

Obsah

Ebola- lessons learned.....	13
Pripravenosť Fakultnej nemocnice Nitra na riešenie vysoko nebezpečnej nákazy	14
Podmienky vykonávania medzinárodných záchranných operácií zložkami IZS na štátnej hranici SR a Ukrajiny a so štátmi schengenského priestoru	15
Syntetické opiáty jako ofenzivní prostředek CBRN	16
Núdzová situácia a radiačná ochrana v Slovenskej republike	17
Ochrana obyvateľstva versus zdravotníctví	18
Este systém na podporu KŠ – 3D simulátor radiačnej situácie v prípade mimoriadnej udalosti s radiačným ohrozením	19
Mimoriadná událosť s podozrením na výskyt vysoko nakažlivej nemoci ve zdravotníckem zariadení nebo v ostatních prostorech	20
Postup OOVZ u mimoriadnej udalosti VNN – pripravenosť výjazdovej skupiny Epidemiologie HSHMP	21
„STČ16A/IZS – implementace zkušeností z pohledu orgánu ochrany veřejného zdraví“	21
Krizová pripravenosť na hrozby biologického charakteru.....	23
Pripravenosť Onkologického ústavu sv. Alžbety, s.r.o. v Bratislave na riešenie poskytovania zdravotnej starostlivosti pri radiačnej mimoriadnej udalosti.....	24
European Emergency Medical Team	25
Když se cvičení nepovede	26
Využití plyných dekontaminačních metod jako prevence nákaz ...	27
POSTER Prednemocničná urgentná starostlivosť o pacienta s ochorením ebola	28
Este CBRN - systém na podporu krízovej odozvy na teroristický čin	29



Mikroklimatické podmínky v TIPO	30
Zabezpečenie pandemickej vakcíny proti chrípke pre Slovenskú republiku	31
Úlohy a možnosti OS SR pri nasadení v prípade výskytu vysoko nebezpečných nákaz.....	32
Bezpečnost přepravy novorozenců v transportním inkubátoru	33
Připravenost zaměstnanců záchranné služby Středočeského kraje, p.o. na mimořádnou událost s větším počtem zraněných.....	34
Výcvik s BCHL v podmienkach OS SR a jeho zdravotnícke zabezpečenie	35
Vysoce nakažlivé nákazy cvičení versus realita.....	36
Jsmo připraveni na používání osobních ochranných pracovních prostředků pro zdravotnické pracovníky a základní složky IZS proti infekčním agens ve specifických situacích?.....	37
Připravenost' podtlakovej jednotky Univerzitej nemocnice Bratislava na vysoko nebezpečné nákazy (VNN)	38
Vysoce nakažlivé nákazy a co o nich víme	39
Prezentácia systému hromadného vyzozumenia zamestnancov Fakultnej nemocnice Trenčín na riešenie udalosti s hromadným postihnutím osôb	40
Připravenost' zdravotníctva SR na biologické a radiačné hrozby.....	41
„Připravenost' záchrannej zdravotnej služby na riešenie VNN v SR“	42
Polní infekční pracoviště.....	44
Problematika a rizika cvičení IZS	45
Připravenost' Kliniky infektológie UN LP Košice a Oddelenia infektológie FNŠP Banská Bystrica na VNN	46