

AKD-NEWS!



Co přináší 4. číslo AKD-NEWS! ?

V rubrice Zajímavosti se na straně 3 dočtete, že **americká armáda zahájila ofenzívu v provincii Helmand.**

Článek o **Vojenském muzeu v Lešanech** najdete na straně 4.

Reportáž z akce **D-Day Brecourt Manor**. Str. 5

Na straně 10 vás čeká oblíbená rubrika „**Víte kdo vám kryje záda?**“

AKD představuje sám sebe na straně 12.

Počínaje dnešním číslem zahajujeme **seriál o maskovacích vzorech.**

Červencový vtip:

Co je třeba udělat když v lese potkáte medvěda? Není třeba dělat nic. Medvěd se o všechno postará sám.



FOTO MĚSÍCE: Čeští vojáci v Afghánistánu.

***Slovo úvodem:** Tak sláva. Prázdniny začaly. Bohužel ta nejlepší doba k hraní airsoftu je zároveň dobou, kdy se schází nejmenší počet lidí. Buďto jsou v Somálsku u moře s rodiči, nebo musí do Afghánistánu k babičce, popřípadě jedou na tábor do Iráku.*

I přes tento smutný fakt, se budeme snažit udržet kvalitu a množství příspěvků na rozumné úrovni (musíme brát v potaz, že naši členové jsou i našimi hlavními příspěvovateli).

Tímto bych rád apeloval i na ty kdo nejsou členy AKD, aby překonali stud a podělili se s námi o své myšlenky. Pište, e-mailujte, o všem co vás zajímá, ať už se to týká airsoftu, zbraní, army, atd. Nic vám sice nezaplatíme, ale bude vás hrát pocit, že jste obohatili životy ostatních „sofťáků“.

Hezké léto, super prázdniny a minimum modřin od kuliček vám přeje Carlos.



Americká armáda zahájila útok na jihu Afghánistánu

HILMAND / 05:49, 02. 07. 2009

Americká námořní pěchota zahájila ve čtvrtek časně ráno vrtulníkový útok v dolní části údolí řeky Hilmand stejnojmenné provincie na jihu Afghánistánu. Operace se účastní téměř čtyři tisíce mariňáků, informuje agentura Reuters s odvoláním na velení americké armády.

Cílem operace je obsadit celou dolní část údolí a vybudovat tam základny.

"Nechceme, aby se na nás lidé v provincii Hílmand dívali jako na nepřátele. My je chceme před nepřítelem chránit," řekl mluvčí americké armády William Pelletier.

Podle brigádního generála Larryho



Americká námořní pěchota zahájila ve čtvrtek časně ráno vrtulníkový útok v dolní části údolí řeky Hilmand na jihu Afghánistánu.

Nicholsona, velícího důstojníka brigády námořní pěchoty v jižním Afghánistánu, je největší rozdíl operace Chandžár od těch, které se odehrály dříve, v masivním nasazení síly, rychlosti a faktu, že vojáci na dobytých pozicích zůstanou.

Americké mariňáky doplňuje ještě 650 afghánských vojáků a policistů.

Ofenziva začala ještě za tmy letkami vrtulníků přivázejícími mariňáky. Další stovky členů námořní pěchoty se do údolí dostaly po zemi přes opuštěnou oblast provincie Hílmand známou jako Poušť smrti. Leteckou podporu jim poskytla letadla NATO.

Podle korespondentů agentury Reuters byly nad městem Nava vidět záblesky. Nava leží jižně od města Laškar Gáh, hlavního města provincie.

Samotní příslušníci námořní pěchoty doufají, že rychlost, překvapení a jejich počet jim dovolí oblast obsadit s jen malým odporem Talibanu. **"Města v srdci Talibanu padnou.** Padnou rychle. A doufejme, že se tak stane bez jediného výstřelu. Takový je náš záměr," řekl generál Nicholson.

Podle mluvčího Pelletiera nedošlo v prvních hodinách operace k "žádnému kontaktu s nepřítelem". Jeden mariňák byl lehce zraněn při výbuchu nastraženého výbušného zařízení. Americká armáda je připravena na ztráty na životech, ale "je absolutně nutné, aby nebylo ublíženo žádnému civilistovi", dodal Pelletier.

Údolí je převážně v rukou bojovníků Talibanu, kteří zde již několik let odolávají tlaku jednotek NATO vedené Velkou Británií. Voda z řeky Hilmand zavlažuje nejen pole se zemědělskými plodinami, ale i opiem. Z afghánského opia se vyrábí až 90 procent všeho heroínu ve světě a výnosy z drog slouží Talibanu a Al-Káidě k dalšímu financování svého boje.

V uplynulých dvou měsících americká armáda do provincie Hílmand na pomoc Britům poslala 8500 příslušníků námořní pěchoty. Jedná se o část posil, které Spojené státy do Afghánistánu posílají.

V březnu americký prezident Barack Obama představil svou novou strategii pro válku v Afghánistánu. Jejím cílem je zničit teroristickou síť Al-Káida, ale i podpořit a zajistit bezpečnost při afghánských prezidentských volbách, výcvik afghánských bezpečnostních sil a další civilní závazky vůči afghánskému lidu.

USA slíbily svou vojenskou přítomnost v zemi posílit, do konce letošního roku by v Afghánistánu mělo působit 68 tisíc amerických vojáků. To je více než dvojnásobný počet vojáků, než tomu bylo na konci roku 2008.

Zdroj: www.mediafax.cz

Autor: Ivan Orel

Vojenské technické muzeum Lešany

Strana 4

Praha - Krhanice

(cca 30 km jižně od Prahy, u Týnce nad Sázavou)

Mezi obcemi Krhanice a Lešany u Týnce nad Sázavou se v prostoru bývalých dělostřeleckých kasáren nachází od roku 1996 expozice Vojenského technického muzea Vojenského historického ústavu Praha. V současné době ji tvoří více než 450 historických tanků, kanónů, motocyklů; obrněných, nákladních a osobních vojenských vozidel pocházejících z období od roku 1890 až do současnosti. Sbírkou jsou široké veřejnosti prezentovány v devíti halách, pod šesti přístřešky a na volném prostranství. Rozsahem a složením svých sbírek, v nichž je zastoupen ne jeden světový unikát, se toto muzeum řadí mezi nejvýznamnější evropské instituce svého druhu. Unikátní je zejména sbírka Československých vojenských dopravních prostředků z období 1918 - 1939 a kolekce kanónů systému Škoda. Expozičním



pojetím se muzeum hlásí k moderním trendům prezentace sbírek technické povahy. Vzorem jsou od samého počátku britská muzea, která udávají krok současnému vývoji v této oblasti muzejnictví. Každoroční obměna i poutavé představování exponátů v pohybu a postupné zdokonalování výstavních prostor muzea tak návštěvníkům umožňuje lépe nahlédnout do tajů nejen čs. vojenské technické historie. Každoročně na otevření a průběhu letní sezóny probíhají v muzeu ohlášené akce s představováním historické techniky v pohybu v naší

nové ARÉNĚ LEŠANY.

Za zmínku stojí EXPOZICE OSTRAVSKÉ OPERACE 10.3. – 30.4.1945, kde za zvuků bitevní vřavy projdete zákopem s výhledem na bojiště plné tanků.

Otevřeno:

červen a září pouze o víkendech **9.30 – 17.30**

červenec a srpen od **úterý do neděle 9.30 – 17.30**

Vstup je zdarma.

Kudy a jak do muzea: autem: Praha - směr Jesenice - Prosečnice - Krhanice - Lešany vlakem: ze stanice Praha hl. n. nebo Praha Vršovice či Praha Bráník směr Týnec nad Sázavou do stanice Krhanice a dále 500 metrů pěšky přes most do muzea (vlak jede po trase známého posázavského pacifiku malebným údolím řeky Sázavy).



Autor: Ondra

Vojenský historický ústav Praha

Foto: archiv AKD

Více fotek na <http://airsoftklubdejvice.rajce.idnes.cz>



Day D – Brecourt Manor

27.6. 2009 se odehrála akce k 65. výročí Dne D. Akce se zúčastnilo mnoho lidí. Tým Airsoft Klub Dejvice byl pořadatelem hosté byly 147. Pitbul divize Mimoň, Unprofor JBC, Elite AirSoft Team, Homevles Airsoft Team, AS Team D.E.A.T.H., a další

Na straně němců byli 147. Pitbul divize Mimoň a Elite AirSoft Team, Na straně spojenců byly týmy Airsoft Klub Dejvice, Unprofor JBC, Homevles Airsoft tým, AS Team D.E.A.T.H., a další

Úkol spojenců:

1. Zničit tři protiletadlové kulometry
2. Obsadit Brecourt Manor a zajistit tak předmostí pro invazní sbory
3. Najít a zničit dělostřeleckou baterii ostřelující Omaha Beach

Úkol pro němce:

1. Držet pozice
2. Napadat spojence a bránit jim v postupu

Protiletadlové kulometry byly umístěny vedle sebe v linii a tak jsme měli plán že Marci Mattoni, Sušenka a Zipo by obešli krajní kulomet a dostali se mu do zad, zatím co ostatní odvedou pozornost, plán byl lehký a přesto dokonalý jenomže osud tomu chtěl a my se ocitly před jedničkou (1. protiletadlovým kulometem). Po chvíli jsme se ocitly na mrtvolišti. Poté jsme plánovali udeřit na jedničku přiskokama: dávka, běžet za strom, dávka, běžet za strom, dávka, atd. to se nám také moc nepodařilo ale někdo v blízkosti jedničky přece jen zůstal, pak jsme zaútočili na všechny tři kulometná hnízda najednou, a vida podařilo se.

Když jsme dobyli všechny tři kulometry dali jsme si odpočinek. Uplynulo pár minut a vydali jsme se k úkolu číslo dvě: Brecourt Manor. Brecourt Manor je nízký dům který má vedle sebe kotelnu a dva pozůstatky domů.

Sly jsme si v klidu, přede mnou bylo pár lidí z Unprofor JBC a Homevles Airsoft týmu, já si povídal s Matesem o tom že budu na akci, Carentan dělat reportéra a jestli mi s tím nechce pomoci, v tom se spustila palba pohlédl jsem před sebe a vidím jak ke mně letí bílý plast, na nic jsem nečekal a uskočil jsem vedle za hromadu větví, Mates s ostatními co byli za námi byli za druhou hromadou větví. Když palba ustala běželi jsme se podívat dopředu jak to tam vypadá. Rozhodli jsme se že Brecourt Manor obkličíme. O pár desítek minut jsme již dobyli Brecourt Manor a dali si hodinu voraz.

Po hodině intenzivního a vyčerpávajícího odpočinku jsme šli najít dělostřeleckou baterii (já se toho bohužel nezúčastnil, protože jsem ztratil ochranné brýle takže vám to moc nepopíšu) po pár minutách jsme našli děla a zničili jsme je. Pár minut na to začalo pršet.

Já (Carlos) sem brýle neztratil, takže: Po objevení dělostřelecké baterie jsme zahájili poslední útok. Obránci se bili houževnatě a srdnatě. Po dobytí děla jsme nainstalovali nálože a hlavně děl jsme odpálili. Jako nálože jsme použili „Dělová rána profí“, pyrotechniku označenou jako „titanová exploze se zábleskem“. Nevím už přesně jestli byla exploze titanová, ale rána to byla taková, že někteří obránci i útočníci málem potřebovali hnedě bezpečnostní prádlo. ☺

Dobytím a zničením posledního děla bylo naše vítězství dovršeno.

Celkově akce bezvadná, vyčerpávající celodenní bitva. Počasí skvělé (začalo pršet ve chvíli, kdy jsme začali opouštět herní prostor).

Všem účastníkům z mířidel své zbraně děkuji a nezbývá než doufat, že se ve zdraví sejdem na akci „Carentan“.

Softu zdar!

By Sušenka & Carlos



M14



Historie

Puška M14 byla vyvinuta ve spojených státech v 50. letech jako zbraň pro nově zavedený standardní náboj Severoatlantické aliance 7,62 x 51 mm NATO. Zbraň konstrukčně dosti blízce vycházela z osvědčeného válečného modelu M1 Garand. Do výzbroje byla zavedena roku 1957.

Šlo o pušku velmi přesnou a balisticky výkonnou (vývoj střelivín umožnil, že přes zkrácení nábojnice z 64 na 51 mm se výkon vojenských verzí nábojů .30-06 Springfield a 7,62 x 51 mm NATO nijak drasticky neliší), při plně automatickém režimu střelby (dávkami) však byla velmi těžko ovladatelná a při déle trvající střelbě dávkami docházelo k přehřívání hlavně. Zavedením možnosti střelby dávkou navíc vzrostla její hmotnost, neboť bylo nutno zesílit konstrukci pro zvětšené namáhání při plně automatické palbě. Většina zbraní byla později upravena pouze pro střelbu jednotlivými ranami.

Přes pečlivě zpracovanou konstrukci, vysokou odolnost a životnost byla M14 ve výzbroji americké armády velmi krátkou dobu, neboť ji během války ve Vietnamu postupně nahradily zbraně typu M16, které jsou v dnešní době (po zbraních systému AK - známých jako "automat Kalašnikov") bezesporu nejrozšířenější na celém světě.

Pušku M14 používala americká námořní pěchota na počátku vietnamské války, po její nahrazení puškou M16 byla zařazena jako druholiniová zbraň, až na speciální varianty používané odstřelovači.

V dnešní době jsou zbraně řady M14 používány jako odstřelovací pušky - nejčastěji ve variantě DMR. Pušky M14 v klasickém provedení, tedy s dřevěným pažbením (a často s povrchovou úpravou kovových částí chromováním nebo niklováním) jsou zbraněmi čestných jednotek

Jednotky "Delta Force" jsou užíváním M14 známé. Jak je vidět z filmu Black Hawk Down (Černý Jestřáb Sestřelen), podle skutečné události - bitva o Mogadishu, jeden z této jednotky, Seržant Randy Shughart, využívá M14 k odstřelování z helikoptéry aby podpořil své jednotky během pozemních operací. Jeho M14 je vybavena optikou Aimpoint 3000.

Varianty

M15

Varianta označovaná jako M15 měla nahradit lehký kulomet, od základního modelu se odlišovala těžší hlavní s větší tepelnou jímavostí, sklopnou dvojnožkou a vyšší hmotností. Příliš se však neosvědčila ani nerozšířila, pro plnění úkolů lehkého kulometu byla příliš lehká, s nedostatečnou palebnou mohutností, a jako útočná puška zase dost těžká a neohrabaná.

M14E2 / M14A1

Standardní M14 s volbou střelby (automat/poloautomat). Tento model (M14E2) byl zaveden jako standardní pěchotní automatická puška a v roce 1966 přejmenován na M14A1.

M14 M (Modified) / M14 NM (National Match)

M14 M je pouze poloautomatická verze standardní M14 a byla vytvořena pro civilní účely. Speciálním mechanismem bylo zabráněno využití plně automatické střelbě.

M1A / M1A NM (National Match) / M1A SM (Super Match)

Další civilní verze armádní M14 konkrétně vyráběná americkou zbrojovkou Springfield Armory, Inc. od roku 1974. Střelba je pouze poloautomatická a nemůže být modifikována na plně automatickou. Ačkoliv bylo i vyrobeno několik kusů s volbou střelby na plně automatickou, musely tyto kusy podlehnout zvláštní registraci.



M21

Varianta M14 byla zavedena do výzbroje jako odstřelovačská puška M21, která se vyznačovala pečlivějším zpracováním hlavně a dalších součástí (zejména spoušťového mechanismu), zvláště tuhou pažbou z vrstveného laminovaného dřeva, přítomností lištové montáže pro optický zaměřovač na pouzdru závěru, a také absencí možnosti střelby dávkou.

M25 "White Feather"

M25 je puška vyrobená pro U.S. Army Special Forces (speciální jednotky) a U.S. Navy SEALs. Označení "White Feather" nese podle obávaného námořního odstřelovače z Vítamské války Carlose Hathcocka. Až na několik detailů, jako je jiná optika, je zbraň stejná jako M21. Ve válce v Perském zálivu byla hodně využita již zmiňovanými U.S. Army Special Forces a U.S. Navy SEALs.

M14 DMR (Designated Marksman Rifle)

Modifikovaná verze základní M14ky, používaná americkou Námořní pěchotou (US Marines). V současné době je u námořnictva nahrazována modernější M14 EMR.

M14 EBR (Enhanced Battle Rifle)

Toto je modernizovaná varianta M14 vyráběná americkou zbrojovkou Sage



International. Na zbrani je k dispozici několik R.I.S. lišt pro optiku, kolimátor, svítilnu atp.. Modernizace si vyžádala upuštění od klasické dřevěné pažby, ta je nyní kompletně z lehkých slitin a její délka je plně nastavitelná, stejně jako lícnice. M14 EBR samozřejmě využívá stejné ráže jako její "stará předchůdkyně" 7,62 x 51 mm NATO.

M39 EMR (Enhanced Marksman Rifle)

Založena na základu M14 EBR, používaná americkou Námořní pěchotou (US Marines). V současnosti postupně nahrazuje starší M14 DMR, taktéž užívanou námořnictvem



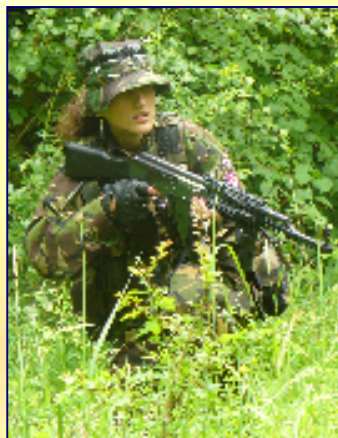
By Sušenka



Víte kdo vám kryje záda

aneb

Znáte členy AKD?



Základní údaje:

Nick: Marci

Věk: ?

Zbraň: AK 47 tactical aeg

Hodnost: Warant Officer No 2th Class RQMS

Vstup do AKD: 29.10.2007

- 1) **Proč právě airsoft? Co tě na tom baví a jak jsi se k němu dostala?**
Má to několik důvodů...(směje se) Je to týmová hra v přírodě, s velkou dávkou napětí.
- 2) **Jaká je tvá oblíbená hudební skupina?**
Metalica, Linkin Park.
- 3) **Jaký je tvůj oblíbený film?**
Black Hawk Down, Rambo, Rocky, Naboso, Elizabethtown, Pelíšky.
- 4) **Jaká je tvá oblíbená kniha?**
Volání divočiny.
- 5) **Jaká je tvá oblíbená PC hra?**
Call of Duty, Battlefield 2.
- 6) **Jaké je tvé povolání nebo čím se chceš stát?**
Jsem účetní, ale chtěla bych být rentiérkou (opět se směje).
- 7) **Od kolika let se dá hrát podle Tebe airsoft, bez ohledu na zákon?**
Moje děti to hrají od tří a obávám se, že jen proto, že jsme airsoft neobjevili dříve (nehorázný smích).
- 8) **Je airsoft sport vhodný i pro holky?**
Jo, určitě. V každý ženský je kus šelmy (tentokrát se nesměje, ale vyzývavě na mě mrká).
- 9) **Měla jsi finanční problém při získávání airsoft výstroje a výzbroje a co by jsi v tomto směru doporučil ostatním?**
To je opačně,... protože začínám právě jako účetní a ne rentiér, tak si finanční problémy svou airsoftovou vášní tvořím a neustále udržuju v pohotovosti (pomalu se ke mně přibližuje, začínám mít strach co se stane).

10) Jaký druh akce máš nejrady?

Tajné akce plné plížení – lov.

11) Jaká je tvá oblíbená armáda a zbraň

Britská armáda, nůž a intuice, ale protože na takové akce s nožem není dostatek času, tak se spokojím s Ákáčkem.

12) Jak daleko a čím jsi schopna a ochotna cestovat za airsoftem?

Já už bych tam zůstala (ach ten suchej anglickej humor....).

13) Existuje v airsoftu přátelství nebo je to pro tebe jen adrenalinový sport, kam se chodíš pouze odreagovat?

(Dlouze se dívá do země , pak zvedne hlavu a promluví) Bez přátelství to nejde, adrenalin oželim.

14) Co podle tebe na airsoft nepatří? Kdo by rozhodně neměl hrát airsoft?

(Rozvalila se na židli dlouze se dívá do mých nádherných zelených očí a odpoví) Cholerici a lidi bez hodnot.

15) Jak často by se měl hrát airsoft?

(Ani mě ne nechala do mluvit a odpověděla) Nonstop.

16) Jaký máš vztah k vlastnímu týmu?

(Drbe se na hlavě.... Kouká do země, ruku u nosu, občas se na tváři objeví tik, otočí se na mě a usměje se jak jsem úžasnej atd...) Přemýšlím jak nejlépe vyjádřit ten hluboký cit..... až budeš vychovávat svoje děti uvidíš co je to za piplačku..... Sušenko nemáš hlad?

17) Jaký máš pocit, když číháš na protivníka?

Tady si sobecky vychutnávám ten adrenalin (sobecky přitom hltá jahody s cukrem, které přines Ondra).

18) Jaká je Tvá oblíbená strategie?

Po každý přijít s něčím novým.... Zásadně se neopakovat.... (chvíli přemýšlí) Vlastně strategie nesnáším, vede mě instinkt.

19) Jaký je tvůj sen, jako airsoft'áka?

One shoot, one kill.

Marci zpovídal Sušenka



ARMYNET

MILITARY & OUTDOOR ESHOP



Para Hell Fish



16 AAB



ISAF

Airsoft Klub Dejvice

Náš klub vznikl 19.10. 2007 v Praze 6 – Dejvicích.

Jako čerství začátečníci jsme se zabývali hlavně výcvikovými metodami Britské S.A.S., ale od roku 2009 jsme naši dosavadní koncepci pozměnili a zaměřili jsme se na britskou **16 Air Assault Brigade**, která lépe vyhovovala našim organizačním podmínkám. Přitom zkušenosti nabyté v předchozím výcviku prospěly všem členům a bohatě se uplatňují i nadále jako základní stavební kámen našich bojově taktických postupů i při této nové organizaci.

Další vývojový krok v historii AKD, je vznik **AKD - ISAF** (Integrated Special Airsoft Force), jehož základní jednotkou zůstává **16 Air Assault Brigade** Britské armády.

Nadále platí jako dosud, že při cvičeních v přírodě po sobě jenom nestřílíme, ale zaměřujeme se také na topografii, orientaci v terénu, poskytování první pomoci, taktické přesuny a přežití v přírodě.

Připravujeme řadu soutěží a military akcí našim členům, na nichž si mohou prověřit své schopnosti. Často pořádáme vlastní airsoftové akce s účastí okolo 50 lidí a rádi se podobných akcí účastníme. V našich aktivitách nesmí samozřejmě chybět ani účast na akcích větších, jakými jsou např. Big Combat, Válka Gangů, a také na akcích nebo soutěžích, které svým obsahem odpovídají našemu zaměření, jako např. Zásah Jaro 2008.

V roce 2009 již máme na svém kontě několik úspěchů v podobě organizačně zvládnutých akcí. Za všechny: WinterHell, Battle for Wolfish Farthing 2, Helmand Patrol 2009 a v neposlední řadě D-Day - Breccourt Manor – první akci ze série **Sezóna s „Bratrstvem neohrožených“**. Následovat budou Den D + 6: Carentan a Bastogne - útok na Foy (dvoudenní akce).

Foto z operace „Helmand Patrol“



Jak už to chodí, žádní pořádná akce se neobejde bez našich spřátelených AS klubů viz. www.airsoftdejvice.cz.

K 30.6.2009 má AirsoftKlubDejvice 30 aktivních členů.

Podrobnější informace o nás naleznete na: www.airsoftdejvice.cz

Autor: Marci

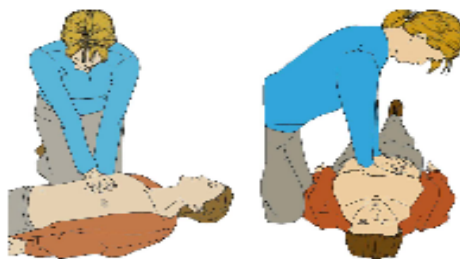
Foto: archiv AKD



Zdravověda – První pomoc, FAKTA !

2. DÍL

Vyšetření dýchání: Nejdříve bychom měli zjistit, jestli postižený nemá něco v dutině ústní, poté mu uvolnit dýchací cesty a nakonec zkontrolovat jestli spontánně dýchá. Pokud bychom první krok provedli na druhém místě nebo až naposled, nečistoty z dutiny ústní by zapadly do uvolněných dýchacích cest a postižený by se nám udusil.



1. Pacientovi otočíme hlavu na stranu, otevřeme ústa a podíváme se, zda-li v nich není žvýkačka, bonbon, zubní protéza, zvratky, bahno či něco jiného co tam nepatří → pokud ano, jedním nebo dvěma prsty obalenými např. v kapesníku postiženému opatrně od jednoho koutku k druhému dutinu ústní vytřeme. Musíme si dávat pozor abychom nečistoty nezatlačili hlouběji do dýchacích cest.
2. Když máme čistou dutinu ústní, tlakem na čelo a tahem za bradu postiženému zakloníme hlavu. Tím jsme uvolnili dýchací cesty.
3. Nyní se nakloníme nad postiženého tak, že ucho budeme mít nad jeho ústy a ruku položíme na jeho/její hrudník. Pokud cítíme proud vydechovaného vzduchu a pohyby hrudníku, můžeme pacienta uložit do stabilizované polohy.

Nedýchá? → zahajujeme resuscitaci !!!

Puls je hmatný:

- na krkavici – u závažných stavů, ale zřetelně dýchajících, pomocí tří prstů, tep se sleduje maximálně 10 sekund.
- na radiální tepně na zápěstí pod palcem – tato metoda se používá na zjištění tepové frekvence zraněných při vědomí. Je nutno si uvědomit, že za určitých okolností (podchlazení) může být periferní krevní oběh v končetinách omezen a tep na radiální tepně nehmatný.
- na femorální (stehenní) tepně - pod tříselným vazem. Zde bývá tep hmatný častěji, nežli na radiální tepně.

Kardiopulmonální resuscitace je postup pro zpomalení nástupu smrti u osoby se zástavou srdeční, resp. zástavou dechu. Velmi zřídka dochází k obnovení dechu a oběhu pouze účinkem vnější srdeční masáže a umělého dýchání.

Provádíme při zjištění známek zástavy oběhu – postižený nereaguje na silný podnět, nedýchá (mohou však být zachovány občasné lapavé dechy), je voskově bledý, rty, ušní boltce, špička nosu, nehtová lůžka jsou namodralá.

Postup při pochybách o stavu vědomí

- Oslovíme, zatřeseeme, štípneme do paže, silně zatlačíme na čelist pod uchem, či štípneme do lalůčku oka a nebo provedeme tzv. vrtulku mezi prsní bradavkou a klíční kostí

Krvácení je únik krve z cévního systému.

Dělení krvácení

Podle druhu poškozených cév dělíme na:

- vlásečnicové – mírné, obvykle nepříliš vážné, po chvíli samo ustane (povrchní poškození, odřeniny)
- žilní – krev volně vytéká z rány, někdy vyžaduje ošetření
- tepenné – jasně červená krev vystřikující z rány v rytmu tepu, pokud nedojde k zastavení je možné vykrvácení !

Podle přístupnosti místa krvácení dělíme na:

vnější – lze zastavit tlakem v ráně nebo tlakovým obvazem

vnitřní – je nutný operativní zákrok, pokud nedojde k samovolnému zastavení krvácení

Podle závažnosti lze krevní ztrátu rozdělovat:

- 10 % (0,5 litru u dospělého) – mírná krevní ztráta, běžně odebírána dárčům krve
- 20 % (litr u dospělého) – závažná krevní ztráta, většinou neohrožuje život
- 40 % (2 litry u dospělého) – ohrožuje život rozvinutým šokem

Při vnějším krvácení je vždy nutná zástava krvácení !!!

První pomoc při otravě

Zvracení má vysoká rizika a je lépe jej nevyvolávat. U kontaktních jedů je žádoucí odstranění oděvu a omytí kůže nebo sliznic (výplach oka). Zjistit příčinu a zajistit vzorek (obal, zbytky smaženice ...) Obrátit se na odborníka (155 nebo toxikologické středisko 224915402 - nonstop konzultace)

Pokousání zvířetem nebo člověkem je vždy vysoce závažné zranění pro infekci rány. Nejzávažnějším onemocněním, které se dá přenést kousnutím je pravděpodobně vzteklna. První pomoc spočívá v co nejdokonalejším výplachu rány. Je možné použít i ředěnou desinfekci, optimálně obsahující jód. Přípravky obsahující sloučeninu jódu Iodopovidonum se mohou aplikovat přímo do rány. Použití mýdla je nedokonalou náhražkou a nemělo by se s klasickou desinfekcí kombinovat. Rány po kousnutí se obvykle nešíjí (mají nerovné, roztrhané okraje a infekce je velmi pravděpodobná)

Tonutí je zranění způsobené vdechnutím vody (neplatí pro tzv. „suché tonutí“). Hlavním poškozením je život ohrožující nedostatek kyslíku - hypoxie mozku. Smrt způsobená tonutím se nazývá utonutí. Tonutí vzniká v 85 % vdechnutím vody poté, kdy postižený vodu polykal. Při záchranných opatřeních může vodu masivně zvracet. Při podstatně těžším stavu voda pasivně vytéká jícnem a může zatéct při umělém dýchání do plic. Z plic nelze vodu vylít žádnými manévry, velmi rychle se vstřebá. V 15 % se jedná o **suché tonutí**, kdy podvědomé (reflexní) uzavření hlasivek, např. po skoku do studené vody zabrání vdechnutí vody do plic, ale vede rovněž k život ohrožujícímu nedostatku kyslíku.

Príznaky: Bledá kůže, Studená kůže, Slabý nebo chybějící puls. Bezvědomí

První pomoc

- Neriskovat vlastní život při zachraňování cizího
- Zkontrolovat ústní dutinu
- Co nejrychleji vdechnout do dýchacích cest
- Dle stavu začít resuscitovat, zejména při tonutí dětí (někdy i u podchlazené, neoblečené osoby, při tonutí v zimě) je úspěšná záchrana možná i po více než 50 minut po události.
- léčba podchlazení (hypotermie)

Přehřátí (hypertermie) je stav organismu při kterém nekontrolovaně stoupá teplota. Nejedná se tedy o horečku, kdy je vzestup teploty řízen vnitřními regulačními mechanismy v mozku.

Příčiny přehřátí

Vysoká zevní teplota spojená s:

dehydratací – nedostatkem vody v těle, blokádu pocení (otrava atropinem), vysokou zevní vlhkostí, fyzicky náročnou činností

Projevy přehřátí: Zvýšená teplota, změna chování, křeče, smrt.

Léčba přehřátí: **Stín, vlhké zábaly, podpora odpařování (ovívání, fén, větrák), příjem tekutin, příjem minerálů (soli).**

By Dr.Haus



Průzkum bojem

Průzkum bojem představuje bojovou akci, jejímž primárním cílem je za pomoci přímého bojového střetnutí zjistit informace o nepříteli - o jeho síle, pozicích a případně plánech v dané oblasti. Klasickým příkladem je zkusný útok na nepřátelské pozice za účelem zjištění pevnosti obrany a síly bránících se jednotek v daném sektoru. V obzvláště příznivých případech může takovýto průzkum přerůst v regulérní úspěšný útok (viz Rommelův útok na britské pozice krátce po příchodu do Afriky, nebo útok císařských jednotek v bitvě na Bílé hoře).

Další častý cíl je zjistit co nejpřesněji rozsah nepřátelských sil v oblasti. Klasickou taktikou je v takovém případě předstírat rozsáhlý útok natolik přesvědčivě, aby nepřítel sáhl po svých rezervách a nasadil pokud možno co největší síly k likvidaci hrozby. Obvykle se přitom vyžaduje, aby „průzkumné“ jednotky svou akci přežily v bojeschopném stavu, nicméně např. Rudá armáda neváhala za druhé světové války obětovat celé divize za účelem odhadu nepřátelských sil či průzkumu jeho obranných pozic. V současné době už takovýto přístup rozhodně není obvyklý ani u ruských jednotek.

By: Carlos Zdroj: Wikipedie, otevřená encyklopedie



Zimmerit

Zimmerit byl materiál pastovité konzistence používaný za druhé světové války k ochraně tanků proti magnetickým minám.

Vyráběla jej firma *Chemische Werke Zimmer AG* v Německu. Zimmerit byl podobný jemnému betonu, nanášel se zubovou stěrkou, která vytvářela charakteristický povrch. Po chemické stránce byl Zimmerit směsí sulfátu barya (40 %), polyvinylacetátu (25 %), okrového pigmentu (15 %), sulfidu zinku (10 %) a deseti procent železných pilin. Hmota tedy neobsahovala žádnou antimagnetickou látku, princip její funkce byl ve vytvoření odstupů mezi kovem tanku a magnetickou minou, která z vozidla spadla díky vlastní váze nebo vibracím.

Detail nátěru tanku Tiger II v muzeu v Bovingtonu



By: Carlos Zdroj: Wikipedie, otevřená encyklopedie



Maskování & Kamufláž

„Pokud tě nepřítel uvidí, zasáhne tě. Pokud tě zasáhne, zemřeš!“

Skoro na každé akci, kterých se účastníme slyšíme neustále „Hele ty v..e, vidíš ten digitál a ten jeho hnusnej vůdlen? No mě se teda víc líbí tajdžr“. (Necht' mi vyznavači woodlandu prominou.)

Často pak zjišťujeme, že málokdo se ve skutečnosti orientuje v záplavě nejrůznějších maskovacích vzorů.

Dali jsme si tedy za úkol vnést našim čtenářům do této problematiky trochu světla.

Proto, s laskavým svolením webu <http://www.specwar.info>, vám přinášíme zcela nový seriál.

V tomto seriálu vás budeme seznamovat s moderními i klasickými maskovacími vzory.

CADPAT™

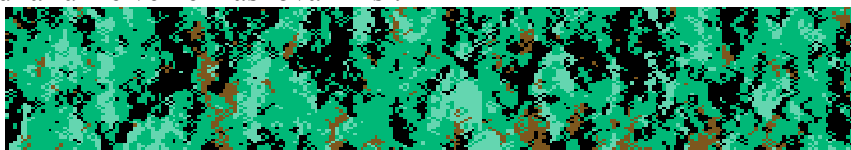
CANadian Disruptive PATtern (CADPAT™) je digitální maskovací vzor používaný od roku 2001 kanadskou armádou. Některé jeho rysy jsou podobné německému Flecktarn a možná se jím i vývojáři nechali inspirovat. Jedná se o první digitální maskování, které bylo vytvořeno počítačově a začalo se užívat.

K vytváření maskovacího vzoru CADPAT™ se jeho vývojáři postavili extrémně analyticky.

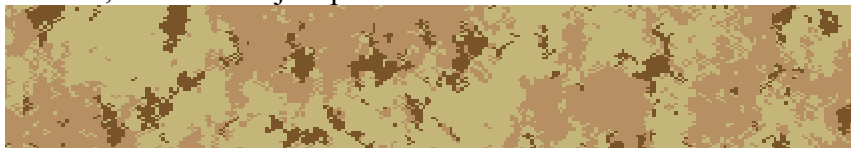


CADPAT™ - kolik vojáků vidíte?

Prošli si prostředí, ve kterých pěchota typicky působí a nafotili ho na obvyklou detekční vzdálenost pěchoty, tedy 50 až 300 metrů. Po pečlivé analýze vybrali barvy, které se pro různá prostředí a různé verze maskování liší.



První varianta pro mírné pásmo – v originálu CADPAT™ Temperate Woodland (TW) – se skládá ze čtyř barev. Světle zelené pozadí je pokryto černými, hnědými a tmavě zelenými čtverečky. Díky danému rozmístění barevných čtverečků jsou setřeny hranice mezi jednotlivými barvami, což umožňuje lepší maskování.



Do suchých oblastí, jako jsou pouště, polopouště a savany, byl vytvořen vzor CADPAT™ Arid Regions (AR). Skládá se ze tří odstínů hnědé. Od verze pro mírné pásmo se neliší pouze složením barev, ale i plochou, kterou jednotlivé barvy zaujímají. U vzoru CADPAT™ AR

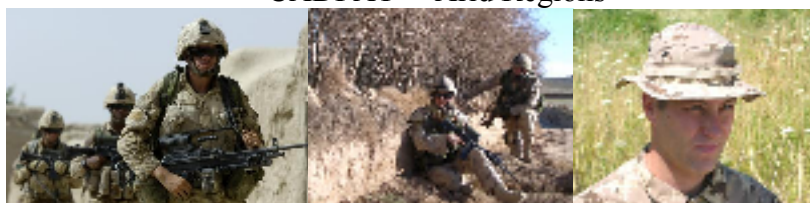
jsou tyto oblasti podstatně větší, jelikož (zjednodušeně řečeno) i vzdálenosti mezi různými barvami jsou v pouštním prostředí přibližně desetkrát větší.

V současnosti kanadská armáda pracuje na vývoji vzoru pro arktické a zastavěné oblasti. Vzor CADPAT™ se používá v širokém spektru výzbroje a výstroje. Kromě uniforem je ještě tento maskovací vzor používán na tričkách a trenýrkách a postupně se rozšiřuje dál: na různé druhy klobouků, šátky, potahy na helmě, batohy, taktické a ochranné vesty. Kanadská armáda rovněž pracuje na vývoji nové obuvi v maskování CADPAT™, kterou by měli být vojáci vybaveni do konce roku 2009.

CADPAT™ Temperate Woodland



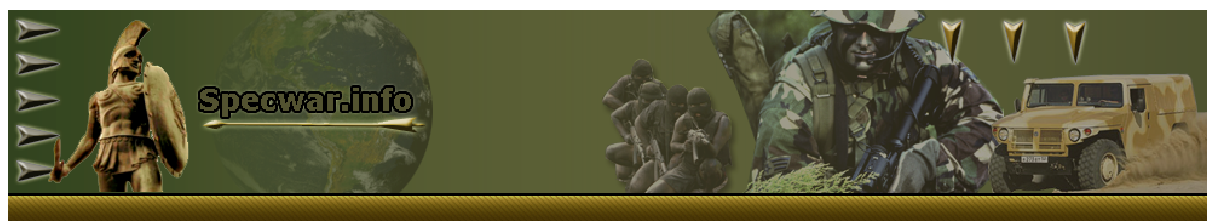
CADPAT™ Arid Regions



Obrázky pocházejí z Military Photos.net, Army.Forces.gc.ca a Wikipedie.

Autor článku: Specwar.info | ofni.rawceps@nimda |

V příštím čísle : MARPAT



INZERCE

INZERTNÍ STRANA A.K.D. – NEWS! redakce - carlos.akd@seznam.cz

TREKY LC-1 US ARMY Olivové (použité)

cena: 100,-

Info.: Carlos 737 828 524

carlos.akd@seznam.cz



OPASEK ŠIROKÝ US Olivový (použitý)

cena: 30,-

Info.: Carlos 737 828 524

carlos.akd@seznam.cz

Tubusový kolimátor Nikko Stirling s úzkou montáží. Jedenáct poloh svítivosti červeného bodu. Průměr 30mm. Kolimátor je osazen úchytem na úzké montážní lišty. Pro správné upnutí na zbraň musí být tato osazena příslušnou úzkou montážní lištou.

cena: 990,- (původní cena 1360,-) (nepoužívané)

Info.: Ondra 603414568

info@airsoftdejvice.cz



Obal na karimatku-alumatku 12x33cm (nový)

cena: 50,-

Info.: Carlos 737 828 524

carlos.akd@seznam.cz



Vydává: AIRSOFT KLUB DEJVICE

www.airsoftdejvice.cz

info@airsoftdejvice.cz

carlos.akd@seznam.cz

AKD © 2009