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

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

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

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

°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°

Szanowni Państwo

- Ministerstwo Zdrowia

PETYCJA W INTERESIE PUBLICZNYM

ZŁOŻONA W TRYBIE KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ  W CELU WYKORZYSTANIA TREŚCI W TERAŹNIEJSZOŚCI LUB PRZYSZŁOŚCI

Dzień dobry, działając 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 przedmiocie : podjęcia rozstrzygnięcia lub innego działania w sprawie dotyczącej życia zbiorowego, wartości wymagających szczególnej ochrony w imię dobra wspólnego, mieszczących się w zakresie zadań i kompetencji adresata petycji

¤ w temacie i celu : usprawnienia opieki zdrowotnej

1. ZRM, SOR - wyposażony jest w przykładowe urządzenia:

a) w detektor krwawień śródczaszkowych

<https://www.medipment.pl/produkt/infrascan-infrascanner-2000-78141>

b) monitor CO w wydychanym powietrzu (smokerlyzer) celem pomiaru u palaczy biernych, palaczy czynnych, w przypadku zanieczyszczenia powietrza, w przypadku posiadania w domu choćby piecyka gazowego

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-co-w-wydychanym-powietrzu-smokerlyzery-2207>

c) monitor do pomiaru hemodynamicznego serca i krwi - celem ustalenia triażu i retriażu

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-do-pomiarow-hemodynamicznych-serca-i-krwi-2630>

d) ZRM (S) i SOR - wyposażony jest w monitor do pomiaru ciśnienia wewnątrzczaszkowego ICP

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-do-pomiaru-cisnienia-wewnatrzczaszkowego-monitory-icp-1386>

e) ZRM, SOR - wyposażony jest w monitor do pomiaru kalorymetrii pośredniej gdzie stosowany jest u diabetyków, pacjentów zakwalifikowanych OIOM

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-do-pomiaru-kalorymetrii-posredniej-9693>

f) ZRM, SOR - wyposażony jest w monitor głębokości uśpienia, zwiotczenia mięśni NMT, monitor tlenu (analizator stężenia), monitor jakości powietrza

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-glebokosci-uspienia-1499>

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-tlenu-analizatory-9415>

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-glebokosci-uspienia-1499>

g) monitor monitorowania oddechów noworodków (mierniki) <https://www.medipment.pl/produkty/monitory-mierniki-oddechu-noworodkow-niemowlat-6325>

h) monitor napadów toniczno-klonicznych celem monitorowania osób z padaczką lub jej objawami: nietrzymaniem moczu, wymioty, niekontrolowane ruchy, niekontrolowane dźwięki

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-napadow-toniczno-klonicznych-lozkowe-6110>

i) monitor poziomu bólu (AMI, NIPE, PHYSIO) podłączony jest każdemu pacjentowi nieprzytomnemu, z dusznicą bolesną gdzie EKG może być prawidłowe między bólem, podczas testu wysiłkowego, podczas spirometrii, pacjentów urazowych, z bólem urazowym, z bólem nieurazowym

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-poziomu-bolu-3040>

j) monitor przezskórnej gazometrii krwi - podłączony jest do każdego pacjenta celem wykluczenia patologii saturacji

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-przezskornej-gazometrii-krwi-4752>

k) monitor ryzyka sercowo-naczyniowego i arteriografy (sztywności naczyń) w przypadku : arytmii, niedociśnienia, nadciśnienia, osób z nadwagą, osób z podwyższoną glukozą

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-sztywnosci-naczyn-krwionosnych-arteriografy-5962>

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-ryzyka-sercowo-naczyniowego-4606>

l) każdy pacjent na oddziale Szpitalnym wyposażony jest w monitor temperatury

<https://www.medipment.pl/produkty/monitory-temperatury-ciala-pacjenta-9743>

2. Każdy oddział szpitalny wyposażony jest :

1) system centralnego monitorowania gdzie wyposażone są pielęgniarki i lekarze

<https://www.medipment.pl/produkty/systemy-centralnego-monitorowania-centrale-pielegniarskie-852>

2) system monitorowania parametrów życiowych i ruchu gdzie wyposażone są pielęgniarki i lekarze

<https://www.medipment.pl/produkty/systemy-monitorowania-parametrow-zyciowych-i-ruchu-7030>

Adnotacje:

(1) - Za ewentualne błędy przepraszam oraz z uwagi na stan epidemii - proszę o odpowiedź tylko i wyłącznie na adres e-mailowy.

(2) - Nie wyrażam zgody na podstawie ustawy o petycjach i ustawie o dostępie do informacji publicznej na publikację danych osobowych oraz umieszczenie danych w projektowanej uchwale, uzasadnieniu, uchwale organu stanowiącego, protokołach komisji oraz udostępnieniu danych m.in na sesjach z posiedzeń komisji, sesjach organu stanowiącego itd. w związku z rozpatrywaną petycją.

(3) - Na podstawie przepisów prawa, wnoszę o przekazanie petycji zgodnie z właściwością.

Z wyrazami szacunku

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