

## گزارش علمی از حضور کمیته پرستاری نظامی در چهارمین کنگره بین‌المللی طب نظامی ICMM

فاطمه تیموری<sup>۱</sup>، زهرا فارسی<sup>۲</sup>

دامپزشکی و انجمن جهانی پزشکی همکاری مشترک دارد (۱).  
اهداف اصلی ICMM عبارتند از:

- حفظ و تقویت پیوند میان بخش‌های بهداشت و درمان کشورهای عضو
- ارتقاء فعالیت‌های علمی پزشکی-نظامی
- شرکت کردن و پیشبرد عملیات بشردوستانه در زمینه‌ی پزشکی-نظامی

اولین کنگره منطقه‌ای آسیاپاسفیک ICMM در سال ۲۰۱۰ و در کشور چین برگزار گردید، دومین کنگره در سال ۲۰۱۲ در تایلند و سومین کنگره در سال ۲۰۱۶ در فدراسیون روسیه برگزار شد (۱) و چهارمین کنگره منطقه‌ای آسیاپاسفیک طب نظامی با شعار «افق آینده طب نظامی» در تاریخ ۲۰ الی ۲۳ مهر ۱۳۹۷ (۱۲ تا ۱۵

کمیته بین‌المللی طب نظامی (ICMM) یک سازمان بین‌المللی و بین‌دولتی است که در سال ۱۹۲۰ و پس از جنگ جهانی اول، با آشکار شدن نیاز به همکاری‌های نزدیک‌تر بین بخش‌های بهداشت و درمان نیروهای مسلح در سراسر جهان، تشکیل شد. اولین کنگره بین‌المللی طب نظامی در جولای ۱۹۲۱ در بروکسل، بلژیک برگزار گردید (۱).

در حال حاضر، ۱۱۶ کشور عضو ICMM و ۶ کشور ناظر دارد و ۴۲ کنگره جهانی برگزار کرده است که شانزدهمین آن‌ها در سال ۱۹۵۹ در تهران برگزار گردید. هم‌چنین، این نهاد با سازمان‌های بین‌المللی نظیر سازمان بهداشت جهانی، کمیته بین‌المللی صلیب سرخ، سازمان جهانی سلامت حیوانات، برنامه مشترک ملل متحد در زمینه ایدز، شورای بین‌المللی ورزش‌های نظامی، انجمن جهانی



تصویر ۱- مراسم افتتاحیه چهارمین کنگره بین‌المللی طب نظامی ICMM، ۲۰۱۸

2. Psychological health and cognitive science in military community
3. Disaster management and military traumatology
4. Military medicine education and international collaborations

در این کنگره ۱۵ کمیته علمی فعالیت داشتند. کمیته پرستاری نظامی به ریاست دکتر شهلا علیاری، استادیار دانشگاه علوم پزشکی آجا یکی از کمیته‌هایی بود که حضوری فعال در این کنگره جهانی داشت. دبیر علمی کمیته پرستاری نظامی دکتر زهرا فارسی، دانشیار دانشگاه علوم پزشکی آجا مدیریت علمی این کمیته را عهده‌دار بود. برنامه‌هایی که توسط این کمیته با مشارکت و حضور فعال میهمانان خارجی برگزار شد عبارت بودند از:

اکتبر ۲۰۱۸) توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران و با میزبانی دانشگاه علوم پزشکی آجا (ارتش ج. ا. ا.) در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما در تهران برگزار گردید. در مراسم افتتاحیه کنگره، سردار سرلشگر پاسدار محمد باقری رئیس ستاد کل نیروهای مسلح، دکتر مهدی هاشمی وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و نمایندگان از کشورهای آسیایی و اروپایی حضور داشتند (تصویر ۱).

این کنگره دارای چهار محور اصلی ذیل بود:

1. Chemical, biological, radiological, nuclear, and explosives (CBRNE) - medical countermeasures



تصویر ۲- تصویری از برگزاری کارگاه شوک هموراژیک



تصویر ۳- کارگاه شوک هموراژیک

۱- کارگاه «Hemorrhagic Shock Management By Military Nurses» در تاریخ ۲۰ مهر ۱۳۹۷ (۱۲ اکتبر ۲۰۱۸) که دبیر علمی این کارگاه دکتر علی رحمانی دانشیار دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌الله بود. اعضای کارگاه عبارت بودند از: دکتر علی رحمانی، دکتر مارکو بالدان (Marco Baldan) از کشور ایتالیا، دکتر اعظم ساعی، دکتر سید امیرحسین پیشگوی، خانم هنگامه حبیبی و خانم ناهید رجایی. این کارگاه که به زبان انگلیسی برگزار شد با استقبال خوب شرکت‌کنندگان بین‌المللی و داخلی مواجه شد (تصاویر ۱-۳).

۲- میزگرد با عنوان «Military Advanced Nursing Care in Trauma» در تاریخ ۲۱ مهر ۱۳۹۷ (۱۳ اکتبر ۲۰۱۸) که دبیر علمی برنامه، دکتر زهرا فارسی، این راند تیبل را اداره نمود. اعضای راند تیبل عبارت بودند از دکتر زهرا فارسی، دکتر امیر واحدیان عظیمی، دکتر علی رحمانی، خانم مریم نظام‌زاده و خانم ناهید رجایی. این راند تیبل که به زبان انگلیسی برگزار شد با استقبال بالای مشارکت‌کنندگان داخلی و خارجی از جمله مشارکت‌کنندگانی از کشورهای ایران، ژاپن، لبنان و... مواجه شد (تصاویر ۴ و ۵).

۳- کارگاه «Hemorrhagic Shock Management By Military Nurses» در تاریخ ۲۰ مهر ۱۳۹۷ (۱۲ اکتبر ۲۰۱۸) که دبیر علمی این کارگاه دکتر علی رحمانی دانشیار دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌الله بود. اعضای کارگاه عبارت بودند از: دکتر علی رحمانی، دکتر مارکو بالدان (Marco Baldan) از کشور ایتالیا، دکتر اعظم ساعی، دکتر سید امیرحسین پیشگوی، خانم هنگامه حبیبی و خانم ناهید رجایی. این کارگاه که به زبان انگلیسی برگزار شد با استقبال خوب شرکت‌کنندگان بین‌المللی و داخلی مواجه شد (تصاویر ۱-۳).

در این کارگاه به نحوه مراقبت از بیماری که دچار آمپوتاسیون



تصویر ۴- تصویری از اجرای راند تیبل Military Advanced Nursing Care in Trauma



تصویر ۵- تصویری از اعضای راند تیبل Military Advanced Nursing Care in Trauma و مشارکت‌کنندگان بین‌المللی

از کشور یونان و آقای دکتر زارعیان دانشیار دانشگاه علوم پزشکی آجا بودند (تصاویر ۸-۶).

تعداد زیادی از مقالات اعضای هیئت علمی-آموزشی و دانشجویان پرستاری در قسمت‌های مختلف از جمله سخنرانی در پانل‌ها، پوسترهای الکترونیک و پوسترهای مجازی پذیرفته و ارائه شد. مقالات اعضای هیئت علمی به صورت ۳ سخنرانی و ۱۳ پوستر و مقالات دانشجویان پرستاری به صورت یک سخنرانی و ۶ پوستر در کنگره ارائه شد (۱).

اعضای هیئت علمی - آموزشی و دانشجویان دانشکده پرستاری با حضور فعال خود در کمیته‌های علمی و اجرایی، نقش بارزی

در این راند تیبل نحوه مراقبت پیشرفته از بیمار مبتلا به ترومای قفسه سینه با مطرح کردن سناریوها و چالش‌های مختلف و پرسش و پاسخ بین اعضای راند تیبل و مشارکت کنندگان داخلی و بین‌المللی تشریح شد.

۳- پانل سخنرانی تحت عنوان «Military Nursing Care in Extra Ordinary Condition» در تاریخ ۲۲ مهر ۱۳۹۷ (۱۴ اکتبر ۲۰۱۸) به زبان انگلیسی برگزار شد که ریاست این پنل را دکتر شهلا علیاری به عهده داشتند. دبیر علمی این پنل دکتر زهرا فارسی و اعضای پانل شامل خانم سارا بورو (Sara Mburu) عضو کمیته علمی صلیب سرخ از کشور کنیا و خانم ماریا رمی (Maria Remi)



تصویر ۶- ارائه سخنرانی در پانل Military Nursing Care in Extra Ordinary Condition



تصویر ۷- تصویری از اعضای پنل Military Nursing Care in Extra Ordinary Condition و برخی سخنرانان



تصویر ۸- حضور فعال اعضای هیئت علمی و دانشجویان پرستاری در پنل Military Nursing Care in Extra Ordinary Condition



تصویر ۹- حضور فعال دانشجویان پرستاری در چهارمین کنگره طب نظامی ICMM

## Reference

- 1- The 4th ICMM PAN-ASIA PACIFIC Congress on Military Medicine. 12-15 October 2018, IRIB International Conference Center, Tehran, Iran. Available from: URL: <http://icmmtehran2018.ir/content/39/ICMM>.

در برگزاری کنگره داشتند (تصویر ۸).

چهارمین کنگره بین‌المللی طب نظامی با حضور امیر سرتیپ حاتمی وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و جمعی از فرماندهان ارشد و نیروهای نظامی ۴۵ کشور جهان در مورخه ۲۳ مهر به کار خود پایان داد (تصویر ۱۰ و ۱۱).



تصویر ۱۰- مراسم اختتامیه چهارمین کنگره طب نظامی ICMM



تصویر ۱۱- مراسم اختتامیه چهارمین کنگره طب نظامی