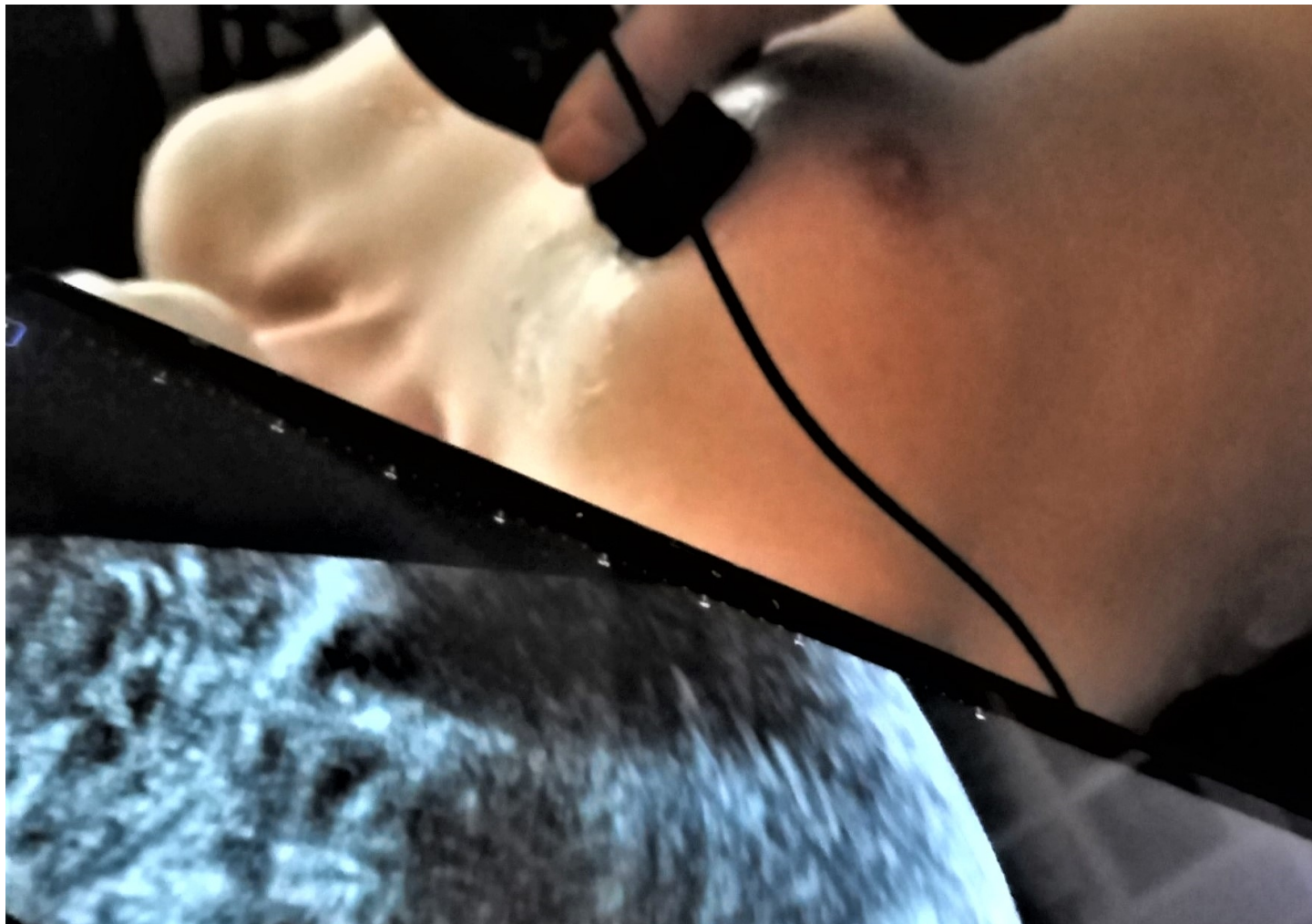


# USG W KRAKOWSKICH KARETKACH

🕒 16.03.2022

👤 Redaktor

📁 Aktualności



**Krakowskie Pogotowie Ratunkowe uruchamia pilotażowy program wykorzystania ultrasonografii na pokładach ambulansów. Na razie mamy do dyspozycji dwa aparaty, które będą wykorzystywane w stacjach w Krakowie oraz w powiecie olkuskim.**

Wykorzystanie mobilnych ultrasonografów przez zespoły ratownictwa medycznego jest nową, ale coraz szerzej stosowaną, formą szybkiej diagnostyki stanów nagłych. Wymaga ona odpowiednich umiejętności oraz przeszkolenia. Badanie ultrasonograficzne w protokołach *point of care* (czyli w naszym wypadku na miejscu zdarzenia lub w karetce) wykorzystywane jest głównie u chorych w stanach zagrożenia życia: w ocenie stanu pacjenta urazowego (protokół eFAST) oraz w przypadkach ostrej niewydolności oddechowej (protokół BLUE). U pacjenta po urazie szybkie badanie pozwala na sprawdzenie obecności wolnego płynu (np. krwi) w jamie brzusznej czy w worku osierdziowym, co może świadczyć – w połączeniu z informacjami z wywiadu medycznego, o poważnych urazach wewnętrznych. W sytuacji niewydolności oddechowej zastosowanie USG pozwala między innymi różnicować zapalenie płuc od obrzęku płuc.

Aparaty, które są obecnie wykorzystywane w ratownictwie medycznym, są małymi poręcznymi urządzeniami nie ustępującymi jednak jakością obrazowania ultrasonografom stacjonarnym z gabinetów lekarskich. Nie zajmują dużo miejsca i badanie może odbyć się z powodzeniem na pokładzie karetki czy na miejscu zdarzenia. KPR otrzymało urządzenia z Rządowej Agencji rezerw Strategicznych.

W krakowskich ambulansach badanie USG (*point of care*) mogą przeprowadzać jedynie pracownicy, którzy przeszli odpowiednie szkolenia, a ich umiejętności zostały zweryfikowane. W planach jest stworzenie zespołu, który poprzez wymianę doświadczeń rozwijałby umiejętności pracowników KPR związane z

ultrasonografią. Przygotowujemy się też do uruchomienia większej liczby aparatów w naszych ambulansach.

---

Źródło: [http://kpr.med.pl/aktualnosc/561\\_usg-w-krakowskich-karetkach](http://kpr.med.pl/aktualnosc/561_usg-w-krakowskich-karetkach)