

KLINICZNE CENTRUM GINEKOLOGII, POŁOŻNICTWA I NEONATOLOGII W OPOLU

Rodzaj wydatku	Liczba sztuk	Uwagi
1 Środki ochrony osobistej		
Maseczki FFP2/Maseczki FFP3	350 szt.	
Środki do dezynfekcji - Skinman	600 pojemników 0,5l	
Środki do dezynfekcji Sani Cloth Active	300 op.	
Jednorazowe komplety do intubacji (rękawiczki + żyłka) rozmiar 3	30szt.	
Jednorazowe maski twarzowe do wentylacji –rozmiar 3 i 4	300szt.-3 300szt.-4	
Saboty operacyjne	30 par	
2 Sprzęt		
Urządzenie do dezynfekcji „Nocospray”	2	Dekontaminacja pomieszczeń, utrzymanie reżimu higieniczno- sanitarnego
Respirator	1 szt.	Urządzenie medyczne wspomagające lub zastępujące mięśnie pacjenta w wykonywaniu pracy oddechowej. Ze względu na zmienne kontrolne respiratory mogą być regulatorem ciśnienia, objętości lub przepływu
Aparat do znieczulenia	1 szt.	Aparat na podstawie jezdnej ,zasilanie w gazy (O2,powietrze,N2O) z centralnej sieci szpitalnej oraz z butli na aparacie. Przepływomierz tlenu, powietrza i podtlenu azotu. Układ oddechowy okrężny do wentylacji dzieci i dorosłych . Respirator anestetyczny tryb wentylacji ciśnieniowo – zmienny i objętościowo – zmienny
Termometry bezdotykowe	2 szt.	Termometr jest przeznaczony do regularnych pomiarów temperatury ciała ludzkiego .Pomiar temperatury w °C i °F
Respirator konwencjonalny -FABIAN	2 szt.	Przeznaczony do wentylacji wcześniaków, noworodków i dzieci do 30 kg, · Najnowsze systemy wentylacji, wraz z Volume Limit (VL) oraz Volume Guarantee (VG), · Niezależne ustawienia dla przepływu wdechowego i wydechowego, zmniejszające pracę oddechową pacjenta, · System automatycznej kompensacji nieuszczelnności, · Automatyczne dostosowanie do objętości wdechowej, 5-30%, · Umożliwia wentylację nieinwazyjną na 2 poziomach CPAP (DuoPAP) - OPCJA
Respirator –FABIAN z funkcją oscylacji	1 szt.	Przeznaczony do wentylacji wcześniaków, noworodków i dzieci do 30 kg · Najnowsze systemy wentylacji, wraz z Volume Limit (VL) oraz Volume Guarantee (· Niezależne ustawienia dla przepływu wdechowego i wydechowego, zmniejszające pracę oddechową pacjenta, · System automatycznej kompensacji nieuszczelnności, · Automatyczne dostosowanie do objętości wdechowej, 5-30%, · Umożliwia wentylację nieinwazyjną na 2 poziomach CPAP (DuoPAP) - OPCJA,Wentylacja wysokimi częstotliwościami HFO * – OPCJA
Kardiomonitor – NIHON -KOHDEN	3 szt.	Monitor transportowo stacjonarny o budowie kompaktowej i modułowej przeznaczony dla pacjentów ze wszystkich grup wiekowych: noworodków, dzieci i dorosłych. Ekran LCD TFT do prezentacji minimum 6 krzywych jednocześnie oraz 4 pól numerycznych
Respirator do wentylacji nieinwazyjnej WILLA MED	4 szt.	Wysokiej klasy Aparat do nieinwazyjnego wspomagania oddychania u noworodków- fabrycznie nowy nie używany .Aparat do nieinwazyjnego wspomagania oddechu u noworodków donoszonych i wcześniakówUmożliwia wspomaganie oddechu metodą : n-CPAP na dwóch poziomach ciśnienia, ze zmianą strumieni wdech-wydech- n-CPAP na dwóch poziomach ciśnienia, ze zmianą strumieni wdech-wydech wyzwalaną czasowo - n-CPAP na dwóch poziomach ciśnienia, ze zmianą strumieni wdech-wydech (westchnienia) wyzwalane przez pacjenta z monitorowaniem bezdechów
Analizator AVL	1 szt.	Analizator do gazometrii i jonów (elektrolity) .Jest to urządzenie do oznaczania parametrów krytycznych: gazometria (równowaga kwasowo- zasadowa), elektrolity (sód, potas, chlorki, wapń zjonizowany) jak również może oznaczać parametry biochemiczne i metabolity jak hematokryt,glukoza, mleczany. Do wykonania badania potrzebne jest około 140 µl materiału badanego
Inkubator zamknięty do intensywnej terapii	2 szt.	Inkubator przeznaczony do intensywnej opieki nad wcześniakiem i noworodkiem Zewnętrzny, dotykowy wyświetlacz kolorowy LCD, o przekątnej min. 8 cali, z możliwością regulacji wysokości oraz kąta odchylenia (regulacja wielopłaszczyznowa) umożliwiającą obserwację i obsługę ekranu z lewej i prawej strony inkubatora. Inkubator stacjonarny o stabilnej konstrukcji umieszczony na ruchomej podstawie, pole zajmowane przez inkubator nie większe jak 8100 cm2

Opole 27.03.2020

