كتاب" **القاء هيپوترمي خفيف بعد از ايست قلبي – مهمترين گام در احياي مغزي بيماران"** توسط آقايان دكتر حسن سليمان پور و دكتر فرزاد رحماني اساتيد طب اورژانس مركز تأليف شده است  و توسط انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تبریز و مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی تبریز نيز منتشر گشته است.

به گزارش وبدا دكتر سليمان پور دانشيار بيهوشي و مراقبت هاي ويژه گروه طب اورژانس دانشگاه علوم پزشكي تبريز ،در خصوص اين خبر گفت :  طبق توصيه انجمن قلب آمريكا ، احيای مغزی، مهمترين هدف در احيای قلبی – ريوی پيشرفته ميباشد. لذا مدتهاست كه اصطلاح  احيای قلبی – ريوی – مغزی ، با توجه به اهميت حفظ کارکرد مغز در فرد دچار ايست قلبی، جايگزين وا‍ژه احيای قلبی – ريوی گرديده است گفتنی است که القاء هیپوترمی خفیف در بیمارانی که بعد از ایست قلبی تحت این پروتکل قرار میگیرند در مقایسه با بیمارانی که نرموترم بوده اند، باعث افزایش میزان بقاء، کاهش قابل توجه در مرگ و میر و همچنین بهبود عصبی معنی دار شده است. متاسفانه، القاء هيپوترمي خفیف بعد از ايست قلبي، با اينكه  سالهاست در اروپا، استراليا و آمريكا در حال انجام ميباشد ولي تاكنون در كشور عزيزمان به اين مسئله مهم و حياتبخش توجهي نشده است. لذا با توجه به اهمیت احیای مغزی و هیپوترمی بعد از احیاء، بر آن شديم که در این زمینه اقدام به تألیف کتابی جامع نمائیم. باشد که با فراگیر شدن این دستور العمل مهم در بخشهای اورژانس و مراقبتهای ویژه، بیماران نیازمند بیشترین سود را ببرند.



