

Częstość wykazania poszczególnych pozycji produktów leczniczych w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 128

lp	nazwa	częstość
1	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	100%
2	Metronidazolum	100%
3	Metamizolum natricum	100%
4	Glucosum (płyn infuzyjny)	98%
5	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	96%
6	Nadroparinum calcicum	64%
7	Pantoprazolum	59%
8	Tramadoli hydrochloridum	58%
9	Amoxicillinum + Acidum clavulanicum	56%
10	Paracetamolum	44%
11	Omeprazolum	42%
12	Pethidini hydrochloridum	41%
13	Lidocaini hydrochloridum	39%
14	Enoxaparinum natricum	33%
15	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	33%
16	Kalii chloridum (płyn infuzyjny)	31%
17	Furosemidum	29%
18	Ketoprofenum	29%
19	Ampicillinum	25%
20	Morphini sulphas	25%
21	Cefuroximum	21%
22	Cefotaximum	21%
23	Metoclopramidi hydrochloridum	21%
24	Midazolamum	16%
25	Drotaverini hydrochloridum	14%
26	Insulinum humanum	14%
27	Clindamycinum	13%
28	Ciprofloxacinum	12%
29	Esomeprazolum	11%
30	Dalteparinum natricum	10%
31	Diazepamum	10%
32	Ceftriaxonum	10%
33	Aqua pro iniectione	9%
34	Kalii chloridum	8%
35	Ambroxoli hydrochloridum	7%
36	Haloperidolum	7%
37	Acidum ascorbicum	6%
38	Acidum tranexamicum	6%
39	Amiodaroni hydrochloridum	6%
40	Atropini sulfas	6%
41	Cefazolinum	6%
42	Ceftazidimum	6%
43	Ethanolum + Alcohol isopropylicus	6%
44	Hydrocortisonum	6%
45	Hydrogeni peroxidum	6%
46	Neostigmini methylsulfas	6%
47	Noradrenalinum	6%
48	Propofolum	6%
49	Rocuronii bromidum	6%
50	Suxamethonii chloridum	6%
51	Theophyllinum	6%
52	Bisacodylum	5%
53	Dopaminum	5%
54	Amikacinum	4%
55	Oxycodoni hydrochloridum	4%
56	Hydroxyzini hydrochloridum	4%
57	Dexamethasoni natrii phosphas	4%
58	Formoteroli fumaras dihydricus	4%
59	Heparinum natricum	3%
60	Papaverini hydrochloridum	3%
61	Fenoterol	2%
62	Etamsylatum	2%
63	Metformini hydrochloridum	2%
64	Piperacillinum + Tazobactamum	1%
65	Calcii gluconas (płyn infuzyjny)	1%
66	Magnesii sulfas (płyn infuzyjny)	1%
67	Fluconazolum	1%
68	Meropenemum	1%
69	Octreotidum	1%
70	Chlorpromazini hydrochloridum	1%
71	Estazolamum	1%
72	Glucosum + Natrii chloratum (płyn infuzyjny)	1%
73	Lactobacillus acidophilus	1%
74	Natrii glycerophosphas	1%
75	Pentoxifyllinum	1%

Częstość wykazania poszczególnych pozycji wyrobów medycznych w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.

Liczba przypadków: 128

lp	nazwa	częstość
1	Pozostałe	100%
2	Aparat do infuzji/transfuzji	93%
3	Cewnik urologiczny Foley	58%
4	Probówka Eppendorf	48%
5	Zgłębnik	33%
6	Cewnik do podawania tlenu przez nos	28%
7	Kranik trójdrożny	26%
8	Elektroda EKG	24%
9	Butelka typu redon	7%
10	Dren medyczny	6%
11	Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego	6%
12	Sonda żołądkowa	4%
13	Koagulacja	3%

Częstość wykazania poszczególnych procedur w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 128

Lp	nazwa	częstość
1	Czas protrombinowy (PT)	98%
2	Morfologia	95%
3	APTT	69%
4	Kreatynina	66%
5	Glukoza	58%
6	grupa krwi	57%
7	RTG przeglądowe jamy brzusznej	54%
8	Potas (K)	50%
9	Sód (Na)	50%
10	Białko C-reaktywne (CRP)	49%
11	RTG klatki piersiowej	30%
12	EKG	29%
13	Mocznik	26%
14	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	26%
15	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	26%
16	Badanie histopatologiczne	23%
17	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	23%
18	badanie ogólne moczu	22%
19	Chlorek(Cl)	21%
20	Elektrolity	20%
21	Amylaza	18%
22	Białko całkowite	17%
23	bilirubina całkowita	17%
24	pomiar tętna i saturacji	13%
25	jonogram	13%
26	anty Hbs	13%
27	Lipaza	12%
28	Prokalcytonina	11%
29	TK jamy brzusznej	8%
30	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	8%
31	Albumina	7%
32	Poziom cukru	6%
33	Cholinesteraza	6%
34	Magnez całkowity (Mg)	6%
35	Wapń całkowity (Ca)	6%
36	Próba krzyżowa	6%
37	Mocznik	6%
38	Przeciwciał anty HCV	6%
39	Fibrynogen (FIBR)	5%
40	Osad moczu	5%
41	Posiew z otrzewnej pobrany wymazówką	4%
42	Bakteriologia płynu z brzucha	4%
43	D-Dimer	4%
44	Hormon tyreotropowy (TSH)	4%
45	Bilirubina bezpośrednia	3%
46	Bakteriologia	3%
47	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	3%
48	Bad. histopatologiczne proste- 1 bloczek	3%
49	Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO<MV>2, pO<MV>2, HCO<MV>3, BE)	2%
50	Żelazo (Fe)	2%
51	RTG. Stawów biodrowych a - p	2%
52	Próba zgodności serologicznej biorcy i dawcy	2%
53	OB.	2%
54	Columbia z 5% KB - izolacja	2%
55	MacConkey - izolacja	2%
56	Posiew płynów z jam ciała w kierunku flory tlenowej	2%
57	VITEK - identyfikacja G(-) lub G(+)	2%
58	VITEK - antybiogram G (-)	2%
59	Gastroskopia z biopsją	1%
60	Endoskopowe opanowanie krwawienia żołądek/dwunastnica-metoda iniekcji	1%
61	Kinaza fosfokreatynowa izoenzym CK-MB (CKMB)	1%
62	Troponina T	1%
63	Etylowy alkohol	1%
64	Test w kierunku Clostridium difficile	1%
65	Troponina I	1%

Częstość wykazania poszczególnych konsultacji w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 128

Lp	nazwa	częstość
1	Konsultacja anestezjologiczna	100%
2	Konsultacja internistyczna	12%
3	Konsultacja diabetologiczna	6%
4	Konsultacja laryngologiczna	6%
5	Konsultacja psychologiczna	6%
6	Konsultacja pulmonologiczna	6%
7	Konsultacja stomatologiczna	6%
8	Konsultacja specjalistyczna	2%
9	Konsultacja kardiologiczna	1%

Częstość wykazania poszczególnych produktów leczniczych dla zabiegu operacyjnego w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 128

lp	nazwa	częstość
1	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	100%
2	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	92%
3	Propofolum	89%
4	Atropini sulfas	82%
5	Fentanylum	80%
6	Suxamethonii chloridum	73%
7	Metamizolum natricum	70%
8	Neostigmini methylsulfas	59%
9	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	56%
10	Cisatracurium	53%
11	Sevofluranum	50%
12	Lidocaini hydrochloridum	38%
13	Rocuronii bromidum	36%
14	Midazolamum	32%
15	Ondansetronum	32%
16	Tramadoli hydrochloridum	29%
17	Glucosum (płyn infuzyjny)	26%
18	Atracurii besilas	25%
19	Paracetamolum	19%
20	Naloxone hydrochloride	19%
21	Dinitrogenii oxidum	19%
22	Furosemidum	16%
23	Aqua pro iniectione	15%
24	Etomidatum	14%
25	Metronidazolum	13%
26	Ketoprofenum	13%
27	Ephedrini hydrochloridum	12%
28	Cefazolinum	11%
29	Noradrenalinum	8%
30	Ceftazidimum	7%
31	Thiopental sodium	7%
32	Amoxicillinum + Acidum clavulanicum	7%
33	Kalii chloridum (płyn infuzyjny)	7%
34	Amiodaroni hydrochloridum	6%
35	Calcium	6%
36	Ceftriaxonum	6%
37	Formaldehydum	6%
38	Hydrocortisonum	6%
39	Hydrogeni peroxidum	6%
40	Natrii hydrogenocarbonas (płyn infuzyjny)	6%
41	Pancuronii bromidum	6%
42	Pethidini hydrochloridum	6%
43	Dopaminum	4%
44	Polyvidoni iodum	4%
45	Bupivacaini hydrochloridum	3%
46	Omeprazolum	3%
47	Desfluranum	2%
48	Ciprofloxacinum	2%
49	Glucosum + Natrii chloratum (płyn infuzyjny)	2%
50	Morphini sulphas	2%
51	Dexamethasoni natrii phosphas	2%
52	Vecuronium	1%
53	Nalbuphini hydrochloridum	1%
54	Acidum ascorbicum	1%
55	Acidum tranexamicum	1%
56	Etamsylatum	1%
57	Mivacurii chloridum	1%
58	Oxycodoni hydrochloridum	1%

Częstość wykazania poszczególnych wyrobów medycznych dla zabiegu operacyjnego w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 128

lp	nazwa	częstość
1	Aparat do infuzji/transfuzji	100%
2	Pozostałe	100%
3	Elektroda EKG	78%
4	Dren medyczny	65%
5	Cewnik urologiczny Foley	25%
6	Zgłębnik	19%
7	Dren do butelki typu redon	15%
8	Butelka typu redon	14%
9	Diatermia pęsetowa	13%
10	Cewnik urologiczny Pezzera	7%
11	Koagulacja	7%
12	Stapler skórny	5%
13	Aparat do podgrzewania pacjenta	2%