

Bydgoszcz, 1.06.2020 r.

NON.2020.036.5

Katarzyna Batko-Tołuć
Szymon Osowski
Sieć Obywatelska Watchdog Polska
ul. Ursynowska 22/2 | 02-605 Warszawa

W odpowiedzi na wniosek o udostępnienie informacji publicznej przesyłam odpowiedzi na pytania oraz załączam wnioskowane dokumenty:

- 1) U jakiej liczby osób hospitalizowanych w państwa placówce w czasie od 4 marca do daty otrzymania wniosku potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2 do 7.04.2020 r. – 2 pacjentów
- 2) Ilu pacjentów zakażonych SARS-CoV-2 jest hospitalizowanych na dzień otrzymania wniosku?
Nie było takich pacjentów.
- 3) Jaka liczba osób, które zmarły w szpitalu od 4 marca do dnia poprzedzającego dzień wykonania wniosku, miało dodatni wynik testu na SARS-CoV-2?
1 osoba
- 4) Czy w Państwa placówce funkcjonuje izba przyjęć /szpitalny oddział ratunkowy, w którym mogą być przyjmowane osoby z podejrzeniem zakażenia wirusem SARS-CoV-2.
Tak
 - a) jeśli tak, prosimy o podanie nazwy takiego oddziału lub oddziałów,
Szpitalny Oddział Ratunkowy
 - b) Jeśli tak, prosimy o udostępnienie dokumentu określającego procedury na wypadek konieczności przyjęcia takiego pacjenta na izbę przyjęć/oddziale ratunkowym.
Schemat postępowania z pacjentem podejrzanym o wystąpienie koronawirusa, dla personelu Kliniki Medycyny Ratunkowej SU nr 1 (w załączeniu)
- 5) Czy przyjmowanie pacjenta z podejrzeniem SARS-CoV-2 odbywa się w budynku placówki czy jest oddzielne miejsce wyznaczone do tego działania.
Przyjmowanie pacjenta z podejrzeniem SARS-CoV-2 odbywa się w budynku szpitala, nie ma oddzielnego miejsca wyznaczonego do tego działania.
- 6) Treść wszystkich dokumentów opisujących procedury na oddziałach i w poradniach szpitalnych oraz na blokach operacyjnych i porodowych, wprowadzone w placówce w odniesieniu do zagrożenia epidemicznego związanego z wirusem SARS-CoV-2,
Procedura (w załączeniu)

7) Informacja o rodzaju środków ochrony osobistej, dostępnych w placówce: ich wykaz, ich ilość na dzień otrzymania niniejszego wniosku (7.04)

Maska chirurgiczna zwykła 11000 szt.
Maska chirurgiczna (kaczy dziób) 0 szt.
Maska chirurgiczna z osłoną na oczy 60 szt.
Maska ochronna z filtrem 275 szt.
Maska ochronna bez filtra 840 szt.
Fartuch ochronny 4170 szt.
Okulary ochronne 58 szt.
Kombinezon TYVEK L 79 szt.
Kombinezon TYVEK XL 27 szt.
Kombinezon TYVEK XXL 67szt.
Rękawice nitrylowe: S 96 000, M 230 000, L 40 000, XL 56 000

8) Czy w Państwa szpitalu przeprowadza się testy na obecność wirusa SARS-CoV-2?

Tak – od 8 kwietnia 202 r.

a) Jeśli tak to jaki to jest typ testu i jaki jest średni czas oczekiwania na wynik?

Badanie wykonywane jest metodą real-time PCR z wykorzystaniem platformy molekularnej BD MAX. Czas oczekiwania na wynik wynosi do 3 godzin.

b) Jeśli tak, to ile testów na obecność SARS-CoV-2 wykonano w szpitalu do dnia otrzymania wniosku?

Do 7 kwietnia badania na obecność koronawirusa nie były przeprowadzone w naszym szpitalu

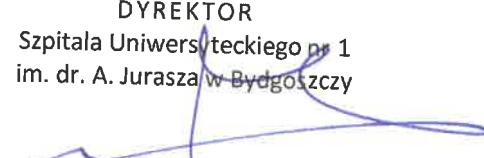
9) Jaka jest procedura postępowania z pacjentem podejrzanym o zakażenie SARS-CoV-2, w czasie oczekiwania na wynik testu,

Pacjent jest izolowany zgodnie z Instrukcją postępowania z pacjentem podejrzanym o zakażenie koronawirusem SARS-CoV -2.

10) Czy wobec personelu zatrudnionego w Państwa szpitalu wprowadzono zakaz wypowiedzania się o sytuacji w szpitalu, jeżeli tak to prosimy o udostępnienie treści komunikatu przekazanego personelowi szpitala.

Nie wprowadzono takiego zakazu.

DYREKTOR
Szpitala Uniwersyteckiego nr 1
im. dr. A. Jurasza w Bydgoszczy


dr. n. o zdr. inż. Jacek Kryś