

# SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛  
شبکه های توجه گرافی  
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از  
وب آو ساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی



## بررسی تاثیر سرم گرم وریدی برای پیشگیری از لرز پس از بیهوشی عمومی

محمد میرزایی خواه<sup>۱\*</sup>، مهدی فیروزی<sup>۲</sup>

۱ دانشجوی هوشبری، دانشکده پرستاری، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی سمنان.  
۲ دانشجوی پرستاری، دانشکده پرستاری، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی سمنان.

مقدمه و هدف: یکی از عوارض شایع پس از عمل جراحی، افت دمای بدن و به دنبال آن لرز است که پیشگیری و درمان آن یکی از مهمترین بخش های مراقبت پس از عمل بیمار می باشد. هدف از این مطالعه بررسی تاثیر سرم گرم وریدی جهت پیشگیری از لرز پس از بیهوشی عمومی است.

مواد و روش ها: در این مطالعه مروری، مقالات داخلی و خارجی با کلید واژه های «سرم گرم وریدی، لرز، بیهوشی»، در پایگاه های داده ای SID، MAGIRAN و Iran medex، از سال ۱۳۸۴ به بعد، و کلیدواژه های «anesthesia shivering» در پایگاه داده ای Pubmed، از سال ۲۰۰۷ به بعد، جمع آوری و بررسی گردید.

یافته ها: نتایج مطالعات مختلف نشان می دهد که حتی کاهش خفیف دمای بدن در حین عمل جراحی موجب پیامدهای جدی ناخواسته در بسیاری از بیماران می شود. همچنین استفاده از سرم گرم وریدی ضمن تقلیل دادن کاهش دمای مرکزی بدن، به شکل قابل توجهی میزان بروز لرز پس از بیهوشی عمومی را کاهش می دهد. نتیجه گیری: استفاده از سرم گرم وریدی موجب افزایش دمای مرکزی و کاهش لرز پس از بیهوشی می شود. استفاده از این روش جهت کاهش لرز به متخصصین و تکنسین بیهوشی توصیه می شود. کلمات کلیدی: سرم گرم وریدی، لرز، بیهوشی

# همایش پژوهشی سالیانه دانشگاه علوم پزشکی سمنان

# SID



سرویس های  
ویژه



سرویس ترجمه  
تخصصی



کارگاه های  
آموزشی



بلاگ  
مرکز اطلاعات علمی



عضویت در  
خبرنامه



فیلم های  
آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛  
شبکه های توجه گرافی  
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از  
وب آوساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی