

Traumateam ČR a Civil Protection ES

Prim. MUDr. Petr Nestrojil, CSc.

Klinika úrazové chirurgie LF MU a TC FN Brno

Civilní ochrana Evropského společenství

- *Vytvoření mechanismu civilní ochrany Společenství
- rozhodnutí rady ES ze dne 8. listopadu 2007*
- *Důvody :*
 - *v posledních letech značně vzrostl výskyt a závažnost přírodních a člověkem způsobených pohrom*
 - *dochází ke ztrátám na životech a na majetku*
 - *je ničena hospodářská a sociální infrastruktura*
 - *je poškozováno životní prostředí*

Civilní ochrana Evropského společenství

- *Obecný účel mechanismu :*
 - *na žádost poskytnout podporu v případě mimořádných událostí*
- *Cíl mechanismu :*
 - *prevence pro ochranu proti přírodním, technologickým a ekologickým pohromám*
 - *další rozvoj systémů detekce a včasného varování*
 - *minimalizace času potřebného k odezvě na pohromy*

Civilní ochrana Evropského společenství

■ *Cíl mechanismu :*

- umožnit mobilizaci a snazší koordinaci asistenčních zásahů*
- zajištění lepší ochrany zejména osob, životního prostředí a majetku*
- snížit ztráty na životech, počty zraněných, hmotné škody, škody na životním prostředí*
- vytvoření infrastruktury Společenství v oblasti civilní ochrany*

Civilní ochrana Evropského společenství

- *Úkoly mechanismu civilní ochrany*
 - *získání přehledu o zásahových týmech využitelných v členských státech k asistenčnímu zásahu*
 - *vypracování a provádění výcvikového programu pro zásahové týmy a pro experty z týmů pro posuzování nebo koordinaci*
 - *sestavování a vysílání posuzovacích nebo koordinačních týmů*

Civilní ochrana Evropského společenství

■ *Úkoly mechanismu*

- *zřízení a řízení monitorovacího a informačního střediska (MIC), jehož služby budou k dispozici 24 hodin denně*
- *vyhlášení pohotovosti pro nasazení týmů*
- *vytvoření a řízení společného komunikačního a informačního systému pro případy mimořádných událostí (CECIS)*
- *komunikace a sdílení informací mezi MIC a operačními kontaktními místy členských států*

Moduly Civilní ochrany ES

- *Rozhodnutí komise ES 2008/73/ Euratom o vytvoření mechanismu civilní ochrany Společenství ze dne 20. prosince 2007*
- *Vytvoření modulů*
 - *celkem 13 modulů*
- *Zdravotnické moduly :*
 - *č. 7 – předsunutá zdravotnická jednotka*
 - *Advanced Medical Post (AMP)*
 - *č. 8 – předsunutá zdravotnická jednotka s chirurgií*
 - *Advanced Medical Post with Surgery (AMP-S)*
 - *č. 9 – polní nemocnice*

Moduly Civilní ochrany ES

■ *Traumateam ČR*

- modul č. 7 - předsunutá zdravotnická jednotka - Advanced Medical Post (AMP)

- je registrován od 01.01.2013 v evidenci Civilní ochrany ES pro nasazení v rámci mezinárodní humanitární pomoci



Modul č. 7 - AMP

– předsunutá zdravotnická jednotka

- **Úkoly**
 - *třídění pacientů na místě katastrofy*
 - *stabilizovat stav pacienta a připravit jej na přesun do zdravotnického zařízení ke konečnému ošetření*

Modul č. 7 - AMP

– předsunutá zdravotnická jednotka

- *Kapacity*
 - *roztřídit nejméně 20 pacientů za hodinu*
 - *stabilizovat 50 pacientů za 24 hodin*
 - *práce rozdělené do dvou směn*
 - *zajistit ošetření 100 pacientů s lehčími zraněními za 24 hodin*

Modul č. 7 - AMP – předsunutá zdravotnická jednotka

- ***Hlavní složka***
= Zdravotnický tým na jednu 12hodinovou směnu:
 - ***třídění: 1 zdravotní sestra a/nebo 1 lékař***
 - ***intenzivní péče: 1 lékař a 1 zdravotní sestra***
 - ***vážná, ale život neohrožující zranění: 1 lékař a 2 zdravotní sestry***
 - ***evakuace: 1 zdravotní sestra***
 - ***specializovaný personál: 4 osob***

Modul č. 7 - AMP

– předsunutá zdravotnická jednotka

● *Stany:*

- *pro třídění, lékařskou péči a evakuaci – společně propojené*
- *stany pro personál*
- *velitelské stanoviště*
- *skladiště pro zdravotnické a logistické vybavení*

● *Soběstačnost :*

- *Soběstačnost na 96 hodin*
- *zdroj elektrické energie a světla pokrývající spotřebu základny*
- *hygienická zařízení určená pro personál modulu*
- *dostupnost potravin a vody pro personál modulu*

Modul č. 7 - AMP

– předsunutá zdravotnická jednotka

- *Nasazení :*
 - *připravenost k odjezdu nejpozději do 12 hodin po přijetí nabídky poskytnutí pomoci*
 - *schopnost zásahu 1 hodinu po příjezdu na místo*



Civilní ochrana Evropského společenství

■ *Kurzy*

- příprava odborníků pro řízení a organizaci likvidace následků katastrof

■ *Cvičení*

*- praktická cvičení jednotek (modulů)
civilní ochrany ES na místě katastrofy*

- nácvik součinnosti jednotek (modulů)

Civilní ochrany ES na místě katastrofy

Složky mechanismu Civilní ochrany ES

- 🟢 *MIC Monitorin Information Center*
- 🟢 *CECIS Common Emergency and Information System*
- 🟢 *OSSOC (Virtual OSSOC) On-Site Operations Coordination Centre*
- 🟢 *LEMA Local Emergency Management Authority*



MSB College Revinge



MSB College Revinge



MSB College Revinge



Cvičení *MODEX FALCK* *Base of operations (BoO)*



Cvičení *MODEX FALCK* *Base of operations (BoO)*



Cvičení MODEX FALCK

Base of operations (BoO)



Cvičení MODEX FALCK AMP CZERT CR - TRIAGE

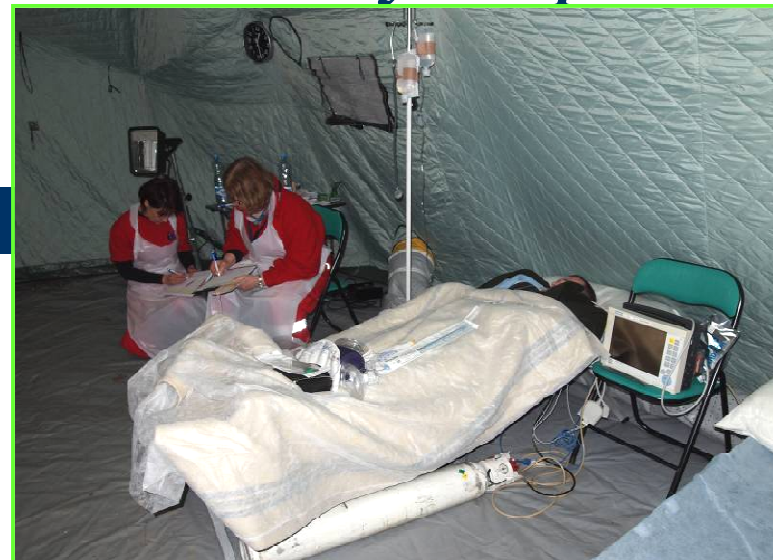


Cvičení MODEX FALCK AMP CZERT CR – Zelený vstup



Cvičení MODEX FALCK

AMP CZERT CR - červený vstup IMP



Děkuji za pozornost

