



معرفی بیمار مبتلا به افتادگی پا (foot drop) بدنبال بیحسی نخاعی پس از جراحی سزارین

دکتر قدرت اخوان اکبری، پوران اخوان اکبری، دکتر محمدرضا قدرتی

متخصص بیهوشی، فلوشیپ درد

دانشگاه علوم پزشکی ایران، بیمارستان حضرت رسول اکرم، بخش درد

پذیرش مقاله

مقدمه: معرفی بیماری که پس از جراحی سزارین با بیحسی نخاعی، دچار افتادگی پا (Foot drop) گردیده است. بیحسی نخاعی، روش بیهوشی مناسبی در جراحی سزارین میباشد. عوارض نورولوژیک بدنبال بیحسی نخاعی بسیار نادر است. گاهی این عارضه میتواند بدنبال ترومای ریشه عصبی در اثر سوزن اسپینال ایجاد شود.

یافته های بالینی: یک زن ۲۵ ساله برای عمل سزارین، تحت بیحسی نخاعی قرار گرفت. معاینه بالینی قبل از عمل کاملاً طبیعی بود. (ASA 1) بیمار در حین قرارگیری سوزن اسپینال در فضای L4-L5، از درد و پارستزی شاکی بود که با کشیدن ۱ تا ۲ میلیتر سوزن به عقب، برطرف شد. پس از بیحسی نخاعی موفق (با لیدوکائین ۰.۵٪) و جراحی و خروج نوزاد، بیمار به ریکاوری منتقل شد. بیمار با وضعیت همودینامیک پایدار و کاهش سطح بیحسی به زیرناف، به بخش جراحی منتقل گردید. دوساعت پس از انتقال، بیمار از پارزی پای راست شکایت داشت. برای بیمار مشاوره نورولوژی درخواست و متیل پردنیزولون با دوز بالا شروع گردید. پس از حدود ۶ ماه و با انجام فیزیوتراپی منظم، کاملاً بهبود یافت.

نتیجه گیری: عدم دقت و سوزن زدن مکرر و یا داروی بیحس کننده موضعی در بیحسی نخاعی میتواند باعث آسیب عصبی گردد. لذا توجه متخصصان محترم بیهوشی به قراردادن آرام و ملایم سوزن و عدم وجود درد و پارستزی در حین تزریق دارو و نیز اداره صحیح عوارض نورولوژیک احتمالی، ضروری به نظر میرسد.

کل واژگان: سزارین، بیحسی نخاعی، افتادگی پا