

KAZUISTIKA

Přednemocniční neodkladná péče o pacienta po tonutí

Výjezdová posádka rendez-vous dne 26. 10. 2013 v 17:19 hodin přijala do vozidlové vysílačky hlášení dispečinku o tonoucím muži v městských lázních. Hlášení dispečinku:

Na dně bazénu městských lázní byl nalezen asi čtyřicetiletý muž. Dle svědků mohl být muž na dně 10-15 minut. Plavčíci provedli vyproštění a zahajují laickou resuscitaci. Výjezdová posádka: rendez-vous - potkávací systém (dále jen RV) ve složení lékař a řidič- záchranář a další přivolaná posádka RZP.

Čas volání: 17:17

Převzetí výzvy: 17:19

Čas výjezdu: 17:19

Čas příjezdu na místo: 17:24

Čas odjezdu: 18:46

Čas předání pacienta: 18:55

Ukončení výjezdu: 19:34

Místo předání: Urgentní příjem Fakultní nemocnice Olomouc.

Materiální zajištění posádky RV na místě zásahu: lékařský batoh, obvazový batoh, kyslíková láhev, přenosný ventilátor, přenosný monitor.

Identifikační údaje:

Jméno: X

Příjmení: Y

Narozen: 1974

Pohlaví: muž 37

Zdravotní pojišťovna a rodné číslo z právních a etických důvodů není uvedena.

ANAMNÉZA

Anamnéza při příjezdu na místo zásahu:

Posádka RV se před vchodem na bazén potkává s přivolanou posádkou RZP. Společně jsou pak plavčíkem směřováni k okraji bazénu. Zde leží na zádech asi dva metry vysoký a asi sto kilogramů vážící muž, který je resuscitován dvěma plavčíky. Plavčíci mluví asi o 10-20 minut dlouho trvajícím tonutí. Na člověka ležícího na dně bazénu byli upozorněni dalšími návštěvníky plaveckého areálu. Místo, kde byl muž nalezen, má maximální hloubku 140 cm. Plavčíci v nedávné době prošli školením o první pomoci laické resuscitaci. Při provádění oživovacích manévrů postupovali podle platných norem.

Vyproštění pacienta:

Je nutné si uvědomit, že vytažení člověka z bazénu takové váhové kategorie, není zrovna jednoduchou záležitostí. K rychlému a šetrnému vyproštění zde pomohli svědci celé události a také malá hloubka v místě nálezů, která umožnila opřít se o dno bazénu.

Převzetí pacienta a zahájení odborné resuscitace:

Popište aspekty rozšířené kardiopulmonální resuscitace

Osobní anamnéza: nezjištěna
Farmakologická anamnéza: nezjištěna
Alergologická anamnéza: nezjištěna

Objektivní nález:

Vědomí: pacient nereagující na žádný podnět
GSC: 1-1-1=3 body
Dýchání: bez dechové aktivity
Pulz: bez hmatného pulzu na zevních karotidách
Zornice: mydriatické, bez reakce na osvit
Krevní tlak: neměřitelný
Saturace kyslíkem: SpO₂ 40 %
Elektrická aktivita srdce: bez el. aktivity, EKG - izolinie
Hlava-krk: bez zevního patologického nálezu, z důvodu možného poranění C - páteře přiložen fixační límec
Hrudník: pevný, souměrný, bez známek zevního poranění
Břicho: měkké, prohmatné, bez rezistence
Pánev: pevná
Horní a dolní končetiny- bez zjevného poranění
Kůže: mramorová

Lékařem byly na místě zásahu stanoveny diagnózy:

1. Tonutí - neznáme etiologie
2. Edém plic z důvodu tonutí
3. Srdeční zástava

Léčebná opatření a zajištění pacienta:

Jaké výkony budete i člověka v bezvědomí po tonutí provádět a jaké pomůcky k tomu budete potřebovat?

ANALÝZA A INTERPRETACE:

- Dorazily posádky na místo zásahu v časovém limitu?
- Rozmyslete diferenciální diagnostiku prvního kontaktu, co všechno může být příčinou tonutí v dané kazuistice?
- Jak byste realizovali předání pacienta v případě úspěšné KPR na místě události?
- Kam byste pacienta směřovali?

ZADÁNÍ PRO STUDENTY

1. Vyhledejte odbornou literaturu k danému tématu ne starší jak 5 let (zahraniční 1x).
2. Vyhledejte ošetrovatelské problémy.



3. Vytvořte ošetrovatelské diagnózy a seřadte je podle priorit.
4. Vytvořte ošetrovatelské postupy a seřadte je dle priority jejich provedení.
5. Vypracujte dokumentaci v přednemocniční neodkladné péči k dané události.
6. V závěru kazuistiky se vyjádřete k celkové vypracované kazuistice.