

کاربرد سیستم C4ISR در سلامت نیروهای عملیاتی

*علیرضا جعفری^۱

ارزیابی خسارات در منطقه سانحه، کنترل نیروها در صحنه عملیات، تله مدیسین، ارزشیابی عملکرد نیروها و... است که به تفکیک رایج می‌شود.

بحث: کشور ما نیز در سالهای اخیر در پی بومی سازی این سیستم و ارتقای تکنیک‌های نوین آگاهی از اپیدمیولوژی و کنترل بیماری‌هاست که در این مقاله اقدامات صورت گرفته و روش‌ها بحث خواهد شد.

واژگان کلیدی: فرماندهی و کنترل، حوادث

مقدمه: فرماندهی و کنترل صحنه عملیات از اهداف هر سازمان نظام مند میباشد و در عصر فعلی اطلاعات هوشمندی، تحرک، ارتباطات و پایش لحظه‌ای وضعیت و موقعیت نیروها نقش مهمی در تصمیم‌گیری و سلامت سیستم‌ها و نیروهای عملیاتی بازی می‌کند. **روش:** هدف این مقاله رایج روش‌های بکارگیری هر یک از بخشهای C4ISR در حوزه سلامت و پیشگیری از افت توان عملیاتی نیروها منطبق بر استانداردهای کشورهای پیشرفته حال حاضر دنیاست که در نیروهای ناتو نیز دقت بالایی را از خود نشان داده است. از جمله این روش‌ها رصد نیروهای عملیاتی مستقر در منطقه،