



Ministerstwo Zdrowia
Sekretarz Stanu
Józefa Szczurek-Żelazko

Warszawa, 24 lutego 2019

ROR.450.5.22.2019.MS

Pani
Małgorzata Popławska
Prezes
Związku Pracodawców Ratownictwa
Medycznego SP ZOZ

Szanowna Pani Prezes,

nawiązując do pisma z dnia 13 lutego br. (znak: ZPRM/17/2019) dotyczącego Zarządzenia Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia 15/2019/DSM z dnia 7 lutego 2019 r. *zmieniającego zarządzenie w sprawie warunków postępowania dotyczącego zawierania umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej*, w którym zostało zawarte wymaganie posiadania kapnometru z ciągłym wyświetlaniem wartości liczbowej EtCO₂, proszę o przyjęcie poniższego stanowiska.

W ocenie resortu zdrowia powyższe wymaganie spełnią wszystkie kapnometry, za pomocą których możliwy jest odczyt wartości liczbowej stężenia dwutlenku węgla w wydychanym powietrzu. Są to zarówno kapnometry z wyświetlaczem numerycznym, jak i te z wyświetlaczem słupkowym i skalą numeryczną obok.

Kapnometr może występować jako oddzielne urządzenie oraz jako moduł innego wyrobu medycznego np. defibrylatora lub respiratora. Może również łączyć pomiar EtCO₂ z innymi funkcjami np. z pomiarem pO₂, czy częstości oddechów.

Niezależnie od rodzaju urządzenia zespół ratownictwa medycznego przy pomocy kapnometru powinien mieć możliwość ciągłego monitorowania wartości liczbowej stężenia CO₂ w wydychanym powietrzu.

Józefa Szczurek-Żelazko

Sekretarz Stanu

/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Pan Dariusz Tereszkowski-Kamiński- Zastępca Prezesa NFZ ds. Służb Mundurowych

wiepodlega

