----------------------------------------

----------------------------------------

----------------------------------------

----------------------------------------

Proszę uprzejmie o potwierdzenie odbioru.

Szanowni Państwo:
1) Ministerstwo Zdrowia

2) Narodowy Fundusz Zdrowia

3) Konsultanci medycyny ratunkowej za pośrednictwem wojewodów

PETYCJA W INTERESIE PUBLICZNYM

O zamkniętym / ograniczonym katalogu odbiorców

Dzień dobry, będąca stroną inicjującą postępowanie w trybie Ustawy o petycjach z dnia 11 lipca 2014 roku (tj. Dz. U. 2018 poz. 870) w związku z art. 54 w związku z art. 63 Konstytucji z dnia 2 kwietnia 1997 roku (Dz. U. 1997 nr 78 poz. 483) przekładam petycję w sprawie usprawnienia jakości medycznych w medycynie ratunkowej

Punkt 1

Ambulans winien być wyposażony co najmniej :
• 1 szt. - nosze samojezdne z pasami mocującymi, barierkami, wieszakiem na kroplówki, wieszakiem na pompy infuzyjne, wieszakiem na worek moczowy, systemem do przewożenia (miejsca na respirator, kardiomonitor)
• 1 szt. - nosze podbierakowe
• 1 szt. - nosze koszowe
• 2 szt. - deska ortopedyczna
• 2 szt. - kołnierz unieruchomiący
• 1 szt. - kamizelka kardiologiczna / defibrylacyjna
• 1 szt. - krzesełko kardiologiczne
• 1 szt. - wózek inwalidzki
• 1 szt. - materac próżniowy
• 1 szt. - kamizelka Kendricka (unieruchamiająca)
• 1 szt. - torby medycznej
• 1 szt. - plecaka medycznego
• 2 szt. - pompy infuzyjnej 2-3 strzykawkowej
• 1 szt. - ogrzewacza płynów
• 1 szt. - chłodzenia płynów
• 1 szt. - aparatu do ogrzewania i chłodzenia pacjenta
• 2 szt. - opatrunek stomijny
• 30 szt. - opatrunku (gazy, proszku, żelu, plaster) hemostatycz.
• 30 szt. - opatrunku (gazy)
• 20 szt. - opatrunku (kompresów)
• 2 szt. - opatrunku (chirurgicznego - taśma, szwy plastrowe - stripy)
• 1 szt. - opatrunku (taśmy opatrunkowej)
• 30 szt. - opatrunku (plastrów dezynfekcyjnych)
• 30 szt. - bandaży
• 10 szt. - spinek do bandaży
• 30 szt. - bandaży elastycznych (opatrunków uciskowych)
• 5 szt. - chust opatrunkowych
• 2 szt. - spirytus, woda utleniona, jodyna, i inne środki dezynfekcyjne
• 1 szt. - kardiomonitor z funkcją monitorowania parametrów życiowych, rejestracją EKG, danymi pacjenta, kardiostymulacją zewnętrzną, synchronizacją, defibrylacją oraz teletransmisją danych
• 1 szt. - przenośny kardiomonitor z funkcją monitorowania parametrów życiowych, rejestracją EKG, danymi pacjenta, kardiostymulacją zewnętrzną, synchronizacją, defibrylacją oraz teletransmisją danych
• 1 szt. - respirator stacjonarny
• 1 szt. - respirator przenośny
• 1 szt. - skaner do szukania naczyń
• 1 szt. - ssak oddechowy
• 1 szt. - ssak
• 1 szt. - nebulizator / inhalator z funkcją podaży tlenu
• 1 szt. - pulsoksymetr (puls, oksymetr - SpO2, z perfuzją)
• 1 szt. - pulsoksymetr z funkcją HSR i analizą fali tętna
• 1 szt. - stetoskop z funkcją nagrania
• 1 szt. - defibrylator AED
• 1 szt. - kapnograf
• 3 szt. - kapnograf kasetkowy
• 1 szt. - alkomatu (alco-sensor)
• 1 szt. - pikflometru (maksymalnego i spoczynkowego wdechu - celem ustalenia objętości oddechowej)
• 1 szt. - ciśnieniomierz z funkcją 2 pomiarów na kończynach
• 10 szt. - szyn unieruchamiajających palec
• 10 szt. - szyn unieruchamiajających kończynę (Kramera)
• 1 szt. - glukometr
• 1 szt. - aparat do analizy parametrów krytycznych
• 1 szt. - ultrasonograf
• 1 szt. - endoskop
• 1 szt. - przenośny i cyfrowy aparat RTG
• 1 szt. - urządzenie do gazometrii przezskórnej
• 1 szt. - monitor pO2, pCO2
• 1 szt. - monitor jakości powietrza i miernik CO wydych.powietrzu
• 1 szt. - laryngoskop
• 1 szt. - kleszczyki oraz łopatki do wyciągnięcia języka (intubacji)
• 1 szt. - latarka diagnostyczna (medyczna)
• 1 szt. - młotek neurologiczny
• 1 szt. - metrówka do badania obwodów ciała
• 2 szt. - nożyczki
• 2 szt. - peanu naczyniowego
• 10 szt. - spongostanu hemostatycznego
• 3 szt. - stazy w tym do tamowania krwotoku
• 30 szt. - aparatów do przetaczania płynów (wężyków)
• 2 szt. - miska nerkowa
• 3 szt. - zestaw do drenażu
• 3 szt. - zestaw do konikotomii, tracheotomii, tracheostomii
• 10 szt. - cewników moczowych wewnętrznych
• 10 szt. - cewników moczowych zewnętrznych "uridom" męskich i żenskich lub majtki / podpaski z odprowadzeniem moczu do zbiornika "pisuar żeński/męski"
• 10 szt. - cewników wkłucia centralnego 1-3 portowego
• 10 szt. - cewników wkłucia centralnego 4-6 portowego
• 3 szt. - sond żołądkowych
• 1 op. - rękawiczek o danym rozmiarze
• 1 op. - masek i czepków o danym rozmiarze
• 1 op. - po każdym rozmiarze igieł : podskórnych, śródskórnych, domięśniowych, doszpikowych, punkcji, nakłuć diagnostycznych, sercowych, dożylnych, dotętniczych, przytrzymania ścięgna itd.
• 1 op. - strzykawek : 10 ml, 20 ml, 30 ml, 40 ml, 50 ml, 100 ml
• 1 szt. - pojemnika na zużyte elementy
• 100 szt. - elektrod
• 1 op. - każdego leku stosowanego w RM w każdej postaci : doustnie, dożylnie, domięśniowo, dotchawiczo, śródskórnie, domięśniowo
• 10 szt. - worek na zwłoki
• 2 szt. - zestaw porodowy
• 10 szt. - zestaw do oparzeń
• 2 szt. - butli dwutlenku węgla
• 2 szt. - butli tlenowej
• 10 szt. - masek tlenowych o danym rozmiarze

• 10 szt. - wąsków tlenowych o danym rozmiarze
• 1 szt. - namiotu tlenowego
• 1 szt. - kasku tlenowego
• 10 szt. - filtrów do urządzenia tlenowego
• 1 szt. - lampy septycznej powietrze
• 1 szt. - zestaw do ozonowania
• 3 szt. - kombinezonu sanitarnego
• 1 op. - igieł doszpikowych
• 1 op. - kaniuli (motylka) podskórnego z wężykiem i bez
• 1 op. - pustych woreczków i butelek na drenaż, rozpuszczenie
• 1 op. - rurek ustno-gardłowych (Guedela) danego rozmiaru
• 1 op. - rurek nosowo-gardłowych danego rozmiaru
• 1 op. - rurek krtaniowych danego rozmiaru
• 1 op. - rurka Combitube danego rozmiaru
• 1 op. - masek krtaniowych danego rozmiaru
• 1 op. - rurek drenażu, konikotomii i tracheotomii
• 3 szt. - ambu z możliwą podażą tlenu
• 10 szt. - przedłużeń kaniuli, pomp
• 10 szt. - kraników naczyniowych (3 drożnych) do kaniuli / infuzyjne z przedłużaczami i bez (zawory)

• 5 szt. - pean naczyniowy, halstead,  kocher

• 1 szt. - elektrokauter naczyniowy

• 5 szt. - zacisków naczyniowych

• 1 szt. - opatrunku gipsowego, zapobiegania krwotoku
• 10 szt. - rampa kranikowa do infuzji / kaniuli 3 portowa
• 10 szt. - rampa kranikowa do infuzji / kaniuli 4 - 10 portowa
• 20 szt. - kaniul (wenflonów) dożylnych 1 portowych (kaniula/linia obwodowa/kaniulacja/wkłucie)
• 20 szt. - kaniul (wenflonów) dożylnych 2 portowych o różnych rozmiarach

(kaniula/linia obwodowa/kaniulacja/wkłucie)

• 3 szt. - zestawu do założenia wszczepialnego portu naczyniowego

• 10 szt. - kaniul dotętniczych (transfikcja) tylko i wyłącznie do pomiaru inwazyjnego BP w czasie rzeczywistym / bez pomiaru pośredniego nieinwazyjnego, pobrania krwi gazometrycznej bez podawania leków z uwagi na to iż może prowadzić do uszkodzenia tkanek, włącznie z koniecznością amputacji, jeśli są podawane do tętnicy zamiast dożylnie

• 40 szt. - kaniul z uwalnianym antykoagulantem celem zapobiegania zaczopowania skrzepem, osób z chorobami naczyniowymi, osób u których stwierdzono podwyższone D-Dimery lub ryzyko zakrzepowe

• 10 szt. - zestawu do zmiany kaniul celem zapobiegania infekcji, skrzepliny, zapalenia naczynia, niedrożności, uszkodzenia naczynia

• 100 szt. - strzykawek z 10 ml 0.9 NaCl do przepłukania każdorazowo kaniuli przed i po podaniu infuzji, iniekcji nawet gdy NaCl użyto jako rozpuszczalnika

(Niektórzy mogą przepłukiwać tylko po podaniu leków zamiast przed i po każdym leku)

• 100 szt. - strzykawek z 5 ml 0.9 NaCl do przepłukania kaniuli co 1h, 6h, 12h, 24h

• 100 szt. - strzykawek zawierające heparynę do przepłukania kaniuli co 1h / 6h / 12h / 24h lub przed i po podaniu iniekcji / infuzji oraz po przepłukaniu NaCl w szczególności dla chorych z ryzykiem zakrzepowym

• 5 szt. - kaniul tunelizowanych "Hickmana"

• 5 szt. - kaniul tunelizowanych "Browiaca"

• 10 szt. - kaniul dotętniczych met. Seldinberga
• 1 szt. -  CB-RADIO do transmisji połączenia
• 2 szt. - krótkofalówki w sprawie łączności
• 1 szt. - GPS
• 1 szt. - drukarka

• 1 szt. - strzykawki bezigłowej (lek z prędkością)
• 1 op. - podkładów pod pacjenta (wysokochłonnych)
• 1 op. - pampersów, podpasek
• 10 szt. - zestaw do szycia rany szwami chirurgicznymi lub szwu mechanicznego
• 10 szt. - zaciskacza naczyniowego, klamerek

• 1 para - lasek na dłoń, ramię lub pod pachę lub balkonik

• 3 szt. - płynu do dezynfekcji

• 1 szt. - zestaw próżniowy do pobrania krwi

• 1 op. - testów labolatoryjnych (testowych)

• 1 op. - portów naczyniowych do OCŻ i pobrania krwi oraz podawania leków (centralne)

• 3 szt. - zestawu do wkłucia pośredniego "Midline" obwodowe w tym Smartmidline

• 3 szt. - zestawu wkłucia centralnego PICC przez dostęp obwodowy

• 3 szt. - zestawu do iniekcji / infuzji doszpikowej

• 1 szt. - pasów obezwładniajających bezpieczeństwa

• 1 szt. - kaftan bezpieczeństwa

• 3 szt. - koca termicznego

• 3 szt. - prześcieradła i poszwy noszowej

• 1 szt. - mata chłodząca

• 1 szt. - termometr

• 1 szt. - monitor hemodynamiczny rzutu serca nieinwazyjny lub półinwazyjny i inwazyjny monitotujący co najmniej : CO, CI, SV

• 1 szt. - monitor oddechowy monitorujący czas wdechu, czas wydechu, skład wdychanego / wydychanego powietrza, objętość oddechowa swobodnego oddechu, częstotliwość oddychania, tor oddychania, stężenie gazów anestetycznych

• 1 szt. - monitora ciśnienia śródczaszkowego

• 1 szt. - lodówki na przetoczenie krwi, transport organu

• 1 op. - krwi i płynów krwiopochodnych : osocza, płytki i innych składników krwi - celem przetoczenia (transfuzji krwi)

• 1 szt. - zestawu do zbierania krwi (oddawania krwi) - woreczek, igła z motylkiem, adapter (pobierania krwi w met. próżni - probówek/strzykawko-probówek), wagomieszarka  w sytuacji pilnej i krytycznej czy zdarzenia masowego jednak bez separatora (met. aferezy) lub innego urządzenia (wagomieszarki i wirówki) jako met.konwencjonalna po pobraniu krwi do woreczka (tromboferezy, aferezy, plazmaferezy, erytroaferezy, leukaferezy)

• 1 szt. - zestaw do przecinania pasów bezpieczeństwa

• 1 szt. - urządzenia do kompresji klatki piersiowej

• 1 szt. - torba reanimacyjna obejmująca : ambu(resuscytator)dorośli/dzieci, butle z tlenem, kardiodefibrylator, rurki intubacyjne, maski krtaniowe, rurki ustno-gardłowe, respirator, kapnograf, EKG lub monitor akcji serca (tętna), leki reanimacyjne (gotowe do podania), ssak, chusteczka reanimacyjna, detektor CO2/kapnograf, okulary ochronne, rękawiczki, strzykawka z powietrzem "oznaczona literą (R)";

• 1 szt. - torby opatrunkowej i apteczki oznaczona białym krzyżem na zielonym tle : nożyczki, płyn do dezynfekcji lub NaCl, plaster na szpulce, gaziki, gaza, kompresy, kompresy oczne, kompresy zwilżone, kompresy dezynfekcyjne, chusty opatrunkowe, chusty trójkątne, bandaże, bandaże z kompresem, opaska dziana, plastry, stripy, plastry/gazy/itd. homeostatyczne, pean, spongostan, instrukcja, nożyczki, koc termiczny, staza uciskowa

• 1 szt. - torby oparzeniowej oznaczona ogniem zawiera : opatrunki hydrożelowe, maść z srebrem, nożyczki do usuwania martwego naskórka z pęsętą, koc hydrożelowy, nożyczki, bandaż, żel na oparzenia, NaCl na przemywanie, plaster w rolce, gaza w rolce

• 1 szt. - torby hemostatycznej oznaczonej kroplą krwi zawiera: gazy, kompresy, stazy uciskowe, lód, zestawy krwi, spongostan, pean naczyniowy, plaster hemostatyczny, stripy, opatrunek gipsowy, nożyczki, celox, granulat hemostatyczny, gaza skompresowana hemostatyczna, opatrunek wchłanialny hemostatyczny, gaza wypełniająca hemostatyczna, gaziki hemostatyczne, leki hemostatyczne na ranę, w pobliżu rany, doustne, dożylne, zimne płyny do przepłukiwania z sondą.

Punkt 2

• Pacjent w stanie zagrożenia życia i zdrowia, wstrząsie, stanie zagrożenia zdrowotnego ma założone:

- kaniulę dożylną na cordarone (amiodaron)

- kaniulę dożylną z kranikiem lub / i rampą kranikową celem większej podaży płynów

- ZRM po założeniu kaniul bezpośrednio pobiera wstępny materiał do badań labolatoryjnych po teletransmisji z SOR

- kaniulę barwy pomarańczowej o przepływie 240 ml/min

(4 ml / sekundę), 1 ml - zawiera ok. 20 kropli = 0.05 ml

Punkt 3

• utracona krew zbierana jest do zbiorniczka lub foli z metrówką

• w przypadku krwotoku, personel pogotowia mający tożsamą krew z poszkodowanym może dokonać transfuzji krwi (swojej do pacjenta) czy zdarzenia masowego przez pobranie i podanie w sytuacji pilnej zagrożenia życia gdy krew nie posiada jakiejkolwiek bakterii, wirusów, grzybówą do czasu dojazdu mobilnego punktu krwiodactwa do miejsca zdarzenia masowego

Adnotacje:

(1) - Zgodnie z art. 4 ust. 1 i ust. 5, art. 13 ust. 1 ustawy o petycjach z dnia 11 lipca 2014 roku (tj. Dz. U. 2018 poz. 870)  - proszę tylko i wyłącznie o odpowiedź elektroniczna na mail nadawczy z uwagi na sposób wnoszenia pisma do organu rozpatrującego, a ponadto z uwagi na stan epidemii. Pisma wysyłane drogą listowną lub w inny sposób będą usuwane bez czytania.
(2) - Zgodnie z art. 4 ust. 3 ustawy o petycjach z dnia 11 lipca 2014 roku (tj. Dz. U. 2018 poz. 870) - "NIE WYRAŻAM ZGODY" na publikację/udostępnienie danych osobowych na odwzorowanej treści petycji lub jego odwzorowania cyfrowego ( zdjęcie, skan ) oraz opublikowanego rozpatrzenia na serwisie internetowym organu lub stronie internetowej BIP w postaci m.in : imienia i nazwiska jako identyfikatora tożsamości, nazwy użytkownika konta, e-maila, adresu o którym mowa w prawie pocztowym, miejscowości w nagłówku, sygnatury własnej i organu rozpatrującego, podpisu jako informacja poufna zgodnie z przepisami ustawy o ochronie informacji niejawnych i ustawy o dostępie do informacji publicznej.

(3) - Zgodnie z art. 5 ustawy o dostępie do informacji publicznej z dnia 6 września 2001 roku (tj. Dz. U. 2020 poz. 2176) po rozpatrzeniu petycji i udzieleniem odpowiedzi oraz przed przekazaniem sprawy do Archiwum - proszę o anonimizację danych o których mowa w (2) adnotacji z treści petycji, opinii, odpowiedzi itd. z uwagi na prywatność o której mowa w art. 5 ust. 2 ustawy - celem dalszego wykorzystania i udostępnienia - nie naruszając przepisów ustawy o udostępnieniu informacji publicznej, RODO, o ochronie informacji niejawnych, art. 23 kc, Konstytucji.

(4) - za błędy oraz brak wiedzy w danym temacie przepraszam.

Z poważaniem,
--------------------------------