

Hranica				Rozhodca:		MUDr. Peter Kyseľ Bc. Jozef Pavlík				Úloha č. 5
Časový limit pre splnenie úlohy:	15 min			Podpis rozhodcov:						Posádka č.:
	Postup posádky	1	2	3	4	5	6	Maximálny počet bodov	Počet získaných bodov	Správny postup
1.	prvotné vyšetrenie + anamnéza	vedomie (GCS14)	dýchanie (bradypnoe)	obeh + kap.návrat (tachykardia, kap. Návrat nad 2 s - stud. akrá)	anamnéza OA,LA,AA (jazyková bariéra pokus musí byť)	Privolanie polície (predpoklad, že je to utečenec)	OOP (vesta, rukavice,maska)	400		Dôsledné prvotné vyšetrenie so zistením vedomia - GCS 14, dýchania - bradypnoe,obehu - bradykardia, <b>Dôkladná anamnéza</b> od svedkov, so <b>skorým dopátraním sa možnosti, že to je utečenec. Hneď za vodou je štátna hranica Privolane PZ SR.</b>
		10	20	100	20	100	50+50+50			
2.	druhotné vyšetrenie	TK - 80/40 slabo počuteľné ozvy primeraní	P - 40/min reg	dýchanie (slabo počuteľné chrôpky)SpO2 - nedá sa zmer., glykémia - 3,5 mmol/l	Telesná teplota - jadro alebo timp.	vyšetrenie od hlavy k pätám (hlava,krk, hrudník, brucho, končatiny - bpn)	neurologické vyšetrenie	210		Dôsledné druhotné vyšetrenie TK, P, <b>TT!!</b> , dýchanie, SpO2, glykémia, TT 30,0 °C, vyšetrenie od hlavy k pätám (hlava, krk, hrudník, brucho, končatiny - bpn.), Neurologické vyšetrenie.
		10	10	10	100	50	30			
3.	diagnóza + ďalšie diagnózy, dif.dg.	podchladenie stredne ťažkého stupňa	poruchy vedomia s hypotermie	vyčerpanie				160		Na základe vyšetrenia pacienta, jeho klinického stavu a anamnézy odobratej od svedkov, že blízko je štátna hranica, musia vysloviť predpoklad, že to je utečenec a pacient je hypotermický <b>stanovenie pracovnej diagnózy hypotermia.</b>
		100	50	10						
4.	terapia	intravenózný prístup - FR 1/1	fixácia pacienta - golier, bord (nemožno vylúčiť úraz)	ohrievanie (deka, termofólia)	vyzlečenie mokrych šiat	termo vrecká	správna odpoveď Pri hypotermii koľko krát môžu defibrilovať?	230		I.V. prístup, riešenie hypotermie. Ak nebudú riešiť hypotermiu, pacient fibrilácia - ak neprídu na to že fibriluje tak EX. Ak prídu na to a povedia, že ho defibrilujú, tak musia povedať koľko krát môžu pri hypotermii a prečo (3x)
		50	50	50	50	10	20			

5.	kontrolné vyšetrenie + smerovanie pacienta	kontrolné vyšetrenie - TK, P, TT, SpO2, monitoring EKG	najbližšia nemocnica s OAIM					100	Kontrolné vyšetrenie - hlavne sledovanie TT
		50	50						
7.	úloha pre záchranára - ako by sa vynašiel, keby musel riešiť jazykovú bariéru	vynájdenie sa v komunikácii		hodnotenie figurantov				110	Po skončení úlohy - ako by sa vynašiel v riešení jazykovej bariéry (KOS, mobil - translator atď). Hodnotenie figurantom.
		10		100					
							<b>Spolu:</b>	<b>1 210</b>	