



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován ESF a OPVK

Výukový materiál v rámci projektu OPVK 1.5 Peníze středním školám

Číslo projektu:	CZ.1.07/1.5.00/34.0883
Název projektu:	Rozvoj vzdělanosti
Číslo šablony:	III/2
Datum vytvoření:	1. 3. 2013
Autor:	Ing. Ivana Náplavová
Určeno pro předmět:	První pomoc
Tematická oblast:	Poranění a akutní stavy
Obor vzdělání:	Masér sportovní a rekondiční 69-41-L/002 1. ročník
Název výukového materiálu:	Pracovní list
Popis využití:	Doplnění odborného textu podle významu – 25 slov
Čas:	15 minut

Doplňte do textu chybějící slova (25 slov).

Každé z uvedených slov použijte jen jednou. Dbejte na správný význam textu.

Při stavění prudkého krvácení v oblasti krku, paže a stehna se nehledí na, kterou je třeba dodržet při stavění krvácení na okrajových částech končetin. Nejrychlejší a skoro vždy použitelný způsob stavění prudkého zevního krvácení je prstů do rány.

Při poranění a podklíčkové tepny je to zároveň způsob jediný. Žilní krev z rány....., tepenná vytéká či v rytmu srdečních stahů.

Zkušenější záchránce může využít znalosti tlakových - míst, kde lze cévu uzavřít proti kosti. Zástava krvácení pomocí tlakových bodů nebo prsty v ráně jsou opatření nouzová, k definitivnímu ošetření se nejlépe hodí obvaz.

Na ránu se přiloží krytí a dále tlaková vrstva. Na připevnění těchto dvou vrstev se dále použije....., které může být i částečně elastické - tlakový obvaz nesmí To lze zjistit stisknutím Pokud se po uvolnění tlaku nehtové lůžko ihned neprokrví, je nutné obvaz Při pokračujícím krvácení se mohou přiložit ještě tlakové vrstvy.

Vnitřní hrozí pozdním rozpoznáním, chybí alarmující pohled na unikající krev. Ta vytéká do tkání a tělesných dutin. Na vnitřní krvácení je potřeba myslet u úrazů vždy při zdravotního stavu. U vnitřních krvácení je potřeba co přivolat ZZS.

Větší ztráta se u úrazových stavů kombinuje se silným podrážděním centrální nervové soustavy - dochází k úrazovému Podstatou šoku je nedostatečné prokrvení tkání a tím snížení množství pro nejdůležitější orgán - mozek.

..... v boji proti šoku je protišoková, která spočívá v přesunu krve z dolních končetin k mozku jejich, resp. zvýšením dolní poloviny těla. Zvláštním případem protišokové polohy je poloha, kdy dolní končetiny postiženého jsou kolmo k jeho tělu.

slova k doplnění:

zhoršování
šoku
sterilitu
zevního
nejrychleji
sterilní
bodů
vložení
vytéká
stlačením
nejdůležitější
škrtit
nehtu
povolit
dvě
stříká
autotransfúzní
obinadlo
poloha
tlakový
krční
krvácení
krve
kyslíku
zvýšením