



Civilo ārkārtas situāciju
plānošana

*Plans civils
d'urgence*

Projekts
Nesaistošās vadlīnijas un minimālie standarti
operatīvajiem dienestiem attiecībā uz
plānošanu, apmācību, procedūru un aprīkojumu
ķīmisko, bioloģisko, radioloģisko
un kodolmateriālu (*CBRN*) radītu incidentu gadījumos

**STARPTAUTISKĀ *CBRN* APMĀCĪBAS
PROGRAMMA**



NATO Civilo ārkārtas situāciju plānošanas un
civilās aizsardzības komiteja

Priekšvārds

Lai likvidētu ķīmisko, bioloģisko, radioloģisko un kodolmateriālu (*CBRN*) radītu ārkārtas situāciju sekas, valstīm var nākties izmantot visas savas iespējas. Atbildību par operatīvo dienestu darbību uzņemas katra valsts individuāli. Valstīm ir būtiski palielināt savus resursus, lai tās varētu reaģēt ārkārtas situācijā un mazināt ietekmi uz cilvēku dzīvībām, īpašumu un vidi. Ņemot vērā *CBRN* incidentu veidu un jo īpaši to ietekmi, kas sniedzas pāri robežām, Eiroatlantijas Partnerības padomes (*EAPC*) valstīm ir jāsadarbojas savā starpā. Nesaistošo vadlīniju un minimālo standartu izstrāde veicinās un uzlabos valstu reaģēšanas un savstarpējās palīdzības pasākumus. Ierosinājums izstrādāt Nesaistošās vadlīnijas un minimālos standartus operatīvo dienestiem attiecībā uz plānošanu, apmācību, procedūrām un aprīkojumu *CBRN* incidentu gadījumos tika izteikts *EAPC* seminārā, kas bija veltīts reaģēšanas pasākumiem terora aktu gadījumos un notika Varšavā 2002. gada februārī. Pēc tam šo ierosinājumu iekļāva Analītiskā ziņojuma par masu iznīcināšanas ieročiem (*MII*) projekta (*Weapons of Mass Destruction (WMD) Initiative Stocktaking Report*) nodaļā par civilajām ārkārtas situācijām, ko pieņēma 2002. gada maijā Reikjavikā notikušajā ministru konferencē. Šā projekta nolūks ir sniegt vispārīgas vadlīnijas, ko *EAPC* valstis var brīvprātīgi izmantot, lai palielinātu gatavību aizsargāt savus civiliedzīvotājus pret *CBRN* riskiem. Šo vadlīniju mērķis ir uzlabot sapratni un sadarbību dažādu valstu vidū, tādā veidā palielinot gan atsevišķu valstu, gan starptautiskās palīdzības izmantošanas un sniegšanas efektivitāti. Šis projekts aizpilda valstu un starptautiskā līmenī pastāvošo iztrūkumu attiecībā uz seku pārvarēšanas (*CM*) plānošanu, apmācību, procedūrām un funkcionālo aprīkojumu operatīvajiem dienestiem. Valstu juridiskos pienākumus var sadalīt ļoti atšķirīgi; neeksistē universāls veids, kā plānot ar *CBRN* saistītās civilās ārkārtas situācijas. Arī darba uzdevumus tiem operatīvajiem dienestiem, kas piedalās ārkārtas situāciju novēršanā, valstis var formulēt atšķirīgi. Tāpēc šīs vadlīnijas ir vispārīgas. Tās kalpo kā minimālais kopsaucējs, kas atrasts, ņemot vērā paraugpraksi un kopīgi izdarītos secinājumus.



Ievads

Šajā bukletā ir izklāstīta *CBRN* apmācības programma, kas ir viens no četriem darba virzieniem Nesaistošo vadlīniju un minimālo standartu projektā. Apmācības programma ir satvars uz zināšanām balstītai mācību programmai, tostarp eksperimentālajiem apmācības kursiem, kas paredzēti esošajiem un topošajiem operatīvo dienestu darbiniekiem. Šādas apmācības nolūks ir nodrošināt, lai visiem operatīvo dienestu darbiniekiem būtu kopējas pamatzināšanas un minimālais sagatavotības līmenis reaģēšanai *CBRN* incidentu gadījumā. Šādas apmācības nolūks ir palīdzēt valstīm uzlabot savus civilo ārkārtas situāciju plānus, papildināt savas apmācību sistēmas un uzlabotu operatīvo dienestu darbinieku savstarpējo sadarbību. Izstrādājot apmācības sistēmu, tika saskaņoti vairāki principi.

Apmācībai jābūt:

- ▶ pielāgojamai un elastīgai, lai to varētu piemērot dažādiem ārkārtas situāciju vadības satvāriem dažādās valstīs;
- ▶ neobligātai un tādai, ko valstis var izmantot, lai vajadzības gadījumā papildinātu vai pilnveidotu savas *CBRN* apmācības programmas. Apmācībai nevajadzētu dublēt jau esošās valstu apmācības sistēmas;
- ▶ modulārai un vērstai uz reaģēšanas tūlītējo vai īstermiņa elementu pamatfunkcijām. Tad šos moduļus var izmantot dažādās kombinācijās atbilstoši konkrētajām apmācības vajadzībām valstī;
- ▶ dinamiskai un jāietver izdarītie secinājumi un labākās prakses piemēri no patiesiem incidentiem.

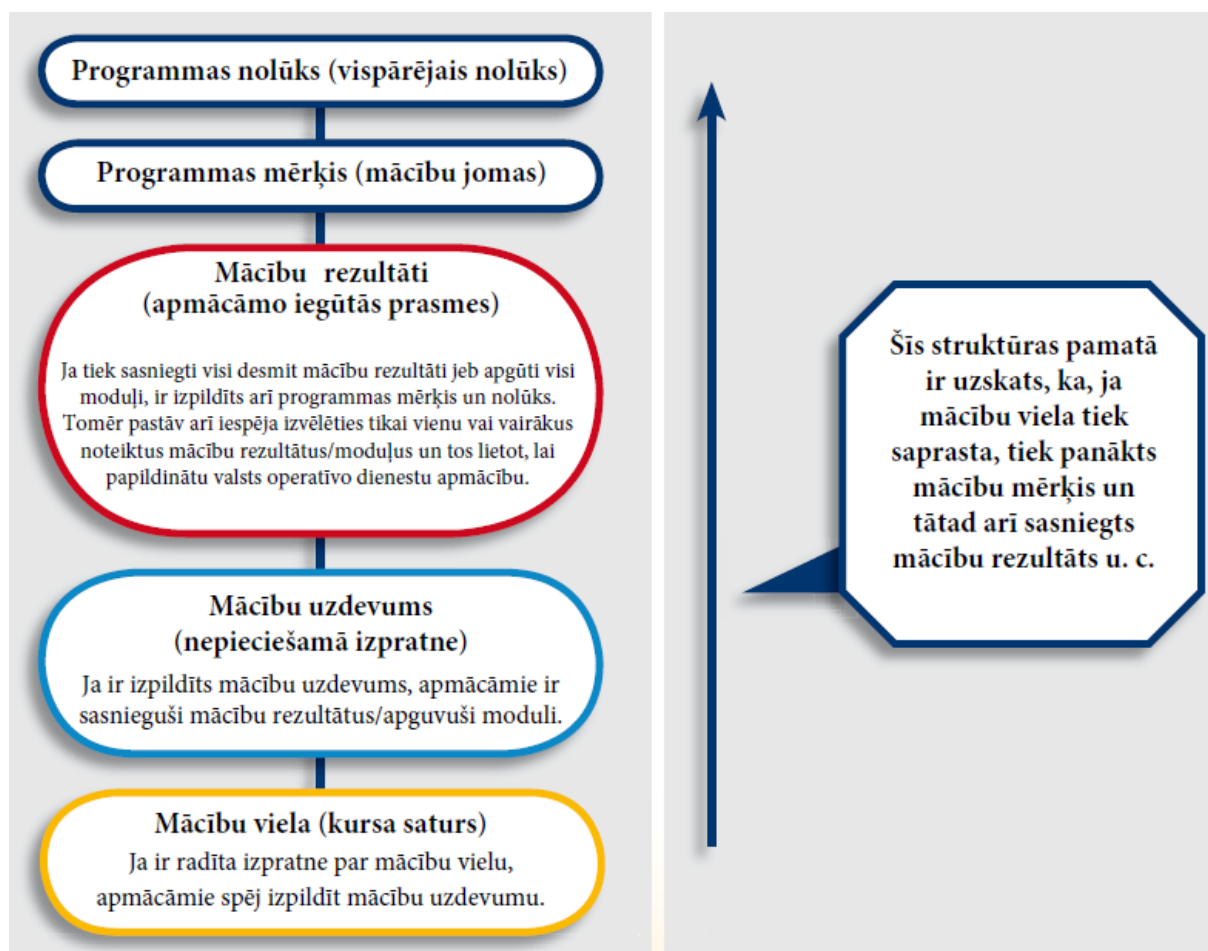
Jāpaskaidro, ka termins “operatīvie dienesti” ietver gan privātpersonas, gan to grupas, kas piedalās pasākumos ar mērķi novērst *CBRN* ārkārtas situācijas vidējā termiņa un īstermiņa sekas. Šo personu vidū ir policijas, ugunsdzēsības un veselības aprūpes dienestu darbinieki, kas strādā incidenta vietā, lai maksimāli samazinātu *CBRN* ārkārtas situācijas sekas. To vidū ir arī slimnīcu un krīzes vadības iestāžu darbinieki, kā arī personāls, kas piedalās bīstamības konstatēšanā, pierādīšanā un brīdināšanā.

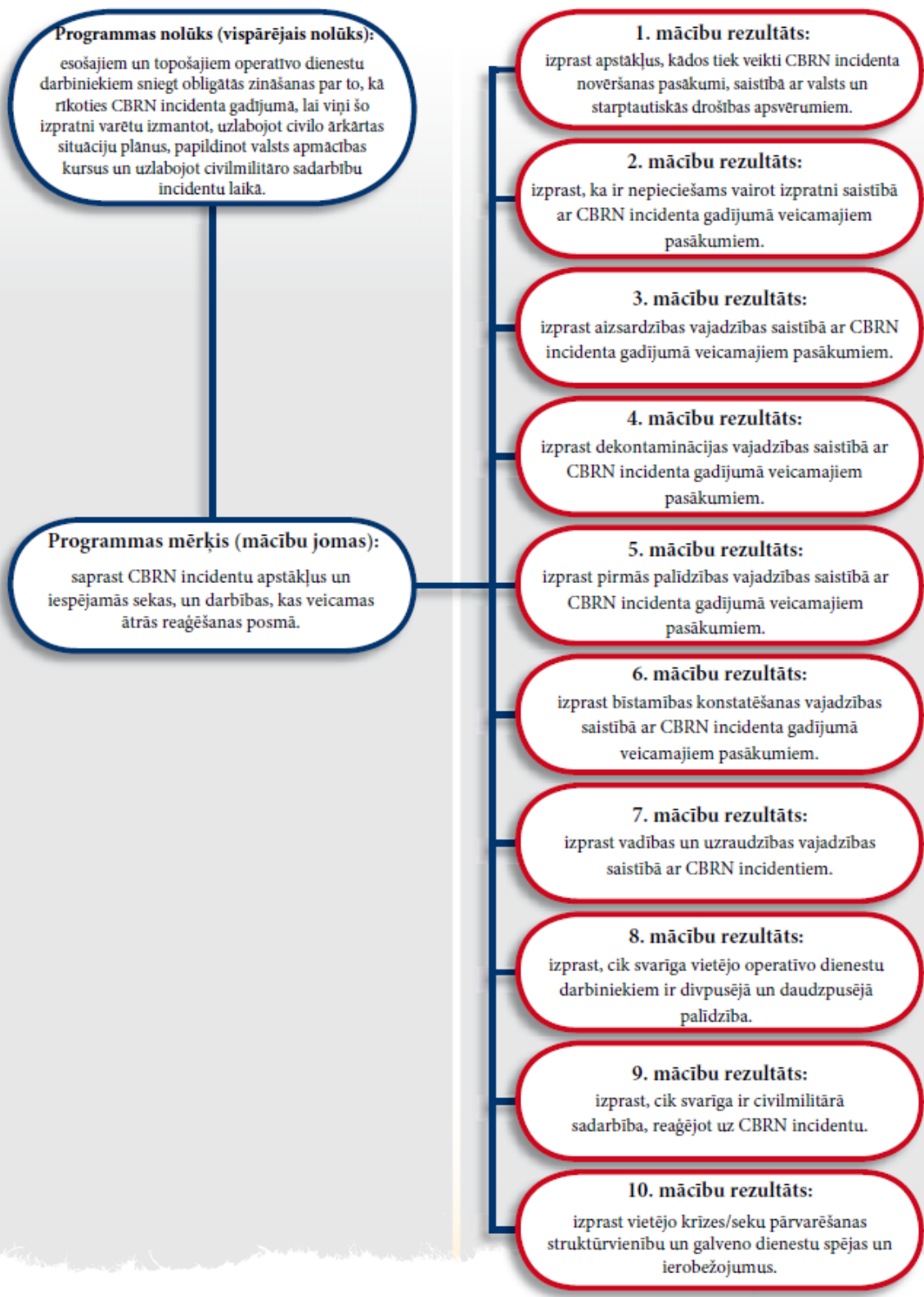


CBRN APMĀCĪBAS PROGRAMMA

1. CBRN apmācības programma ir sadalīta desmit mācību rezultātos (ko dēvē arī par moduļiem).
2. Mācību rezultātus var izmantot katru atsevišķi. Instruktori var pielāgot dažādus apmācības programmas rezultātus atbilstoši konkrētās mērķauditorijas vajadzībām vai tā, lai papildinātu kādas valsts apmācības kursu, kas paredzēts operatīvo dienestu darbiniekiem.
3. Katra mācību rezultāta pamatā ir vairāki mācību mērķi. Šos mērķus veido vairāki komponenti, kas palīdz sasniegt kopējo rezultātu.
4. Lai gan mācību viela nav pilnīga, tā nodrošina mācību mērķu sasniegšanai nepieciešamo izpratni.
5. Pasniedzēji katram modulim var noteikt precīzu saturu un izstrādāt atbilstošus pasākumus.
6. Krāsu kods atvieglo apmācības programmas lietošanu.

1. attēls. Apmācības programmas struktūra





Turpmākajās lappusēs ir ilustrēts katrs mācību rezultāts jeb modulis (katrā lapaspusē viens), kā arī mācību uzdevumi un mācību viela. Lai atšķirtu, kas ir mācību rezultāti, kas ir mācību uzdevumi, bet kas — mācību viela, tiek lietots šāds krāsu kods:

Mācību rezultāts
(apmācāmo apgūtās prasmes)

Mācību uzdevums
(nepieciešamā izpratne)

Mācību viela
(kursa saturs)



1. Izprotiet apstākļus, kādos tiek veikti CBRN incidenta novēršanas pasākumi, saistībā ar valsts un starptautiskās drošības apsvērumiem

Izprotiet būtiskās izmaiņas esošajā drošības vidē un to, ko tas nozīmē operatīvajiem dienestiem.

Aprakstiet drošības vides attīstību kopš Aukstā kara un miniet piemērus apstākļiem, kas ir ietekmējuši drošības vidi, piemēram, brīva tirdzniecība, brīva pārvietošanās, informācijas sabiedrība, Interneta pieejamās zināšanas, organizēta noziedzība, globalizācija, savstarpēja atkarība, pārrobežu sekas, ieroču izplatīšana, nelegāla tirdzniecība, viltošanas sekas, maz iespējami uzbrukumi/uzbrukumi ar smagām sekām, nabadzība, fundamentalisms, plaša mēroga pasākumu (sporta sacensības, galotņu tikšanās) organizēšana un plašsaziņas līdzekļi.

Izprotiet, cik ļoti mūsdienu sabiedrība ir atkarīga no būtiskās infrastruktūras un ko tas nozīmē operatīvajiem dienestiem.

Aprakstiet mūsdienu sabiedrības atkarību no elektrības, programmatūras, Interneta, rezerves saziņas līdzekļiem, transporta, ūdens apgādes sistēmām, veselības aprūpes un pārtikas apgādes. Kas ir iespējamie teroristu uzbrukumu mērķi?

Izprotiet terorisma pamatmērķus.

Uzskaitiet tipiskos terorisma elementus, piemēram, bailes, ekonomisko ietekmi, uztveri, plašsaziņas līdzekļus un publicitāti, simbolisko vērtību, politiskos līdzekļus, paņēmienu cilvēku piesaistīšanai vietās, kur notiek sekundārais incidents. Ne visas grupas lieto CBRN vielas — to lietošanas iespējamība ir aprēķināta saskaņā ar valsts riska novērtējumu.

Saprotiet tipiskos jeb iespējamos terorisma līdzekļus.

Atšķiriet parastu sprādzienu, kiberuzbrukumu vai CBRN uzbrukumu, uzbrukumu, kurā izmantoti pašizgatavoti spridzināšanas līdzekļi (PSL), radiofrekvenču ieroči (RF) vai lāzera ieroči, un uzbrukumus, kuros lietoti vairāki no šiem līdzekļiem. Protiet atpazīt vienkāršu uzbrukuma paņēmienu, kas izmantots jaunā veidā, iespējamus sekundāros uzbrukumus, elektromagnētiskā impulsa lietošanu, tankkuģu nolaupīšanu maršrutu bloķēšanai, pakas, vēstules ar pulverīti, spridzinātāju pašnāvnieku, pārtikas un ūdens apgādes ķēdi.

Saprotiet CBRN incidentu iespējamās sekas.

Aprakstiet CBRN incidentu iespējamās sekas, tostarp šādas: liels ievainoto skaits, apgrūtināta piekļuve incidenta vietai, apgrūtināta reaģēšanas pasākumu veikšana un atveseļošana, liela plašsaziņas līdzekļu interese, iespējama plašsaziņas līdzekļu izraisīta krīze, politiski sensitīvi jautājumi, bailes un bažas, psihosomātiska reakcija, pilsoņu nemieri, psiholoģiskā ietekme, marodierisms, personu ar šķietamiem simptomiem pārslēgtas veselības aprūpes iestādes, ekonomiskā ietekme pircēju uzvedības izmaiņu rezultātā, spiediens uz tiesībsardzības un centrālās pārvaldes iestādēm.

2. Izprotiet, ka ir nepieciešams vairot izpratni saistībā ar CBRN incidenta gadījumā veicamajiem pasākumiem

Iegūstiet pārskatu un novērtēt kopējo incidenta iespējamību.

Izskaidrojiet, kā ievērot, sajūst, sadzirdēt, konstatēt tipiskās vielas, pamatojoties uz to kontrolpazīmēm. Izklīdes metodes. Vielu īpašības (smarža, krāsaini nosēdumi, miruši augi, miruši kukaiņi un dzīvnieki). Skartā teritorija. Operatīvajiem dienestiem jāņem vērā tādi faktori kā krampji, siekalu izdalīšanās, ticamu draudu klātbūtne, aizdomīgi objekti, ierīces klātbūtne vai sprādziens. Novērojiet pazīmes, kas liecina par uzbrukuma veidu. Ierīces veids. Vēja virziens un laikapstākļi. Dūmu grīste — konsistence un pārvietošanās virziens. Cietušo vai ievainoto klātbūtne, skaits un vēršība. Traumu veidi, simptomi. Liecinieku liecības vai novērojumi. Ieteicamais drošais piekļuves maršruts, ierašanās un incidenta vieta.

Nosakiet mehānismu veidus.

Atpazīstiet pazīmes, kas liecina par ķīmisku, bioloģisku vai radioloģisku/kodolincidentu. Vai trauksmes centri ir saņēmuši zvanus no cilvēkiem, kas brīdinājuši par CBRN incidentu? Nosakiet, vai incidents ir iepriekš nodomāts vai nejaušs (atkarībā no tā, iespējams, jāveic drošības pasākumi vai izmeklēšana). Vai ir saņemti draudi par uzbrukumu kādām ēkām, teritorijai vai iekārtām? Vai ir saņemta jaunākā informācija no trauksmes centra par iespējamiem terora aktiem? Radiofrekvenču indikatoru vidū ir arī neizskaidrojama bioloģiska ietekme (slimība) un elektronisko iekārtu atteices. Lāzerindikatoru vidū ir apžilbšana, piemēram, redzes pasliktināšanās vai aklums. Radioaktīvās ierīces izraisa novēlotu bioloģisko ietekmi uz cilvēkiem un dzīvniekiem.

Izmantojiet vietējo struktūrvienību lietotās bīstamības konstatēšanas iekārtas.

Izpratne par mērķiem — iekārtas, ar kurām saistītie incidenti var tikt visplašāk atspoguļoti plašsaziņas līdzekļos.

Definējiet tipiskus vielu izplatīšanas mehānismus, starojumu, ugunsgrēku, sprādzienu, ādas bojājumus, elpošanas traucējumus, apdegumus, kairinājumu, paralīzi, koncentrēšanās spējas zudumu, sašaurinātas acu zīlītes, siekalu izdalīšanos, līdzsvara zudumu un galvassāpes. Izpratne par novēlotu ietekmi (mazināt un novērst).

Izprotiet vadības lēmumus, kas jāpieņem (gan vadītājiem incidenta vietā, gan vadības centriem).

Aprakstiet bīstamības konstatēšanu un identificēšanu, izmantojot redzi.

Novērtējiet turpmāko pasākumu iespējamās sekas.

Darbiniet iekārtas un izmantojiet tās reālos apstākļos.

Attālumi, taktika (kaitīgo notekūdeņu aizplūšana, dehermetizācija), zonas, tuvošanās ceļi, situācijas novērtēšana, sekundārās ierīces. Vai incidents ir terora akts?

Nosakiet terminus.

Aprakstiet tipisku ietekmi uz vides atveseļošanu, izmeklēšanu, pierādījumu saglabāšanu atkarībā no incidenta veida, atjaunošanu, izmaksas, aizzīmogošanu tiesmedicīnas izmeklēšanai, paraugu ņemšanu, pierādījumu pārvietošanu vēlākai izmeklēšanai (ilgums).

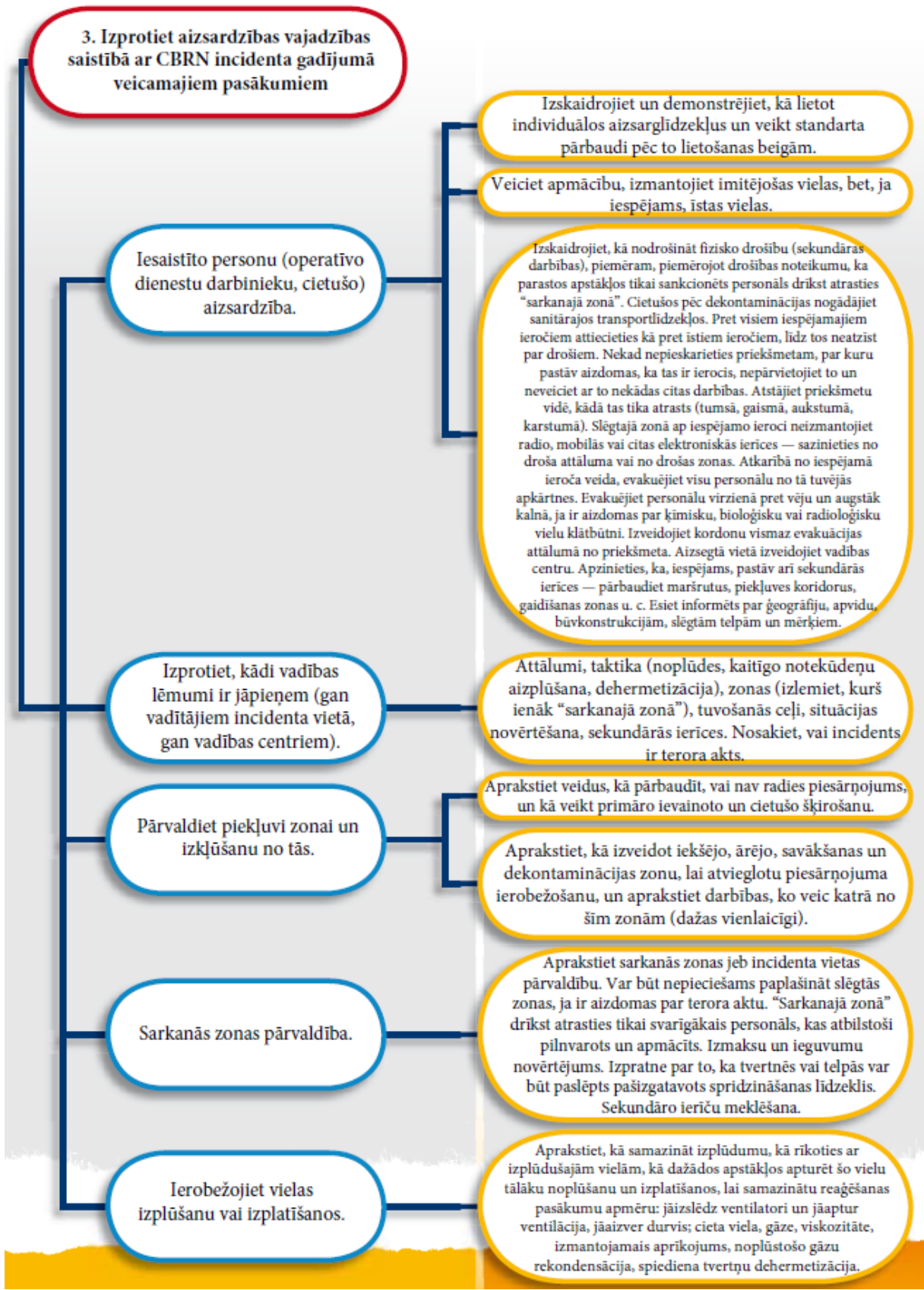
Incidenta vietā savāciet pamatinformāciju.

Aprakstiet pazīmes un apstākļus, kas jāņem vērā, lai noteiktu, kad ir noticis incidents, piemēram, temperatūras kāpums, ugunsgrēks noliktavās vai gāzes tvērtēs un vielas viskozitāte (plūsmas ātrums). Pazīmju un apstākļu nozīme operatīvo dienestu darbinieku drošībai. Ņemiet vērā, cik ilgam laikam atlicis gaiss glābēju elpošanas aparātos. Atlikušā laika piemērs un turpmākās darbības. Uzskaitiet turpmāko iespējamo ietekmi/prognozējiet, kas notiks noteiktā laika periodā.

Izprotiet iespējamus brīdināšanas mehānismus, kas var būt pieejami sabiedrībai.

Definējiet būtisko informāciju, kas nepieciešama, lai turpinātu pasākumu veikšanu incidenta gadījumā, plašsaziņas līdzekļu darbības un vadītāju darbības, piemēram, ievainoto skaits, noplūdes, gāze, putas, etiķetes, marķējumi, cilvēki, kas dodas prom no incidenta vietas, iedzīvotāju blīvums, vēja virziens, ietekme uz vidi, ziņojumi par situāciju un iespējamo vielu pazīmes.

Aprakstiet pasākumus brīdināšanai, trauksmes izziņošanai un piesārņoto teritoriju norobežošanai (kordoni), piemēram, izmantojot automašīnu skaļruņus, sirēnas (ja pieejamas incidenta vietā) un radio datu sistēmu. Apsveriet alternatīvus līdzekļus, piemēram, baznīcu zvani, automašīnu taures, pašizgatavoti trauksmes izziņošanas mehānismi, piemēram, divi metāla priekšmeti, ko sit vienu pret otru (ņem vērā attālumu līdz sarkanajai zonai).



4. Izprotiet dekontaminācijas vajadzības saistībā ar CBRN incidenta gadījumā veicamajiem pasākumiem.

Dekontaminējiet cietušos, operatīvo dienestu darbiniekus, transportlīdzekļus un aprīkojumu dažādās situācijās.



Izprotiet turpmākos pasākumus, kas parasti nepieciešami.

Aprakstiet dažādām vielām atbilstošās prasības un metodes, kas piemērojamas attiecībā uz operatīvo dienestu darbinieku dekontamināciju, sevis dekontamināciju un transportlīdzekļu, ēku un aprīkojuma dekontamināciju. Absorbenti. Zonas, to izveide, ievainoto un cietušo šķirošana. Ja viela ir bīstama tikai pēc ilgstošas iedarbības, neatlieciet cietušo dzīvību glābšanas pasākumus, lai aizsargātu operatīvo dienestu darbiniekus. Tomēr ņemiet vērā piesārņojuma iespējamību un nodrošiniet atbilstošu (ārkārtas) dekontamināciju gan cietušajam, gan glābējam. Izplūdis ūdens, temperatūra — līdz 130 grādiem. Jautājumi saistībā ar dīzeļdegvielu un ūdeni. Apģērbs operatīvo dienestu darbiniekiem, nosusināšanas sistēma, kontrolmērījumi (indikatora papīrs).

Aprakstiet prasības un paņēmienus, kas jāpiemēro, lai dekontaminētu iedzīvotāju grupas. Zonas, to izveide, ievainoto un cietušo šķirošana. Dažādas dekontaminācijas pieejas, mainīgie faktori (pieejas izvēle ir atkarīga no vielas, attāluma, cietušo šķirošanas paņēmieniem, upuru secības, pirmās palīdzības, kas sniegta, rūpīgi dekontaminējot cietušos, kā arī no transporta un cietušo skaita). Iedaliet cietušos kategorijās: cietušie, kas paši spēj nostāvēt un paiet, cietušie, kuru pārvietošanai nepieciešamas nestuves, un cietušie, kuriem nepieciešama operatīvo dienestu darbinieku palīdzība. Atbrīvojiet upurus no apģērba (sagrieziet to, lai novērstu vielas ieelpošanu), mazgājiet atbilstoši vielai, veiciet apstrādi. Pēdējais jānoņem elpošanas aparāts. Ūdens lietošana, apģērbs, kontrolmērījumi (indikatora papīrs). Apspriediet, kā dekontamināciju ietekmē kultūras aspekti, kriminālie aspekti (tas, vai persona ir saslēgta roku dzelžos), reliģiskie aspekti un laikapstākļi.

Nosakiet robežvērtības, paņēmienus un prasības cilvēku masveida dekontaminācijai, izmantojot piemērus un izdarītos secinājumus, pūļa vadību, norādījumus, nodrošinot cilvēkiem siltumu un ūdensapgādi un informējot viņus par izejām.

Aprakstiet turpmākos pasākumus, kas parasti jāveic saistībā ar apģērbu un ūdeni lejup pa straumi; apsveriet, kur ir iespējama dekontaminācija; kanalizācija (lūdziet vides aģentūras palīdzību); medicīniskā novērošana.

5. Izprotiet pirmās palīdzības vajadzības saistībā ar CBRN incidenta gadījumā veicamajiem pasākumiem.

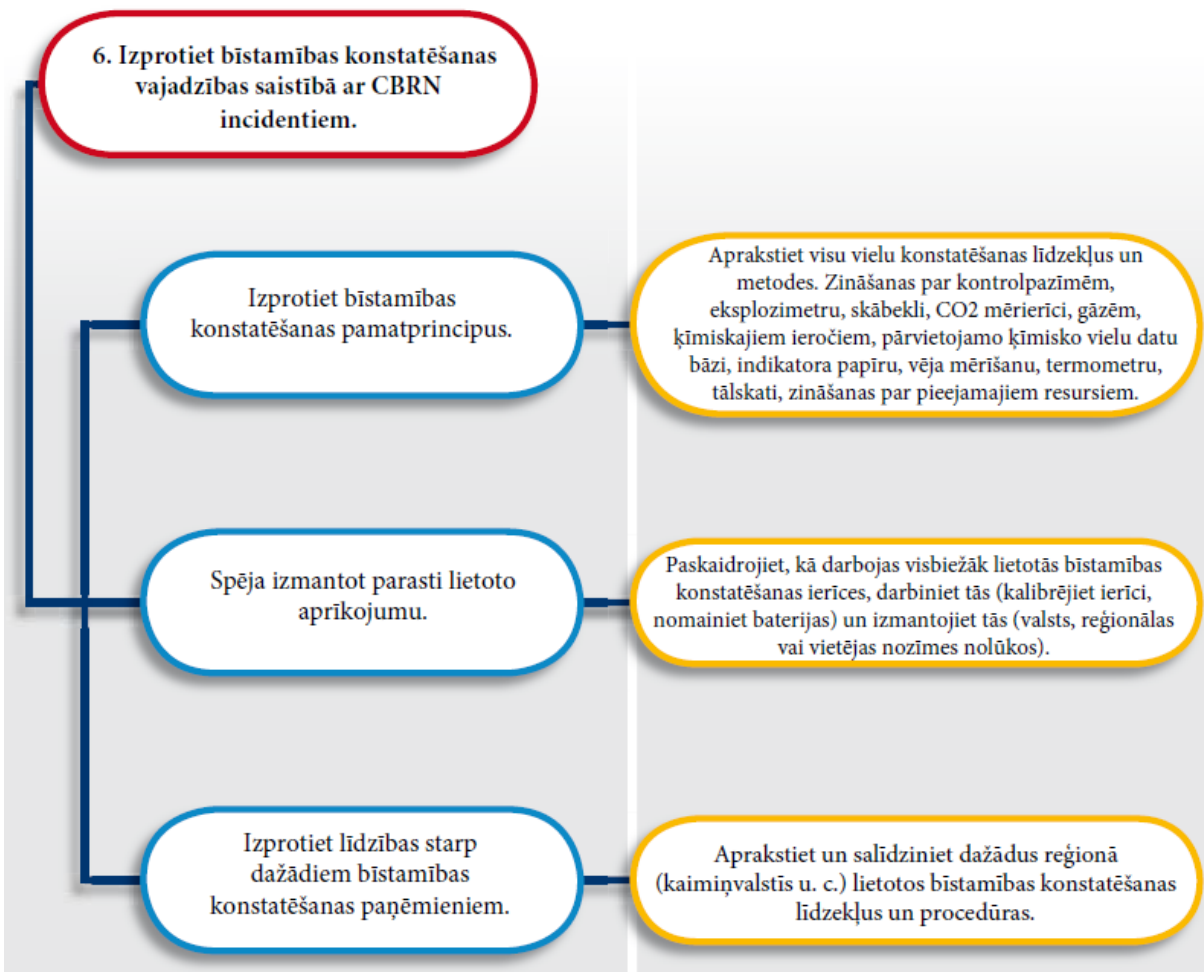
Sniedziet ar CBRN saistīto pamata pirmo palīdzību.

Aprakstiet un ilustrējiet pirmās palīdzības pamata pasākumus un darbības saistībā ar CBRN incidentiem. Psihologa atbalsts operatīvo dienestu darbiniekiem pirms incidenta, tā laikā un pēc tā. Paskaidrojiet, kāds ir paredzamais rezultāts, izskaidrojiet operatīvo dienestu darbiniekiem glābšanas un ārstēšanas ierobežojumus. Neradiet nepamatotas cerības.

Izprotiet CBRN incidentu radītās psiholoģiskās sekas.

Paskaidrojiet, kā saskare ar CBRN vielām parasti psiholoģiski ietekmē operatīvo dienestu darbiniekus un cietušos; veiciet iztaujāšanu pēc incidenta pēc iespējas parastākos apstākļos; iedomātas slimības, simptomi, nepieciešamā informācija, turpmākie ieteikumi.





7. Izprotiet vadības un uzraudzības vajadzības saistībā ar CBRN incidentiem.

Izpratne par tipiskākajām grūtībām, kas rodas koordinācijas laikā.

Aprakstiet modeli grupas locekļu darbību koordinēšanai starptautiskas palīdzības saņemšanas laikā. Salīdziniet šo modeli ar valsts modeli. Secinājumi, kas izdarīti iepriekšējo mācību vai incidentu laikā. Norādiet iespējamās problēmas: civilās pārrobežu sadarbības procedūru trūkums, glosārijs, terminoloģija, kurš ir vadītājs, kāda administratīvās struktūras līmenis, kurš ir atbildīgs par ko, sakaru sistēmas, koordinācija, kurš maksā par ko, situācijai attīstoties (piemēram, sarkanā, dzeltenā un zaļā zona). Izpratne par noteikumiem attiecībā uz brīdināšanu un trauksmes izziņošanu, kas izriet no nolīgumiem ar starptautiskajām organizācijām, vietējo ārkārtas situāciju pārvaldības aģentūru (*Local Emergency Management Authority; LEMA*) un incidenta vietā veicamo pasākumu koordinācijas centru (*On-Site Operations Coordination Centre; OSOC*). Atbalsts valsts iestādēm — ilustrējiet ar piemēriem gadījumus, kuros būtu nepieciešama šādu starptautisko organizāciju palīdzība: Eiropas Katastrofu likvidēšanas koordinācijas centrs (*EADRCC*) (NATO mītne, Brisele), Uzraudzības un informācijas centrs (*Monitoring and Information Centre; MIC*) (ES, Brisele), *BITCHAZ* (Luksemburga), Starptautiskā Atomenerģijas aģentūra (*IAEA*) (Vīne), Ķīmisko ieroču aizliegšanas organizācija (*OPCW*) (Haga), Pasauls Veselības organizācija (*PVO*) (Ženēva), ANO Humanitāro jautājumu koordinācijas birojs (*UN-OCHA*) (Ženēva). Sazinieties ar starptautiskajām organizācijām, piemēram, par šādiem jautājumiem: kāda ir katram dienestam atbilstošā mācību vieta un kas ir kontaktpersonas.

Demonstrējiet, kā īstenot starpinstitūciju un starpiestāžu koordināciju, pamatojoties uz valsts pieredzi.

Aprakstiet, kādas pilnvaras ir dažādiem dienestiem/institūcijām, kas piedalās pasākumu veikšanā CBRN incidenta gadījumā.

Ilustrējiet dažādus grupas locekļu iekšējās komunikācijas modeļus laikā, kad tiek saņemta starptautiskā palīdzība vai tiek veiktas praktiskas mācības, izmantojot aizsargmaskas; terminoloģija, frekvence, sekundārā ierīce, incidenta vieta.

Aprakstiet starpdienestu komunikācijas procedūras un gatavību, izmantojot valsts vai starptautiskus piemērus.

Aprakstiet krīzes komunikācijas pamatprincipus.

Aprakstiet idejas, uz kuru pamata tiek veidotas attiecības ar plašsaziņas līdzekļiem; atvieglojiet informācijas sniegšanu plašsaziņas līdzekļiem. Palīdziet plašsaziņas līdzekļiem iegūt materiālus, ieceliet preses pārstāvi, sniedziet faktisku informāciju, neizsakiet pieņēmumus.

Aprakstiet, kā visefektīvākajā veidā sazināties ar sabiedrību, izmantojot aktuālos krīzes komunikācijas principus.

Izpratne par tipiskākajām grūtībām, kas rodas krīzes komunikācijas laikā.

8. Izprotiet, cik svarīga vietējo operatīvo dienestu darbiniekiem ir divpusējā un daudzpusējā palīdzība.

Laicīgi novērsiet problēmas, kas var rasties CBRN incidenta gadījumā veicamo starptautisko pasākumu laikā.

Aprakstiet problēmas, kas var rasties CBRN incidenta gadījumā veicamo starptautisko pasākumu laikā. Atšķirīgas procedūras. Atšķirīgi standarti. Atšķirīga izpratne par procedūrām. Atšķirīgs aprīkojums. Valodas barjera. Glosārijs. Atšķirīgas vadības procedūras. Atšķirīgas saziņas frekvences. Neskaidras pavēles. Neskaidri noteikti pienākumi. Valsts drošības un vides aizsardzības standarti, kas piemērojami arī ārzemēs, palīdzot citām valstīm. Robežu šķērsošana ar aprīkojumu. Divpusējie nolīgumi, saprašanās memorandi, sadarbības problēmas.



9. Izprotiet, cik svarīga ir civilo un militāro struktūru sadarbība, veicot CBRN incidenta novēršanas pasākumus.

Laicīgi novērsiet problēmas, kas var rasties civilo un militāro struktūru sadarbības laikā, veicot pasākumus CBRN incidenta gadījumā.

Aprakstiet problēmas, kas var rasties civilo un militāro struktūru sadarbības laikā. Velamais rezultāts. Kultūra.

Civiltas struktūras. Militārā vide. Atšķirīga darba kārtība. Atšķirīga pilnvaras. Atšķirīga nepieciešama informācija un atšķirīgs laiks, kad tā nepieciešama. Neskaidras pavēles. Neskaidri noteikti pienākumi.

Mācības, līdzīgu procedūru pieņemšana, biežu sanāksmju rīkošana, stingri noteikumi par to, kad un kā militārā struktūra var palīdzēt civilajām iestādēm, kas bieži vien ir sarežģītāk gadījumā, ja militārā struktūra atrodas ārpus. Militārās struktūras gatavības laiks parasti ir ilgāks nekā civilās iestādes gatavības laiks.



10. Izprotiet vietējo krīzes/seku pārvarēšanas struktūru un galveno dienestu spējas un ierobežojumus.

Saprotiet, ko var gaidīt no dienestiem saistībā ar CBRN incidentu.

Aprakstiet tādu valsts/vietējo seku pārvarēšanas struktūru pamatelementus kā, piemēram, policija, ugunsdzēsības dienests, veselības aprūpes dienesti, slimnīcas, bruņotie spēki, civiltas aizsardzības iestādes (atbilstoša gadījumā), ārkārtas situāciju vadības iestādes, sabiedrības informācijas dienesti, profesionāļu grupas, piemēram, pretterorisma vienības vai izmeklēšanas dienesti. Dažādu dienestu reaģēšanas laiks. Izveidojiet īsu/ierobežotu scenāriju, lai veicinātu diskusiju. Aprakstiet valsts un vietējos rīcības plānus ārkārtas situācijās.





Civilo ārkārtas situāciju plānošanas nodaļa, NATO starptautiskais personāls
Tālr.: + 32 2 707 5117 • Fakss: +32 2 707 7900 • E-pasts: cepd@hq.nato.int

EADRCC, Operatīvā nodaļa, NATO starptautiskais personāls
Tālr.: + 32 2 707 2670 • GSM: +32 475 82 90 71 • E-pasts: eadrcc@hq.nato.int

0661-07 *NATO GRAPHIC & PRINTING*