

ZÁVERY A ODPORÚČANIA

Z XIII. ROČNÍKA MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE

MEDICÍNY KATASTROF

8. – 10. JÚN 2010 ČASTÁ – PAPIERNIČKA, SR

I. Hlavné témy konferencie:

XIII. ročník medzinárodnej konferencie Medicíny katastrof bol obsahovo zameraný na globálne hrozby 21. storočia, ohrozujúce zdravie obyvateľstva, najmä na pandémiu chrípky a hodnotenie dosiahnutých výsledkov v jej riešení v Českej republike a v Slovenskej republike, na systém biologickej ochrany obyvateľstva z pohľadu pripravenosti najvýznamnejších sektorov spoločnosti na zabránenie a elimináciu biologických hrozieb v chode spoločnosti a na dosiahnuté výsledky v aplikácii medzinárodných zdravotných predpisov Svetovej zdravotníckej organizácie (2005) v oblasti medzinárodnej leteckej dopravy v Slovenskej republike a v Českej republike.

II. Organizácia konferencie:

Konferencia bola pripravovaná a uskutočnená v gescii Ministerstva zdravotníctva SR a Ministerstva zdravotníctva ČR v spolupráci s kanceláriou Svetovej zdravotníckej organizácie v SR a kanceláriou Svetovej zdravotníckej organizácie v ČR, v spolupráci s Ministerstvom vnútra SR, s Ministerstvom obrany SR, s Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií SR, s Ministerstvom pôdohospodárstva SR a s Úradom verejného zdravotníctva SR za podpory Kliniky urgentnej medicíny a medicíny katastrof Lekárskej fakulty Univerzity Komenského Bratislava. Záštitu nad konferenciou prevzali minister zdravotníctva Slovenskej republiky, ministerka zdravotníctva Českej republiky, predseda Bratislavského samosprávneho kraja, prednosta Obvodného úradu Bratislava, dekan lekárskej fakulty Univerzity Komenského Bratislava. Partnerskými organizáciami v rámci konferencie boli Ego Zlín Slovakia s.r.o., Martin, SR a Ego Zlín, s.r.o. Významnú materiálnu podporu konferencii poskytli kancelária Svetovej zdravotníckej organizácie v SR, Imuna Pharm., a.s., Šarišské Michaľany, Onkologický ústav svätej Alžbety Bratislava, Detská fakultná nemocnica s poliklinikou Bratislava, Operačné stredisko záchranej zdravotnej služby SR, Bratislavský samosprávny kraj, Ústredný sekretariát Slovenského Červeného kríža a primátori mesta Pezinok a Modra. Konferencia bola obohatená inštaláciou výstav k problematike dotýkajúcej sa hlavných tém konferencie, ktorú predviedli v priebehu konferencie Bavarian Nordic, Dánsko, EGO Zlín, s.r.o., Česká republika a ChiroSan Vrbové, s.r.o., Slovenská republika a posterová sekcia, ktorú v priebehu konferencie prezentovali zástupcovia Lekárskej fakulty Univerzity Karlovej v Hradci Králové, Česká republika.

Konferencia bola uskutočnená v 4 blokoch. Dňa 8. júna 2010 v prvom spoločnom prednáškovom bloku vystúpili minister zdravotníctva SR, námestník ministerky zdravotníctva ČR, vedúca

kancelárie Svetovej zdravotníckej organizácie v SR, zástupca hlavného hygienika SR, zástupkyňa Ministerstva vnútra SR a primárka kliniky infektológie Fakultnej nemocnice Bulovka ČR. Dňa 9. júna 2010 v doobedňajších hodinách v rámci druhého bloku konferencia prebiehala v 4 sekciách, a to v sekcii Krízovej pripravenosti, kde bolo prezentovaných 13 prednášok, v sekcii Základných zložiek Integrovaného záchranného systému, kde bolo prezentovaných 12 prednášok, v sekcii Infektológov a epidemiológov, kde bolo prezentovaných 10 prednášok a v sekcii Vzdelávania v oblasti krízovej pripravenosti, kde bolo prezentovaných 6 prednášok. Dňa 9. júna 2010 v poobedňajších hodinách v rámci tretieho spoločného bloku bolo prezentovaná simulovaná situácia na zneužitie varioly, ako biologickej zbrane a premietnutý inštruktážny film. V rámci tohto bloku boli prezentované 3 prednášky a uskutočnená moderovaná diskusia k danej problematike. Dňa 10. júna 2010 v doobedňajších hodinách v rámci štvrtého spoločného bloku boli prezentované 3 prednášky a uskutočnená praktická ukážka zameraná na vybavenosť a činnosť letiska, zložiek integrovaného záchranného systému a orgánov na ochranu verejného zdravia pri vzniku ohniska nákazy na palube lietadla medzinárodného letu po jeho pristátí na letisku.

III. Výsledky konferencie

V priebehu konferencie bolo celkovo prezen-tovaných 50 prednášok z toho 28 zo Slovenskej republiky, 21 z Českej republiky a 1 z Dánska. Bola uskutočnená jedná praktická ukážka osobných ochranných prostriedkov, pomôcok a zariadení na vykonávanie činností pri biologických, prípadne chemických ohrozeniach. Teoretická časť konferencie poukázala na obdobnosť riešenia pandémie chrípky a hodnotenia dosiahnutých výsledkov v tejto oblasti v Slovenskej republike a v Českej republike.

Sekcia krízovej pripravenosti dospela k záverom, že eliminácia dopadov pandémie a biologických hrozieb nie je len v pôsobnosti rezortov zdravotníctva štátov, ale významnú úlohu v tejto oblasti zohrávajú i ďalšie rezorty, a to najme vnútra, obrany, pôdohospodárstva, dopravy, ale i miestnej štátnej správy a samosprávy. V tejto oblasti však pretrváva nedostatočná koordinácia najmä na jednotlivých stupňoch orgánov krízového riadenia.

V oblasti pripravenosti Integrovaného záchranného systému sa ukázala potreba ďalšieho skvalitňovania legislatívy, vypracovania jednotných typových postupov pre organizáciu a riadenie zásahu zložiek Integrovaného záchranného systému a potreba zlepšenia praktického výcviku základných zložiek Integrovaného záchranného systému a zdravotníckych zariadení na vykonávanie hromadného príjmu ranených a zasiahnutých.

Sekcia infektológov a epidemiológov dospela k záveru, že pandémie v Českej a Slovenskej republike i keď mala mierny priebeh preverila akcieschopnosť všetkých zainteresovaných zložiek a potvrdila pripravenosť orgánov ochrany zdravia, infekčných kliník a zdravotníckych zariadení na činnosť v súlade s pandemickými plánmi jednotlivých štátov. Očkovacie stratégie v Českej a Slovenskej republike boli obdobné. Pozitívne boli hodnotené pandemické plány nemocníc.

Sekcia vzdelávania v oblasti krízovej pripravenosti poukázala na systém a obsah vzdelávania zdravot-níckych pracovníkov v Českej a Slovenskej republike.

IV. Odporúčania

a) Ministerstvám zdravotníctva Slovenskej republiky a Českej republiky:

V rámci legislatívnej činnosti priebežne vytvárať legislatívne predpoklady pre prijímanie účinných opatrení na riešenie biologických hrozieb v prospech ochrany verejného zdravia a na znižovanie dopadov na chod spoločnosti spôsobených epidémiami a pandémiou. V rámci tejto činnosti účinne využívať poznatky a odporúčania Svetovej zdravotníckej organizácie. Zdokonaľovať implementáciu medzinárodných zdravotných predpisov Svetovej zdravotníckej organizácie do národných podmienok, v príprave zdravotníckych zariadení presadzovať metodiku Svetovej zdravotníckej organizácie na dosiahnutie ich krízovej pripravenosti. V priebehu ďalšieho obdobia svoju pozornosť zamerať i na problematiku pripravenosti na zneužitia varioly ako biologickej zbrane. Postupne riešiť vybavenosť orgánov verejného zdravotníctva osobnými ochrannými pomôckami, prostriedkami a zariadeniami na vykonávanie činnosti v ohniskách nákazy nebezpečnými prenosnými chorobami alebo karanténnych zónach. Postupne svoju pozornosť zamerať na riešenie možností zavedenia výučby urgentnej medicíny a medicíny katastrof na všetkých lekárske fakultách, vytvorenie jednotného obsahu na túto výučbu a posúdiť možnosť vypracovania spoločnej učebnice predmetu urgentná medicína a medicína katastrof. Zvážiť možnosť zariadenia problematiky významu očkovania proti chrípke do vzdelávania zdravotníckych pracovníkov.

b) Ostatným ministerstvám v Slovenskej republike a v Českej republike:

Využiť poznatky a skúsenosti z XIII. ročníka medzinárodnej konferencie Medicíny katastrof v zdokonaľovaní pripravenosti svojich rezortov v rámci systému biologickej ochrany obyvateľstva z pohľadu ich podielu na elimináciu rizík spôsobovaných epidémiami a pandémiou. V tomto procese sa účinne podieľať na implementáciu medzinárodných zdravotných predpisov Svetovej zdravotníckej organizácie do národných podmienok. Postupne riešiť vybavenosť síl a prostriedkov svojich rezortov osobnými ochrannými pomôckami, prostriedkami a zariadeniami na vykonávanie činnosti v ohniskách nákazy nebezpečnými prenosnými chorobami alebo karanténnych zónach.

c) Zástupcom zložiek Integrovaného záchranného systému v Slovenskej republike a v Českej republike:

Využiť poznatky a skúsenosti z XIII. ročníka medzinárodnej konferencie Medicíny katastrof v zdokonaľovaní pripravenosti svojich zložiek na činnosť v čase epidémií a pandémie. Perspektívne riešiť zdokonaľovanie svojej vybavenosti osobnými ochrannými pomôckami, prostriedkami a zariadeniami pre vykonávanie zásahu v ohniskách nebezpečných prenosných chorôb alebo karanténnych zónach. Vypracovať jednotné typové postupy pre krízové riadenie, najmä pre operačné riadenie zásahu a z miesta udalosti.

d) Kanceláriám Svetovej zdravotníckej organizácie v Slovenskej republike a v Českej republike:

Využiť výsledky, poznatky a skúsenosti z XIII. ročníka medzinárodnej konferencie Medicíny katastrof pre vzájomnú informovanosť z dosiahnutého stavu implementácie medzinárodných zdravotných predpisov Svetovej zdravotníckej pre vlastnú činnosť.

e) Samosprávnym krajom v Slovenskej republike a župám v Českej republike:

Využiť výsledky, poznatky a skúsenosti z XIII. ročníka medzinárodnej konferencie Medicíny katastrof pre zdokonalenie svojej pripravenosti na činnosť v čase epidémií alebo pandémie. Postupne zvážiť možnosti posilňovania právomoci orgánov samospráv vo vzťahu k lekárskej obci prvého kontaktu na vykonávanie činností v čase epidémií alebo pandémie.

Ing. Anton Tencer
vedúci prípravného a organizačného výboru konferencie,
riaditeľ odboru krízového manažmentu MZ SR

