

Warszawa 18.03.2024

Stanowisko Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego

W związku z opublikowanym negatywnym stanowiskiem Prezydium Naczelnej Rady Lekarskiej z dnia 8 marca 2024 r. dotyczącego projektu Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie kursów kwalifikacyjnych dla Ratowników Medycznych obejmujących wykonywanie badania USG w stanach zagrożenia życia, Zarząd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego stoi na stanowisku, że ultrasonografia w Ratownictwie Medycznym jest istotnym narzędziem pomagającym w szybkiej identyfikacji stanów zagrożenia życia, które wymaga uwagi w procesie kształcenia ratowników medycznych.

Należy jednak zwrócić uwagę i podkreślić, że głowica ultrasonografu to stetoskop XXI wieku i mogą się nim posługiwać również inne zawody medyczne m.in. położne, fizjoterapeuci, pielęgniarki czy ratownicy, w celu monitorowania swoich działań medycznych. Wykorzystanie aparatu ultrasonograficznego jako wysokospecjalistycznego sprzętu, leży w kompetencjach lekarzy. Jest to wówczas badanie diagnostyczne z opisem i wnioskami klinicznymi.

W przypadku wykorzystania badania ultrasonograficznego w Zespołach Ratownictwa Medycznego proponujemy zakres badania z wykorzystaniem protokołów E-FAST, FEEL, BLUE, RUSH, FATE, stanowiących uzupełnienie badania fizykalnego, a także pozwalających na dokładniejszą, szybką ocenę stanu pacjenta celem dalszego postępowania ratującego życie. Wymienione protokoły Point-of-Care, stosowane w stanach nagłych między innymi w Ratownictwie Medycznym, to krótkie procedury, dotyczące prostych badań, dających podstawowe informacje o stanie zdrowia pacjenta. Nie jest to pełne badanie diagnostyczne, wymagające wysokospecjalistycznej wiedzy i czasu.

W opinii Zarządu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego, niezbędne jest przygotowanie programu szkoleniowego z zakresu wymienionych protokołów, wykorzystywanych przez Zespoły Ratownictwa Medycznego. Szkolenia powinny być zakończone sprawdzianem praktycznym weryfikującym poprawność wykonania wybranych protokołów oraz poprawność oceny obrazu.

Zarząd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego oraz władze Sekcji USG w Medycynie Ratunkowej Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego proponują merytoryczne wsparcie przy tworzeniu programu kursów kwalifikacyjnych dla Ratowników Medycznych.

Z poważaniem



Lek. med. Piotr Grabski
Przewodniczący Sekcji USG
w Ratownictwie Medycznym
Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego



dr n. med. Małgorzata Serafin-Król
Przewodnicząca Zarządu
Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego