



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován ESF a OPVK

### Výukový materiál v rámci projektu OPVK 1.5 Peníze středním školám

<b>Číslo projektu:</b>	CZ.1.07/1.5.00/34.0883
<b>Název projektu:</b>	Rozvoj vzdělanosti
<b>Číslo šablony:</b>	III/2
<b>Datum vytvoření:</b>	9. 1. 2013
<b>Autor:</b>	Ing. Ivana Náplavová
<b>Určeno pro předmět:</b>	První pomoc
<b>Tematická oblast:</b>	Bezvědomí a neodkladná resuscitace, intoxikace
<b>Obor vzdělání:</b>	Masér sportovní a rekondiční 69-41-L/002 1. ročník
<b>Název výukového materiálu:</b>	Pracovní list – Řešení: <b>Typy šoků podle příčiny</b>
<b>Popis využití:</b>	Řešení posouzení uvedených poranění, příčina šoku a typ šoku
<b>Čas:</b>	10 minut

**Přiřad'te typ šoku podle příčiny:**

1. prudká alergická reakce

2. ztráta tekutin, krve, plazmy

3. selhání srdce, poškození srdečního svalu

1.	c
2.	a
3.	b

a) hypovolemický

b) kardiogenní

c) anafylaktický

**Posud'te poranění postiženého, co může být příčinou vzniku šoku a jaký typ šoku mohou uvedená poranění způsobit?**

<b>poranění</b>	<b>příčina šoku</b>	<b>typ šoku</b>
masivní zevní krvácení	ztráta krve	hypovolemický
požití potravy	alergická reakce	anafylaktický
porucha srdečního rytmu	selhání srdce jako pumpy	kardiogenní
masivní vnitřní krvácení	ztráta krve	hypovolemický
požití léků	alergická reakce	anafylaktický
zhmožděnina srdce po nárazu na hrudník	selhání srdce	kardiogenní
průjem	ztráta tekutin	hypovolemický
bodnutí hmyzem	alergická reakce	anafylaktický
rozsáhlé popáleniny	ztráta plazmy	hypovolemický
injekční aplikace některých léků	alergická reakce	anafylaktický
zvracení	ztráta tekutin	hypovolemický
infarkt myokardu	selhání srdce	kardiogenní