

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

Liczba przypadków: 68

lp	nazwa	częstość
1	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	100%
2	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	100%
3	Metamizolum natricum	92%
4	Glucosum (płyn infuzyjny)	67%
5	Omeprazolum	67%
6	Kalii chloridum	60%
7	Nadroparinum calcicum	50%
8	Metoclopramidi hydrochloridum	42%
9	Metronidazolum	40%
10	Enoxaparinum natricum	33%
11	Ketoprofenum	33%
12	Midazolamum	33%
13	Pantoprazolum	33%
14	Furosemidum	30%
15	Bupivacaini hydrochloridum	25%
16	Cefazolinum	25%
17	Ceftazidimum	25%
18	Morphini sulphas	25%
19	Paracetamolum	25%
20	Tramadoli hydrochloridum	25%
21	Captoprilum	18%
22	Aqua pro iniectiōne	17%
23	Atracurii besilas	17%
24	Atropini sulfas	17%
25	Bupivacaini hydrochloridum + Epinephrinum	17%
26	Ceftriaxonum	17%
27	Ciprofloxacinum	17%
28	Enalapрили maleas	17%
29	Fentanylum	17%
30	Fluconazolum	17%
31	Hydroxyzini hydrochloridum	17%
32	Insulinum humanum	17%
33	Naloxone hydrochloride	17%
34	Neostigmini methylsulfas	17%
35	Nitrazepamum	17%
36	Pethidini hydrochloridum	17%
37	Propofolum	17%
38	Suxamethonii chloridum	17%
39	Urapidilum	17%
40	Cefotaximum	15%
41	Acidum acetylsalicylicum	8%
42	Albumini humani solutio	8%
43	Amoxicillinum + Acidum clavulanicum	8%
44	Clopidogrelum	8%
45	Ondansetronum	8%
46	Theophyllum	8%
47	Bisacodylum	7%
48	Ipratropii bromidum	7%
49	Dopaminum	4%
50	Noradrenalinum	4%

Częstość wykazania poszczególnych pozycji wyrobów medycznych w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 68

lp	nazwa	częstość
1	Pozostałe	100%
2	Cewnik urologiczny Foley	92%
3	Aparat do infuzji/transfuzji	67%
4	Probówka Eppendorf	33%
5	Kranik trójdrożny	25%
6	Zgłębnik	17%
7	Cewnik do odsysania dróg oddechowych	8%
8	Elektroda EKG	8%
9	Zawór Q-Syte	8%

Częstość wykazania poszczególnych procedur w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 68

Lp	nazwa	częstość
1	Morfologia	100%
2	Czas protrombinowy (PT)	83%
3	APTT	67%
4	Glukoza	60%
5	Kreatynina	50%
6	Grupa krwi	47%
7	RTG jamy brzusznej	33%
8	Albumina	33%
9	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	33%
10	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	33%
11	Białko całkowite	33%
12	Białko C-reaktywne (CRP)	33%
13	Bilirubina całkowita	33%
14	Fosfataza alkaliczna	33%
15	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	33%
16	Magnez całkowity (Mg)	33%
17	Mocznik	33%
18	Potas	33%
19	Sód (Na)	33%
20	Jonogram	33%
21	Anty Hbs	33%
22	badanie ogólne moczu	30%
23	RTG klatki piersiowej	28%
24	Badanie histopatologiczne	25%
25	Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	17%
26	Seriogram górnego odcinka przewodu pokarmowego	17%
27	EKG	17%
28	Elektrolity	17%
29	Amylaza	17%
30	Cholesterol całkowity	17%
31	Cholesterol HDL	17%
32	Cholesterol LDL	17%
33	Cholinesteraza	17%
34	Ferrytyna	17%
35	Fosforan nieorganiczny	17%
36	Hemoglobina glikowana (HBA1C%)	17%
37	Kinaza fosfokreatynowa (CK)	17%
38	Mioglobina (CITO)	17%
39	Triglicerydy	17%
40	Wapń całkowity	17%
41	Żelazo	17%
42	Profil lipidowy (CHOL całk, Trigli, HDL, LDL)	17%
43	Przeciwciał anty HCV	17%
44	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	12%
45	Bakteriologia płynu z brzucha	10%
46	Pasaż jelitowy z gastrografią	3%
47	TK jamy brzusznej	3%
48	Hormon tyreotropowy (TSH)	3%
49	Zdjęcia RTG palców stóp a-p + bok	2%
50	D-Dimer	2%
51	Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ <MV>2, pO ₂ <MV>2, HCO ₃ <MV>3, BE)	2%
52	Troponina I	2%

Częstość wykazania poszczególnych konsultacji w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 68

Lp	nazwa	częstość
1	Konsultacja anestezjologiczna	100%
2	Konsultacja internistyczna	32%
3	konsultacja laryngologiczna	18%
4	Konsultacja diabetologiczna	17%
5	Konsultacja psychologiczna	17%
6	Konsultacja pulmonologiczna	17%
7	Konsultacja stomatologiczna	17%

Częstość wykazania poszczególnych produktów leczniczych dla zabiegu operacyjnego w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 68

lp	nazwa	częstość
1	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	100%
2	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	100%
3	Fentanylum	92%
4	Propofolum	92%
5	Atropini sulfas	75%
6	Midazolamum	75%
7	Neostigmini methylsulfas	75%
8	Atracurii besilas	67%
9	Sevofluranum	50%
10	Suxamethonii chloridum	50%
11	Metamizolum natricum	42%
12	Rocuronii bromidum	42%
13	Cisatracurium	33%
14	Lidocaini hydrochloridum	33%
15	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	33%
16	Tramadoli hydrochloridum	33%
17	Ephedrini hydrochloridum	25%
18	Bupivacaini hydrochloridum + Epinephrinum	17%
19	Cefazolinum	17%
20	Ceftazidimum	17%
21	Ceftriaxonum	17%
22	Dinitrogenii oxidum	17%
23	Formaldehydum	17%
24	Ketoprofenum	17%
25	Naloxone hydrochloride	17%
26	Ondansetronum	17%
27	Paracetamolum	17%
28	Pethidini hydrochloridum	17%
29	Bupivacaini hydrochloridum	8%
30	Desfluranum	8%
31	Glucosum (płyn infuzyjny)	8%
32	Metronidazolum	8%

Częstość wykazania poszczególnych wyrobów medycznych dla zabiegu operacyjnego w ogólnej liczbie przypadków przekazanych przez świadczeniodawców.
Liczba przypadków: 68

lp	nazwa	częstość
1	Pozostałe	100%
2	Aparat do infuzji/transfuzji	100%
3	Elektroda EKG	100%
4	Dren medyczny	50%
5	Endostapler + ładunki	42%
6	Cewnik urologiczny Foley	33%
7	Sonda żołądkowa	33%
8	Zgłębnik	25%
9	Cewnik urologiczny Pezzera	17%
10	Dren do butelki typu redon	5%