثیر پروپیلانکینک انفوزیون سولفات منیزیم و ترکیب میدازولام- کتامین بر روی لرز جین بیحسی اسپینال و مقایسه آن با گروه شاهد	دکتر سیمین منصوریان
دکتر جیل عاملی	95/5/11	بررسی تأثیر تجویز وریدی پاراستامول، آمینوفیلین یا ترکیب پاراستامول- آمینوفیلین بر پیشگیری از سر درد پس از بیحسی اسپینال در جراحی سزارین در مقایسه با گروه شاهد	دکتر سیدمسعود سادات
دکتر جیل عاملی	95/5/11	بررسی تأثیر تجویز پیشگیرانه دو دوز متفاوت کتامین بر لرز پس از بیحسی اسپینال در جراحی سزارین در مقایسه با گروه شاهد	دکتر عبدالرحیم صادقی
دکتر عطاری- دکتر خلیلی	95/5/11	بررسی روشهای مختلف مایع درمانی در بیماران ضربه مغزی و ارتباط آن با پی آمد بیماران در مراکز دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دکتر حسن امیرمیجانی
دکتر کیایی- دکتر آفادودی	95/4/14	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتری های عامل پنومونی وابسته به ونتیلاتور در بخش های مراقبت ویژه بیمارستان الزهرا(س) اصفهان	دکتر نسیم امامی
دکتر ساجدی	95/3/17	ارزیابی تأثیر فیلتر هوایی بر روی ETCO ₂ در طول جراحی های زیر شکم در نوزادان و باز به تغییرات ظرفیت هوایی بر تعداد تنفس برای پیشگیری از افزایش ETCO ₂	دکتر محسن ابویی
دکتر صفوی- دکتر هنرمند	95/3/17	بررسی تأثیر تجویز دوزهای متفاوت لابتالول وریدی قبل از القاء بیهوشی بر پاسخ قلبی عروقی بعد از لارنگوسکوپ و لوله گذاری تراشه و مقایسه آن با گروه شاهد	دکتر نیلوفر کیایی
دکتر ناظم رعایا	95/3/17	بررسی مقایسه ای تغییرات همودینامیک درمان الکتریکی تشنجی بیماران بعد از مصرف سیس آتراکوریوم و سوکسینیل کولین	دکتر علی صادقی
دکتر صفوی- دکتر هنرمند	95/3/10	بررسی مقایسه ای پیش بینی لارنگوسکوپ میشل از طریق معیار جدید آناتومی قفسه صدری AASI با معیارهای متداول در اعمال جراحی سزارین تحت بیهوشی عمومی	دکتر ناهید زارعیان

Links:

[1] <http://med.mui.ac.ir/?q=content/%D9%BE%D8%A7%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D9%86%D8%A7%D9%85%D9%87-%DA%A9%D8%A7%D8%B1%D9%88%D8%B1%D8%B2%D8%A7%D9%86-%D8%A8%DB%8C%D9%87%D9%88%D8%B4%DB%8C>