

Załącznik nr 1 / Szczegółowa specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia Nr 3/2020

Leki przeciwbólowe (grupa I)							
Pakiet	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa	Dawka/parametr	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	Metamizolum natrium	Pyralgina lub równoważne	1 g/2 ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowanie	172	opakowanie x 10 fiolek
	Oxycodone	Oxycodon lub równoważne	10 mg/ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowania	86	opakowanie -x5 fiolek
2	Paracetamolum	PARACETAMOL 1 G/100ML lub równoważne	1G/100ml	roztwór do infuzji/fiolka	opakowanie	172	opakowanie x 10 szt

Leki - profilaktyka przeciwzakrzepowa (grupa II)							
Pakiet	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa	Dawka/parametr	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	Enoxaparin	Neoparin lub równoważne	40 mg/04 ml	roztwór do wstrzykiwań/ ampułkostrzykawka	opakowanie	35	opakowanie x 10 ampułkostrzykawek
	Enoxaparin	Neoparin lub równoważne	60 mg/06 ml	roztwór do wstrzykiwań/ ampułkostrzykawka	opakowanie	8	opakowanie x 10 ampułkostrzykawek

Leki - profilaktyka antybiotykowa (grupa III)

Pakiet	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa	Dawka/parametr	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	Clindamycin	Clindamycin Mip lub równoważne	06,g/4 ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowanie	26	opakowanie x 5 fiol
	Metronidazole 0,5 %	METRONIDAZOL 0,5% lub równoważne	5MG/ML	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka 100 ml	opakowanie	13	opakowanie x 10 fiol

Płyny infuzyjne (grupa IV)

Pakiet	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa	Dawka/parametr	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	Płyn wieloelektrolitowy	Optylite lub równoważne	pojemność 500ml	roztwór/butelka	butelka	520	płyn wieloelektrolitowy; zawierający w składzie : 5,75 g chlorku sodu, 4,62 g trójwodnego octanu sodu, 0,90 g dwuwodnego cytrynianu sodu, 0,26 g dwuwodnego chlorku wapnia, 0,38 g chlorku potasu, 0,20 g sześciowodnego chlorku magnezu"
	Glucosum 10%	Glucosum 10% lub równoważne	pojemność 500ml	roztwór/butekla	flakon	90	butelka tworzywo sztuczne, 500 ml

Natrium chloratum 0,9%	Natrium Chloratum 09% lub równoważne	0,9%/ pojemność 500 ml	roztwór/butelka	butelka	90	butelka tworzywo sztuczne, 500 ml
------------------------	---	------------------------	-----------------	---------	----	-----------------------------------

Leki inne (grupa V)							
Pakiet	Nazwa międzynarodowa	Nazwa handlowa	Dawka/parametr	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	Drotaverine hydrochloridum	No-spa lub równoważne	40 mg/ 2 ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowanie	8	opakowanie x10 fiolek
	Drotaverine hydrochloridum	No-spa - lub równoważne	80mg	tabletki/20 tabletek	opakowanie	4	opakowanie 20 tabletek
	Ondansetron	Ondansetron lub równoważne	2 mg/ml 4 ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowanie	9	opakowanie x 10 fiolek
	Metoclopramide 0,5%	Metoclopramid - 0,5% lub równoważne	10 mg/2 ml	roztwór do wstrzykiwań/ fiolka	opakowanie	9	opakowanie x 5 fiolek
	Liquid lactulose	Lactulosum lub równoważne	500mg/ml (7,5g/15ml)	syrop/ pojemność 200 ml	butelka	40	-
	Captopril	Captopril lub równoważne	25 mg	tabletki	opakowanie	4	opakowanie 30 tabletek
	Pantoprazole	Controloc lub równoważne	40 mg	fiolka	fiolka	9	-
	Diclofenak	Diclac lub równoważne	50 mg	czopki	opakowanie	4	opakowanie 10 czopków
	Dimethicone	Espumisan 40 mg 100 kaps, lub równoważne	40 mg	kapsułka	opakowanie	4	opakowanie 100 kapsułek
Hydroxisine	Hydroxyzinum VP 10 mg lub równoważne	10mg	tabletki	opakowanie	4	opakowanie 60 tab	

Materiały medyczne jednorazowe (grupa VI)				
Pakiet	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	specyfikacja
1	PODKŁAD CHŁONNY, ROZMIAR 90X60	opakowanie	68	Wykonany z 5 warstw: laminat + wata celulozowa + pulpa celulozowa + wata celulozowa + włóknina PP Posiada wkład chłonny z pulpy celulozowej Podfoliowana, nieprzemakalna część spodnia Jednorazowego użytku Niejałowy. Opakowanie 25 szt
	STRZYKAWKA 2 ML	opakowanie	13	Strzykawka dwuczęściowa - sterylna, jednorazowego użytku, końcówka Luer, przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu z niezmywalną czytelną skalą, gładka i stabilna praca tłoka, Mleczny tłok z polietylenu, z pierścieniem zabezpieczającym. pakowane pojedynczo, skala nominalna. Na opakowaniu jednostkowym czytelna data ważności. Opakowanie zbiorcze oznaczone kolorystycznie w zależności od rozmiaru. Strzykawka 2 ml, skala nadruku 0,1 ml, położenie końcówki centralne x 100 szt.
	STRZYKAWKA 5 ML	opakowanie	13	Strzykawka dwuczęściowa - sterylna, jednorazowego użytku, końcówka Luer, przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu z niezmywalną czytelną skalą, gładka i stabilna praca tłoka, Mleczny tłok z polietylenu, z pierścieniem zabezpieczającym. pakowane pojedynczo, skala nominalna. Na opakowaniu jednostkowym czytelna data ważności. Opakowanie zbiorcze oznaczone kolorystycznie w zależności od rozmiaru. Strzykawka 5 ml, skala nadruku 0,2 ml, położenie końcówki boczne x 100 szt.
	STRZYKAWKA 10 ML	opakowanie	13	Strzykawka dwuczęściowa - sterylna, jednorazowego użytku, końcówka Luer, przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu z niezmywalną czytelną skalą, gładka i stabilna praca tłoka, Mleczny tłok z polietylenu, z pierścieniem zabezpieczającym. pakowane pojedynczo, skala nominalna. Na opakowaniu jednostkowym czytelna data ważności. Opakowanie zbiorcze oznaczone kolorystycznie w zależności od rozmiaru. Strzykawka 10 ml, skala nadruku 0,5 ml, położenie końcówki boczne x 100 szt.

STRZYKAWKA 20 ML	opakowanie	17	Strzykawka dwuczęściowa - sterylna, jednorazowego użytku, końcówka Luer, przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu z niezmywalną czytelną skalą, gładka i stabilna praca tłoka, Mleczny tłok z polietylenu, z pierścieniem zabezpieczającym. pakowane pojedynczo, skala nominalna. Na opakowaniu jednostkowym czytelna data ważności. Opakowanie zbiorcze oznaczone kolorystycznie w zależności od rozmiaru. Strzykawka 20 ml, skala nadruku 1 ml, położenie końcówki boczne x 80 szt.
IGŁA INIEKCYJNA ROZMIAR 1.2 - OPAKOWANIE 100 SZT	opakowanie	25	Igła jałowa iniekcijna jednorazowego użytku rozmiary 1,2, z potrójnym ścięciem typu lancet, polerowane ultradźwiękami i pokryte precyzyjnie odmierzoną warstwą silikonu, złącze Luer/Luer Lock, przezroczysta nasadka z tworzywa sztucznego z kodem barwnym, ostrze standardowe i ostrze krótkie, sterylizowane tlenkiem etylenu, sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV opakowanie zbiorcze 100 szt
KOMPRES GAZOWY JAŁOWY A 3 SZT	sztuka	860	Kompres gazowy sterylny 5cm x 5cm z gazy bawełnianej 17-nitkowej, 8-warstwowy (pakowany po 3 szt)
PRZYRZĄD DO PRZETACZANIA PŁYNÓW INFUZYJNYCH	sztuka	2752	Sterylny przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, j.uż
PRZYRZĄD DO WIELOKROTNEGO POBIERANIA LEKU Z KORKIEM TYPU- MINI - SPIKE	sztuka	86	Przyrząd do długotrwałego aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych (ogólnego zastosowania); ostry kolec (osłonięty nasadką z tworzywa sztucznego zabezpieczającą kolec przed skażeniem podczas otwierania opakowania); filtr o dużej powierzchni przeciwbakteryjny 0,45 µm; port posiadający końcówkę luer-lock; samozamykający się korek portu (zielony); posiadający zastawkę zabezpieczającą lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki;

	WOREK NA MOCZ JAŁOWY (-, 2000ML)	sztuka	344	Worek na mocz 2000 ml, sterylne, j.u.,z zastawką przeciwwrotną, zawór spustowy przesuwny, port do pobierania próbek
	GAZA OPATRUNKOWA JAŁOWA 1 M2, 17 N	sztuka	86	Gaza opatrunkowa jałowa 1m2 z gazy bawełnianej 17-nitkowej, 8-warstwowy
	KRANIK TRÓJDROŻNY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU DO REGULACJI PRZEPŁYWÓW PODCZAS PODAWANIA PŁYNÓW INFUZYJNYCH, STERYLNY, NIETOKSYCZNY + DREN 10 CM.	sztuka	86	Sterylny kranik odcinający 3-drożny z drenem dł. 10cm (+/- 1cm) nie zawierającym ftalanów do kaniul do wlewów dożylnych i monitorowania ciśnienia z obrotowym kurkiem o 360 stopni ze skokiem co 45 stopni. Jednorazowego użytku. Kranik posiadający podwójny: optyczny i wyczuwalny indykator pozycji otwarty/zamknięty. Zwiększona wytrzymałość na pękanie. Niska objętość wypełnienia 0,80ml . Luer-lock. Wyrób dopuszczony do podaży leków drażniących i silnie działających, wyrób nie wchodzący w reakcję z lekami stosowanymi w szpitalu (np. Cytostatyki). Wytrzymałość na ciśnienie 4,5bar a dla lipidów 5,5bar. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Wszystkie wejścia zabezpieczające koreczkami.
2	POŃCZOCHY SAMONOŚNE OKOŁOPERACYJNE	para	86	Pończochy samonośne okołooperacyjne, klasa ucisku CCL1. Zmienny ucisku od kostki (ok. 18 mmHg) po udo (ok. 8 mmHg). Opaska samonośna zawierająca opis z informacją o rozmiarze produktu, barwne oznaczenie na pięcie, otwór kontrolny na podeszwie stopy, umożliwiający kontrolę stanu ukrwienia bez konieczności zdejmowania pończochy, przeciwbakteryjna część na palce Wykonane z mieszanki 18% Elastanu i 82% Polyamidu. Bezlateksowe. Rozmiary - S,M,L,XL"
3	OPATRUNEK JAŁOWY	opakowanie	12	Opatrunek włókninowy, z wkładem chłonnym, samoprzylepny jałowy. Rozmiar +/- 8cmx10 cm. Opakowanie 30 szt

	OPATRUNEK JAŁOWY	opakowanie	4	Opatrunek włókninowy, z wkładem chłonnym, samoprzylepny jałowy. Rozmiar +/- 10cmx20 cm Opakowanie 25 szt
	OPATRUNEK JAŁOWY	opakowanie	4	Opatrunek włókninowy, z wkładem chłonnym, samoprzylepny jałowy. Rozmiar +/- 5cmx7,2 cm. Opakowanie 100 szt
	OPATRUNEK DO KANIUL (PLASTER, 5,1CMX7,6CM)	sztuka	600	Samoprzylepny opatrunek sterylny, wykonany z włókniny, rozmiar +/- 5,1cmx7,6 cm
4	KANIULA DOŻYLNNA - ROZMIAR IGŁY 1,2X DŁUGOŚĆ IGŁY 45 MM - 18 G	sztuka	86	Kaniula i.u., z cewnikiem wykonanym z teflonu w rozmiarze 18G (1,2 x 45 mm) 80 ml/min kaniula ma posiadać port boczny/górny zabezpieczony korkiem na zawiasie w kodzie barwnym odpowiadającym rozmiarowi Gauge kaniuli. Zastawka mechaniczna zapobiegająca wypływowi krwi. Opakowanie sztywne, typu Tyvek lub równoważne z podaną średnicą, długością kaniuli i prędkością przepływu, numerem katalogowym i numerem serii.
	KANIULA DOŻYLNNA - ROZMIAR IGŁY 1,1 X DŁUGOŚĆ IGŁY 32 MM - 20 G	sztuka	86	Kaniula i.u., z cewnikiem wykonanym z teflonu w rozmiarze 20G (1,1 x 32 mm) 54 ml/min kaniula ma posiadać port boczny/górny zabezpieczony korkiem na zawiasie w kodzie barwnym odpowiadającym rozmiarowi Gauge kaniuli. Zastawka mechaniczna zapobiegająca wypływowi krwi. Opakowanie sztywne, typu Tyvek lub równoważne z podaną średnicą, długością kaniuli i prędkością przepływu, numerem katalogowym i numerem serii.
	KOREK DO KANIULI LUER- LOCK	sztuka	3440	Korek do kaniuli Luer-Lock typu Combi ,złącze damsko-męskie, pakowany indywidualnie, sterylny

5	REKAWICE NITRYLOWE - ROZMIARY,S, M,L,XL, OPAKOWANIE 100 SZT	opakowanie	43	Rękawiczki diagnostyczne, nitrylowe w rozmiarach, S-XL. Opakowanie 100 sztuk
6	KIELISZEK DO LEKÓW	opakowanie	11	Kieliszek do leków - tworzywo sztuczne, jednorazowy. Opakowanie 75 szt.
	BASEN JEDNORAZOWY	sztuka	172	Basen jednorazowy z pulpy celulozowej, pojemność 2 l