

Komentarz do prac

Oddajemy w ręce czytelników kolejne wydanie „Postępów Nauk Medycznych”, które jest poświęcone tematyce medycyny ratunkowej i ratownictwa medycznego. Medycyna ratunkowa jest jedną z najbardziej rozwijających się dziedzin medycyny. Na przestrzeni ostatnich lat dokonał się ogromny postęp zarówno w opiece szpitalnej (szpitalne oddziały ratunkowe, centra urazowe), jak i w opiece przedszpitalnej (zespoły ratownictwa medycznego). Publikacje dotyczą różnych obszarów pracy w systemie Państwowe Ratownictwo Medyczne. Bardzo ciekawe artykuły dotyczą zagadnień prawnych, możemy tutaj znaleźć tematykę związaną z aspektami prawnymi udzielania pomocy pacjentom pod wpływem alkoholu, problemami odstąpienia i niepodejmowania medycznych czynności ratunkowych czy problematyką stwierdzenia i rozpoznawania zgonów przez zespoły ratownictwa medycznego. Część artykułów dotyczy opisów przypadków. Tutaj szczegółowo zostało opisane zastosowanie tlenoterapii hiperbarycznej u pacjentów w zatruciu tlenkiem węgla. Druga praca związana z opisem analizy przypadków dotyczy postępowania w opiece przedszpitalnej w zatruciu środkami odurzającymi, tym bardziej że w ostatnim czasie problem ten narasta. Interesującą pozycją jest opis nieinwazyjnych metod pomiaru karboksyhemoglobiny w postępowaniu przedszpitalnym. Nieustająco ważnym problemem w medycynie ratunkowej i ratownictwie medycznym są ostre stany dotyczące układu oddechowo-kръżeniowego. W wydaniu tym możemy znaleźć prace oryginalne na temat analizy retrospektywnej wyjazdów zespołów ratownictwa medycznego do napadu astmy oskrzelowej, oceny medycznych czynności ratunkowych wykonywanych u pacjenta w podejrzeniu udaru mózgu czy analizę czynników wpływających na rokowanie u pacjentów po przebytych urazach mózgowo-czaszkowych. Bardzo ciekawa publikacja dotyczy wpływu plazmaferezy i hemosorbcji przez hemosorbent „Ovosorb” na wiążącą funkcję albuminy u chorych na sepsę.

Zachęcamy wszystkich Państwa do lektury tego wydania „Postępów Nauk Medycznych”. Mam nadzieję, że wiedza, którą przekazujemy w zamieszczonych poniżej publikacjach pomoże Państwu choć w części w codziennej pracy z pacjentami w bezpośrednim stanie zagrożenia zdrowia i życia.

Prof. dr hab. med. Jerzy Robert Ładny