

ZABIEGI ENDOWASKULARNE GR 2**5.51.01.0015042**

Liczba kart - 7 dla PL i 8 dla PL_ZB

PL - LEKI ZUŻYTE PODCZAS POBYTU

Nazwa Leku	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpił
Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	92,86	7
Acidum acetylsalicylicum	79,84	6
Clopidogrelum	77,42	6
Preparat złożony (płyn infuzyjny)	45,70	5
Heparinum natricum	42,86	3
Metamizolum natricum	41,81	5
Enoxaparinum natricum	31,30	3
Ketoprofenum	29,36	4
Midazolamum	28,57	2
Opatrunek	27,21	2
Nadroparinum calcicum	26,53	2
Paracetamolum	25,71	2
Tramadoli hydrochloridum	24,27	4
Omeprazolom	20,27	2
Simvastatinum	17,48	3
Pantoprazolum	17,40	3
Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn)	15,99	2
Ceftazidimum	14,98	3
Cefazolinum	14,29	1
Dalteparinum natricum	14,29	1
Dezynfekcja rąk i skóry	14,29	1
Dinatrii phosphas dodecahydricus + Natrii dihydrogenop	14,29	1
Żel do cewników	14,29	1
Glucosum (płyn infuzyjny)	13,48	3
Tramadoli hydrochloridum + Paracetamolum	11,43	1
Ramiprilum	5,93	2
Hydroxyzini hydrochloridum	5,71	1
Bisoprololum	5,31	2
Metformini hydrochloridum	5,28	2
Furosemidum	4,95	3
Rosuvastatinum	4,47	2
Atorvastatinum	4,08	1
Insulinum humanum	3,21	2
Ciprofloxacinum	2,91	1
Nebivololum	2,85	2
Amlodipinum	2,82	2
Amoxicillinum + Acidum clavulanicum	2,81	3
Metronidazolom	2,56	1
Carvedilolum	2,38	1
Hydrochlorothiazidum	2,38	1
Spironolactonum	2,14	2
Perindoprilum argininum	1,80	2
Captoprilum	1,79	2
Acetylcysteinum	1,79	2

Atropini sulfas	1,43	1
Theophyllinum	1,41	2
Valsartanum	1,36	1
Metoprololi succinas	1,36	1
Piracetamum	1,10	1
Quetiapinum	1,10	1
Morphini sulphas	1,07	2
Digoxinum	1,07	2
Dopaminum	1,05	2
Doxazosinum	1,04	2
Pentoxifyllinum	1,04	2
Indapamidum	1,02	1
Lactobacillus rhamnosus	0,73	1
Amiodaroni hydrochloridum	0,71	1
Hydrocortisonum	0,71	1
Noradrenalinum	0,71	1
Pethidini hydrochloridum	0,71	1
Glimepiridum	0,70	2
Nitrendipinum	0,70	2
Torasemidum	0,70	2
Eplerenonum	0,70	2
Chlortalidonum	0,70	2
Lisinoprilum	0,68	1
Insulinum aspartum	0,68	1
Carbamazepinum	0,36	1
Clonidini hydrochloridum	0,36	1
Fenofibratum	0,36	1
Kalii chloridum	0,36	1
Kalii chloridum (płyn infuzyjny)	0,36	1
Lidocaini hydrochloridum	0,36	1
Vancomycinum	0,36	1
Papaverini hydrochloridum	0,36	1
Furaginum	0,36	1
Formoteroli fumaras dihydricus	0,36	1
Budesonidum	0,36	1
Trimetazidini dihydrochloridum	0,36	1
Trandolaprilum	0,36	1
Timonacicum	0,36	1
Amikacinum	0,36	1
Finasteridum	0,34	1
Gliclazidum	0,34	1
Isosorbidi mononitras	0,34	1
Levothyroxinum natricum	0,34	1
Vinpocetinum	0,34	1
Sulodexidum	0,34	1
Polystyrene sulfonate	0,34	1
Lercanidipini hydrochloridum	0,34	1
Mesalazinum	0,34	1
Diclofenacum natricum	0,34	1
Cilazaprilum	0,34	1

PL_ZB - LEKI ZUŻYTE PODCZAS OPERACJI

Nazwa Leku	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpił
Heparinum natricum	100,00	8
Kontrast	87,50	7
Lidocaini hydrochloridum	75,00	6
Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	75,00	6
Preparat z bżony (płyn infuzyjny)	50,00	4
Fentanylum	46,88	4
Atropini sulfas	27,50	3
Propofolum	26,56	3
Bupivacaini hydrochloridum	25,00	2
Paracetamolum	25,00	2
Midazolamum	23,44	2
Aqua pro iniectio	15,63	2
Ephedrini hydrochloridum	14,06	2
Ketoprofenum	14,06	2
Alteplasmum	12,50	1
Cefazolinum	12,50	1
Diazepamum	12,50	1
Oxygenum	12,50	1
Płyn antyodleżynowy	12,50	1
Ceftazidimum	12,50	1
Camphorum	12,50	1
Clopidogrelum	12,50	1
Remifentanilum	9,38	2
Urapidilum	9,38	2
Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (pł)	7,81	1
Sevofluranum	7,81	2
Nitrous oxide	6,25	1
Norepinephrinum	6,25	1
Rocuronii bromidum	6,25	1
Suxamethonii chloridum	3,13	1
Neostigmini methylsulfas	1,56	1
Furosemidum	1,56	1
Etomidatum	1,56	1

Liczba kart - 8 dla części WM i 7 dla WM_ZB

WM - wyroby medyczne zużyte podczas pobytu

Nazwa wyrobu medycznego	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpił
Opatrunek	100,00	8
Aparat do infuzji/transfuzji	87,50	7
Igła	87,50	7
Strzykawka	87,50	7

pozostałe	64,88	6
Akcesoria	62,50	5
Rękawice	62,50	5
Plaster	51,49	5
Dezynfekcja rąk i skóry	50,00	4
Przedłużacze do pomp infuzyjnych	50,00	4
Wenflon	50,00	4
Odzież chirurgiczna	37,50	3
Elektroda EKG	37,20	3
Kaniula	36,91	3
Adapter	25,00	2
Eppendorf	25,00	2
Kranik trójdrożny	25,00	2
Lignina	25,00	2
Pieluchy	24,41	2
Sprzęt do tlenu	12,50	1
Zawór Q-Syte	12,50	1
test paskowy	6,49	2
Koszulka wprowadzająca	5,06	1
Myjka	3,75	1
Narzędzia chirurgiczne	0,30	1
Koncentrat krwinek czerwonych	0,22	1
Wyrzucić	0,00	1

WM_ZB - wyroby zużyte podczas operacji

Nazwa wyrobu medycznego	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpił
Strzykawka	100,00	7
Koszulka wprowadzająca	100,00	7
Prowadnik	100,00	7
Aparat do infuzji/transfuzji	85,71	6
Cewnik diagnostyczny	85,71	6
Cewnik balonowy	85,71	6
Stent samorozprężalny	73,07	6
Igła	71,43	5
Rękawice	71,43	5
Opatrunek	57,14	4
Elektroda EKG	57,14	4
Dezynfekcja rąk i skóry	57,14	4
pozostałe	46,43	4
Zestaw do angioplastyki	45,86	4
Cewnik prowadzący	42,86	3
Odzież chirurgiczna	42,86	3
Maska chirurgiczna	42,86	3
Stent na balonie	34,94	4
Przedłużacze do pomp infuzyjnych	32,14	3
Narzędzia chirurgiczne	28,57	2
Wenflon	28,57	2

Wyrzucić	28,57	7
Serwety operacyjne	28,57	2
Worek jednorazowego użytku	28,57	2
Cewnik do podawania tlenu przez nos	26,79	2
Kaniula	25,00	2
Folia chirurgiczna	21,43	2
Rurka intubacyjna	21,43	2
Strzykawka wysokociśnieniowa	21,29	2
Inflator	19,71	2
Stent	19,70	3
Akcesoria	19,64	2
Filtr	17,86	2
Stapler skórny	17,86	2
Klips naczyniowy	17,29	2
Resuscytator ambu	14,29	1
Cewnik urologiczny Foley	14,29	1
Nici chirurgiczne niewchłaniające	14,29	1
Elektroda neutralna nesy	14,29	1
Igła do znieczulenia	14,29	1
Pieluchy	14,29	1
Pompa infuzyjna	14,29	1
Ssak	14,29	1
Urządzenie do napełniania balonu	14,29	1
Worek na mocz	14,29	1
Wózek anestezjologiczny	14,29	1
Zestaw do drenażu	14,29	1
Zestaw hybrydowy	14,29	1
Maska anestetyczna	14,29	1
Lignina	14,29	1
Kontrast	13,29	1
Aparat do podgrzewania pacjenta	10,71	2
Plaster	10,71	1
Kranik trójdrożny	10,71	1
Zestaw wprowadzający do angioplastyki	10,00	1
Miska nerkowata	8,93	1
Laryngoskop	8,57	1
Koncentrat krwinek czerwonych	7,14	1
Preparat złożony (płyn infuzyjny)	7,14	1
Cewnik do odsysania dróg oddechowych	5,36	1
Dren medyczny	3,57	1
Barwne oznaczniki chirurgiczne	3,57	1
Nici chirurgiczne wchłaniające	3,57	1
Butelka typu redon	3,57	1
Elektroda neutralna	3,57	1
Imadło	3,57	1
Koagulacja	3,57	1
Material hemostatyczny typu surgicel	3,57	1
Dren do odsysania z pola operacyjnego	1,80	1
Proteza naczyniowa	1,26	1
Stentgraft	0,29	1

Liczba kart - 8

PR1

Nazwa Procedury	Średnia liczba wykonań	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpiła
kreatynina	1,22	99,78	8
czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (aptt)	1,27	87,71	8
czas protrombinowy (pt)	1,01	87,71	8
glukoza z krwi żyłnej	1,08	75,37	7
oznaczenie grupy krwi układu abo i rh	1,01	70,19	6
morfologia krwi 8-parametrowa	1,46	62,39	5
potas (k)	1,30	62,39	5
sód (na)	1,28	49,89	4
elektrokardiogram	1,25	37,50	3
morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	1,43	37,50	3
aminotransferaza alaninowa (alt)	1,00	25,11	3
wirus zapalenia wątroby typu b hbs antygen	1,00	25,00	2
mocznik	1,05	24,89	2
elektrolity (na, k)	1,22	21,15	2
usg naczyń szyi – doppler	1,00	20,00	2
próba zgodności serologicznej	1,50	15,00	2
hormon tyreotropowy (tsh)	1,00	13,36	3
bilirubina całkowita	1,00	12,83	2
aminotransferaza asparaginianowa (ast)	1,00	12,61	2
elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	1,00	12,50	1
elektrolity	1,00	12,50	1
klirens nerek	1,49	12,50	1
konsultacja anestezjologiczna	1,00	12,50	1
konsultacja kardiologiczna	1,00	12,50	1
konsultacja neurologiczna	1,00	12,50	1
pionizacja czynna	1,00	12,50	1
porada lekarska, konsultacja, asysta	1,00	12,50	1
rtg płuc – inne	1,00	12,50	1
tk tętnic jamy brzusznej (w tym aorta)	1,00	12,50	1
tomografia komputerowa - inne	1,00	12,50	1
układ krzepnięcia	1,21	12,50	1
wirus zapalenia wątroby typu b hbs antygen (ilościowo)	1,00	12,50	1
wirus zapalenia wątroby typu b przeciwciała hbs	1,00	12,50	1
wirus zapalenia wątroby typu c (hcv) przeciwciała (anty- hcv)	1,00	12,50	1
chlerek(cl)	1,12	12,39	1
przezskórna angioplastyka (pta) - aorty, tętnic biodrowych, udowych, podkolanowych	1,13	12,39	1

arteriografia tętnic kończyny dolnej z kontrastem	1,06	10,90	1
usg naczyń kończyn dolnych - doppler	1,00	10,22	2
usg kończyn górnych lub dolnych	1,00	9,59	2
czynnik krzepnięcia x (fx)	1,31	8,33	1
rtg klatki piersiowej	1,00	7,16	2
transport	1,00	5,13	2
echokardiografia	1,00	4,38	2
tk tętnic kończyn	1,00	4,38	1
badanie mikroskopowe materiału z ucha, nosa, i krtani - posiew	1,00	3,75	1
badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	2,00	1,92	1
białko c-reaktywne (crp)	1,50	1,62	2
lipidogram (chol, hdl, ldl, tg)	1,00	1,28	1
badanie mikroskopowe materiału z rany operacyjnej	1,30	0,66	1
cholesterol całkowity	1,00	0,64	1
badanie mikroskopowe materiału z rany operacyjnej - posiew i antybiogram	1,20	0,55	1
albumina	1,00	0,32	1
aortografia	1,00	0,32	1
badanie ogólne moczu (profil)	1,00	0,32	1
cholesterol hdl	1,00	0,32	1
cholesterol ldl	1,00	0,32	1
d-dimer	1,00	0,32	1
gazometria, jonogram, ht, hg	1,00	0,32	1
inna arteriografia	1,00	0,32	1
mikroskopowe badanie krwi -posiew	3,00	0,32	1
prokalcytonina	3,00	0,32	1
tk tętnic klatki piersiowej (w tym aorta)	1,00	0,32	1
triglicerydy	1,00	0,32	1
trijodotyronina wolna (ft3)	1,00	0,32	1
troponina i	1,00	0,32	1
tyroksyna wolna (ft4)	1,00	0,32	1
układ krzepnięcia (g11,g21,g53)	3,00	0,32	1
inna diagnostyczna ultrasonografia	1,50	0,22	1
kinaza fosfokreatynowa izoenzym ck-mb (ckmb)	2,00	0,22	1
troponina t	2,00	0,22	1
peptyd natriuretyczny typu b (bnp)	1,00	0,11	1
rtg kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	2,00	0,11	1
usg brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1,00	0,11	1

Nazwa Procedury	Średnia liczba wykonań	Częstość wykonań (%)	Liczba kart, w których wystąpiła
konsultacja anestezjologiczna	1	26,25	8

konsultacja kardiologiczna	1	18,78	8
----------------------------	---	-------	---