



บัญชียา

โรงพยาบาลวังเจ้า

ปีงบประมาณ ๒๕๖๘

Pharmacological Classification Index

	page
1. Gastrointestinal drugs	1
1.1 Antacids and other drugs for dyspepsia	1
1.2 Antispasmodics and other drugs altering gut motility	1
1.3 Ulcer-healing drugs and drugs used in variceal bleeding	1
1.4 Drugs used in acute diarrhea	1
1.5 Drugs used in chronic bowel disorders	1
1.6 Laxatives	1
1.7 Local preparations for anal and rectal disorders	2
2. Cardiovascular drugs	2
2.1 Positive inotropic drugs	2
2.2 Diuretics	2
2.3 Antiarrhythmics drug	2
2.4 Beta-adrenoceptor blocking drugs	2
2.5 Drug affecting the renin-angiotensin system and some other antihypertensive	2
2.5.1 Vasodilator antihypertensive drugs	2
2.5.2 Alpha-adrenoceptor blocking drugs	3
2.5.3 Angiotensin converting enzyme inhibitors	3
2.5.4 Angiotensin II Antagonists	3
2.6 Nitrate, Calcium-channel blockers and other vasodilators	3
2.6.1 Nitrate	3
2.6.2 Calcium-channel blockers	3
2.7 Sympathomimetics	3
2.7.1 Inotropic sympathomimetics	3
2.7.2 Vasoconstrictor sympathomimetics	3
2.7.3 Drugs used in cardiopulmonDrugs used in cardiopulmonary resuscitation	4
2.8 Anticoagulants	4
2.9 Antiplatelet drugs	4
2.10 Fibrinolytic drugs	4

	page
2.11 Hemostatics	4
2.12 Lipid-regulating drugs	4
3. Respiratory system	4
3.1 Bronchodilators	4
3.1.1 Adrenoceptor agonists	5
3.1.2 Anticholinergic preparations	5
3.1.3 Theophylline	5
3.2 Inhaled corticosteroids	5
3.3 Antihistamines	5
3.4 Cough preparations	5
3.4.1 Cough suppressants	5
3.4.2 Expectorant and demulcent cough preparations	5
3.5 Systemic nasal decongestants	5
3.6 Other respiratory preparations	6
4. Central nervous system	6
4.1 Hypnotics and Anxiolytics	6
4.2 Drug used in psychoses and related disorders	6
4.2.1 Antipsychotic drugs	6
4.2.2 Antimanic drugs	6
4.3 Antidepressants	6
4.4 Central nervous system stimulants	7
4.5 Drugs used in nausea and vertigo	7
4.5.1 Drugs used in nausea and vomiting	7
4.5.2 Drugs used in vestibular disorders	7
4.6 Analgesics and Antipyretics	7
4.7 Analgesics and Antipyretics	7
4.7.1 Opioid analgesics	8
4.7.2 Drugs for neuropathic pain	8
4.7.3 Antimigraine drugs	8

	page
4.7.3.1 Drugs for acute migraine attack	8
4.7.3.2 Drugs used in the prophylaxis of migraine	8
4.8 Antiepileptics	8
4.8.1 Drugs used in the control of epilepsy	8
4.8.2 Drugs used in status epilepticus	9
4.9 Drugs used in movement disorders	9
4.10 Drugs used in substance dependence	9
4.10.1 Drugs used in smoking cessation	9
5. Infections	9
5.1 Antibacterial drugs	9
5.1.1 Penicillins	9
5.1.2 Cephalosporins, cephamycins and other beta-lactams	10
5.1.3 Tetracyclines	10
5.1.4 Aminoglycosides	11
5.1.5 Macrolides	11
5.1.6 Quinolones	11
5.1.7 Some other antibacterials	11
5.1.8 Sulphonamides and trimethoprim	12
5.1.9 Antituberculous drugs	12
5.2 Antifungal drugs	12
5.3 Antiviral drugs	12
5.3.1 Non-antiretrovirals	12
5.3.2 Antiretrovirals	13
5.3.3 Viral Hepatitis	13
5.4 Antiprotozoal drugs	13
5.4.1 Antimalarials	13
5.4.2 Other antiprotozoal drugs	13
5.5 Anthelmintics	13
5.6 Antiseptics	13

	page
6.Endocrine system	13
6.1 Drugs used in diabetes	13
6.1.1 Insulins	13
6.1.2 Oral antidiabetic drugs	14
6.2 Thyroid and Antithyroid drugs	14
6.2.1 Thyroid hormones	14
6.2.2 Antithyroid drugs	14
6.3 Corticosteroids	14
6.4 Sex hormones	14
6.4.1 Female sex hormones	14
7.Obstetrics, gynaecology and urinary-tract disorders	15
7.1 Drugs used in obstetrics	15
7.1.1 Prostaglandins, prostaglandins antagonists and oxytocics	15
7.1.2 Myometrial relaxants	15
7.2 Treatment of vaginal and vulval conditions	15
7.3 Contraceptives	15
7.4 Drugs for genito-urinary disorders	15
7.4.1 Drugs for benign prostatic hyperplasia	15
7.4.2 Drugs used in alkalinisation of urine	15
8.Malignant disease and immunosuppression	15
8.1 Cytotoxic drugs	15
8.1.1 Antimetabolites	15
8.2 Drugs affecting the immune response	15
9.Nutrition and blood	15
9.1 Whole blood, blood products and drugs used in some blood disorders	15
9.1.1 Drugs used in hypoplastic, hemolytic and renal anemias	15
9.2 Fluids and electrolytes	16
9.3 Vitamins	16
9.4 Minerals	17

	page
9.5 Vitamins and minerals for pregnancy and lactating mothers	17
10. Musculoskeletal and joint diseases	17
10.1 Drugs used in rheumatic diseases and gout	17
10.1.1 Non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs)	17
10.1.2 Disease-modifying antirheumatic drugs (DMARDs)	18
10.1.3 Drugs for treatment of gout and hyperuricaemia	18
10.2 Drugs used in neuromuscular disorders	18
10.2.1 Skeletal muscle relaxants	18
10.3 Drugs for relief of soft-tissue inflammation	18
10.3.1 Rubifaciants	18
11. Eye	18
11.1 Anti-infective eye preparations	18
11.1.1 Antibacterials and eye wash solution	18
11.2 Corticosteroids and other anti-inflammatory preparations	19
11.3 Drugs for treatment of glaucoma	19
11.4 Local anaesthetics	19
11.5 Tear deficiency, ocular lubricants and astringents	19
12. Ear, nose, oropharynx and oral cavity	19
12.1 Drugs acting on the ear	19
12.1.1 Other drugs acting on the ear	19
12.2 Drugs used in nasal allergy	19
12.2.1 Drugs used in nasal allergy	19
12.2.2 Topical nasal decongestants	19
12.3 Drugs acting on the oropharynx and oral cavity	19
12.3.1 Drugs used in treatment of oral ulcer	19
12.3.2 Oropharyngeal antifungal drugs	19
13. Skin	19
13.1 Anti-infective skin preparations	19
13.1.1 Antibacterial preparations	19

	page
13.1.2 Antibacterial preparations	20
13.1.3 Parasiticial preparations	20
13.2 Emollient and barrier preparations	20
13.3 Topical antipruritics	20
13.4 Topical corticosteroids	20
13.5 Other preparations for psoriasis (excluding topical corticosteroids)	20
13.6 Preparations for warts and calluses	20
14.Immunological products and vaccines	20
14.1 Sera and immunoglobulins	20
14.2 Vaccines	20
15.Anaesthesia	21
15.1.General Anaesthesia	21
15.1.1.Intravenous anesthetics	21
15.1.2.Sedative and analgesic peri-operative drugs	21
15.1.3.Anticholinesterases and antimuscarinic drugs used in anaesthesia	21
15.2.Local anaesthesia	21
16.Drugs used in poisoning and toxicology	21
16.1.Snakebite poisoning	21
16.2.Mushroom and microbial poisoning	22
16.3.Pesticide & herbicide poisoning	22
16.4.Corrosive Poisoning	22
16.5.Drug poisoning	22
16.6.Drugs used for absorption inhibition and elimination of toxin	22
17. สมุนไพรไทย	22

ดัชนีรายการยา

	หน้า		หน้า
Acetylcysteine	22	Atorvastatin	4
Activated charcoal	22	Atropine sulfate	2,21,22
Acyclovir	12	Bacillus Calmette-Guérin vaccine (BCG)	20
Adenosine	2	Baclofen	9,18
Al(OH) ₃ + Mg(OH) ₃	1	Benzyl benzoate	20
Albendazole	13	Betahistine mesylate	7
Alcohol	13	Betamethasone valerate	20
Alfacalcidol	16	Budesonide	5,19
Allopurinol	18	Calamine	20
Amikacin sulfate	11, 12	Calcium carbonate	17
Aminophylline	5	Calcium gluconate	17,22
Amiodarone	2	Calcium polystyrene sulfonate (Kalimate)	16
Amitriptyline	8	Captopril	3
Amitriptyline HCl	7	Carbamazepine	6,8
Amlodipine	3	Carvedilol	2
Ammonia	6	Cefazolin sodium	10
Amoxicillin	9	Cefixime	10
Amoxicillin+Clavulanate pot.	10	Cefotaxime sodium	10
Ampicillin sodium	10	Ceftazidime	10
Antazoline HCl+Tetrahydrozoline HCl(Hi	19	Ceftriaxone disodium	10
Antivenom sera งูกะปะ	21	Cetirizine diHCl	5
Antivenom sera งูเขียวหางไหม้	21	Chloramphenicol	18
Antivenom sera งูทับสมิงคลา	21	Chlorhexidine gluconate	13,19
Antivenom sera งูแมวเซา	21	Chloroquine phosphate	13,18
Antivenom sera งูเห่า	21	Chlorpheniramine	5
Artesunate	13	Chlorpromazine	6
Aspirin	4	Ciprofloxacin	11
Atenolol	2	Clarithromycin	11

	หน้า		หน้า
Clindamycin	11,12	Erythromycin	11
Clobetasol propionate	20	Estradiol valerate (Progynova)	14
Clonazepam	6,9	Ethambutol HCl	12
Clopidogrel	4	Ethinylestradiol+Levonorgestrel (R-Den)	15
Clotrimazole	15,20	Ferrous fumarate	17
Cloxacillin	10	Finasteride	15
Clozapine	6	Fluconazole	12
Coal tar	20	Fluoxetine HCl	7
Colchicine	18	Fluphenazine decanoate	6
Cyproheptadine	8	Folic acid	5,16,17
Dexamethasone	14,15	Furosemide	2
Dextromethorphan HBr	5	Gabapentin	8
Diazepam	9,18,21	Gemfibrozil	4
Diclofenac sodium	17	Gentamicin sulfate	11
Dicloxacillin	10	Glipizide	14
Digoxin	2	Glucose	16
Dimenhydrinate	7	Glucose+Sodium chloride	16
Diosmine	2	Glycerin borax	19
Diphtheria-Tetanus-Pertussis vaccine (DT	20	Glycerol	1
Diphtheria-Tetanus-Pertussis-Hepatitis B	20	Glyceryl guaiacolate	5
Diphtheria-Tetanus-Pertussis-Hepatitis B	20	glyceryl trinitrate	3
Diphtheria,Tetanus vaccine (dT)	20	Haloperidol	6
Domperidone	1,7	Hepatitis B vaccine (HB)	20
Dopamine HCl	3	Human insulin NPH	13
Doxazosin	3,15	Human insulin NPH + Regular (Mixtard)	14
Doxycycline HCl	10	Human insulin Regular	13
Enalapril maleate	3	Hydralazine	2
Epinephrine (Adrenaline)	4	Hydrochlorothiazide	2
Ergotamine tartrate+caffeine	8	Hydrocortisone	2,14

	หน้า		หน้า
Hydrocortisone (Proctosedyl)	2	M.Carminative	1
Hydrogen peroxide	13	Magnesium hydroxide (MOM)	1
Hydroxypropyl methylcellulose	19	Magnesium sulfate	2,9,17
Hydroxyzine	5	Manidipine	3
Hyoscine-N butylbromide	1	Measles-Mumps-Rubella vaccine (MMR)	20
Ibuprofen	7,8,17	Medroxyprogesterone acetate	15
Inactivated Poliomyelitis Vaccine (IPV)	20	Medroxyprogesterone acetate (Provera)	14
Influenza vaccine ชนิดวัคซีนรวม 3 สายพันธุ์	20	Mefenamic acid	17
Iodine +Folic acid +Iron (Triferdine)	17	Metformin HCl	14
Ipratropium bromide + Fenoterol HBr	5	Methimazole	14
Isoniazid	12	Methotrexate	15,18
Isosorbide dinitrate	3	Methyl salicylate	18
Itraconazole	12	Methylphenidate	7
Japanese encephalitis vaccine, inactivated	21	Metoclopramide	1
Lactated ringer solution	16	Metronidazole	11,13
Lactulose 66.7%	1	Mianserin HCl	7
Lamivudine	13	Micronized progesterone	14
Levodopa+Carbidopa	9	Midazolam	9
Levofloxacin hemihydrate	11	Morphine Sulfate	8,21
Levonorgestrel	15	Multivitamin	17
Levothyroxine sodium	14	Mupirocin	20
Lidocaine + Glycerin (Xylocaine viscous)	19	Naloxone HCl	22
Lidocaine HCl	21	Naproxen	18
Lithium carbonate	6	Nicardipine	3
Loratadine	5	Norepinephrine bitartrate	3
Lorazepam	6	Norethisterone (Primolut N)	14
Losartan potassium	3	Norfloxacin	11
Lubricating	20	Nortriptyline HCl	7,8,9
Lynestrenol (Exluton)	15	Nystatin	12,19

	หน้า		หน้า
Obimin AZ	17	Rifampicin	12
Ofloxacin	11	Risperidone	6
Omeprazole	1	Rotavirus vaccine	21
Oral rehydration sults (ORS)	1	Roxithromycin	11
Oseltamivir phosphate	12	Salbutamol sulfate	5
Oxytocin	15	Salmeterol + Fluticasone (Evoflo)	5
Paracetamol	7,8	Salmeterol + Fluticasone (Seretide)	5
Perphenazine	6	Sertraline	7
Pethidine HCl	8,21	Silver sulfadiazine	19
Phenobarbital	9	Simethicone	1
Phenytoin	9	Simvastatin	4
Pioglitazone	14	Sodium valproate	8
Piperacillin sodium + Tazobactam sodium	10	Sodium bicarbonate	16,22
Podophyllin	20	Sodium chloride	16
Polymyxin B sulfate + Neomycin sulfate			
+Gramicidin (Poly-oph)	18	Sodium citrate + Potassium citrate	15
Potassium chloride	16	Sodium valproate	6,9
Potassium citrate	15	Sofosbuvir	13
Povidone iodine	13	Spirolactone	2
Prednisolone	14,15	Streptokinase	4
Primaquine phosphate	13	Streptomycin	12
Propofol	21	Sulfamethoxazole + Trimethoprim (Co-trimc)	12
Propranolol	2	Sulfasalazine	1,18
Propranolol HCl	8,9	Tenofovir alafenamide fumarate (TAF)	13
Propylthiouracil	14	Tenofovir Disoproxil Fumarate	13
Pseudoephedrine hydrochloride	6	Terbutaline sulfate	5,15
Pyrazinamide	12	Terramycin	18
Rabies immunoglobulin, horse (ERIG)	21	Tetanus antitoxoid (TAT,horse)	21
Rabies vaccines	21	Tetracaine HCl	19

	หน้า		หน้า
Theophylline	5	ยามะขามแขก	22
Timolol	19	ยารางจืด	23
Tiotropium bromide	5	ยาสหัสธารา	23
Tolperisone HCl	18	ยาหอมเทพจิตร	22
Tramadol	8	ยาเหลืองปิดสมุทร	22
Tranexamic acid	7	ยาอมมะแว้ง	22
Trazodone HCl	7		
Triamcinolone acetonide	4,19,20		
Trihexyphenidyl HCl	9		
Unison (Sodium chloride 15%)	1		
Urea	20		
Verapamil	3		
Vitamin B complex	17		
Vitamin B1	17		
Vitamin B6	17		
Vitamin C	17		
Vitamin K1	17		
Warfarin sodium	4		
Water for injection	16		
Zinc oxide	20		
ชาขงหญ้าดอกขาว	23		
ยาแก้ไอผสมมะขามป้อม	23		
ยาขมื่นชัน	22		
ยาครีมไพล	23		
ยาธาตุนอบเชย	23		
ยาผสมเถาวัลย์เปรียง	23		
ยาผสมเพชรสังฆาต	23		
ยาพญาหอ	23		
ยาฟ้าทะลายโจร	22		

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
1. Gastrointestinal drugs				
1.1 Antacids and other drugs for dyspepsia				
(1) Al(OH) ₃ + Mg(OH) ₃	suspension 240 ml	NED	14.50	/
(2) Simethicone	tab 80 mg	ED (ก)	0.26	/
	suspension 40 mg /0.6 ml 15 ml	ED (ก)	12.00	/
(3) M.Carminative	mixture 240 ml	ED (ก)	13.50	/
1.2 Antispasmodics and other drugs altering gut motility				
(1) Domperidone	tab 10 mg	ED (ก)	0.16	/
	suspension 5 mg/ 5 ml 30 ml	ED (ก)	5.50	/
(2) Hyoscine-N butylbromide	tab 10 mg	ED (ก)	1.30	/
	inj. 20 mg/ ml 1 ml	ED (ก)	10.25	/
(3) Metoclopramide	tab 10 mg	ED (ก)	0.17	
	inj. 10 mg /2 ml	ED (ก)	2.68	/
1.3 Ulcer-healing drugs and drugs used in variceal bleeding				
(1) Omeprazole	cap 20 mg	ED (ก)	0.55	/
	inj. 40 mg/ vial	ED (ข)	20.97	
คำเตือน : ห้ามให้ทางหลอดเลือดดำนานเกินกว่า 30 นาที				
1.4 Drugs used in acute diarrhea				
(1) Oral rehydration salts (ORS)	powder 4.2 g	ED (ก)	1.71	/
คำแนะนำ : การชดเชยสารน้ำและเกลือแร่เป็นเป้าหมายสำคัญในการรักษาโรคท้องร่วงเฉียบพลัน				
การให้ยาด้านแบคทีเรีย ในผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นสิ่งไม่จำเป็นและควรหลีกเลี่ยง				
1.5 Drugs used in chronic bowel disorders				
(1) Sulfasalazine	tab 500 mg	ED (ค)	3.20	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ chronic inflammatory bowel disease				
1.6 Laxatives				
(1) Lactulose 66.7%	syrup 100 ml	ED (ข)	58.00	
เงื่อนไข : 1. ใช้สำหรับ hepatic encephalopathy				
2. ใช้สำหรับ chronic constipation ในเด็กอายุน้อยกว่า 6 ปี				
3. ใช้เป็นทางเลือกในหญิงตั้งครรภ์ที่ใช้ยาระบายอื่นไม่ได้				
4. ใช้เป็นทางเลือกในผู้ป่วยที่มีข้อห้ามใช้ magnesium				
(2) Magnesium hydroxide (MOM)	suspension 7.5% 240 ml	ED (ก)	18.00	/
(3) Glycerol	rectal suppository	ED (ก)	4.00	
(4) Unison (Sodium chloride 15%)	enema 100 ml	NED	28.00	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
1.7 Local preparations for anal and rectal disorders				
(1) Hydrocortisone (Proctosedyl)	suppository 7.5 mg	ED (ข)	4.80	
(2) Diosmine	cap.500 mg	NED	4.00	
2.Cardiovascular drugs				
2.1 Positive inotropic drugs				
(1) Digoxin	tab 0.25 mg	ED (ก)	0.32	
	inj. 0.25 mg/ml 2 ml	ED (ก)	35.00	
2.2 Diuretics				
(1) Furosemide	tab 40 mg	ED (ก)	0.28	/
	inj. 20 mg /2 ml	ED (ก)	4.82	/
(2) Hydrochlorothiazide	tab 50 mg	ED (ก)	0.25	/
(3) Spironolactone	tab 25 mg	ED (ก)	0.80	
2.3 Antiarrhythmics drug				
(1) Adenosine	inj. 6 mg/ 2 ml	ED (ก)	200.00	
เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับรักษา supraventricular tachycardia 2. ใช้ฉีดเข้าหลอดเลือดหัวใจเพื่อรักษาภาวะ no reflow ในผู้ป่วยที่ได้รับการทำ Percutaneous Coronary Intervention (PCI) เมื่อมีข้อห้ามใช้ยา verapamil หรือไม่มียา verapamil ให้ใช้ 3. ใช้สำหรับการตรวจพิเศษทางหัวใจ				
(2) Amiodarone	inj. 150 mg/ 3 ml	ED (ค)	102.90	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ supraventricular และ ventricular arrhythmias				
(3) Atropine sulfate	inj. 0.6 mg /1 ml	ED (ก)	2.25	/
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ symptomatic bradycardia และการตรวจพิเศษทางหัวใจ				
(4) Magnesium sulfate	inj. 10% 10 ml	ED (ก)	6.80	
	inj. 50% 2 ml	ED (ก)	6.42	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ refractory ventricular tachycardia				
2.4 Beta-adrenoceptor blocking drugs				
(1) Atenolol	tab 50 mg	ED (ก)	0.19	/
(2) Carvedilol	tab 12.5 mg	ED (ก)	2.68	
(3) Propranolol	tab 10 mg	ED (ก)	0.25	/
2.5 Drug affecting the renin-angiotensin system and some other antihypertensive drugs				
2.5.1 Vasodilator antihypertensive drugs				
(1) Hydralazine	tab 25 mg	ED (ก)	0.99	
	inj. 20 mg	ED (ก)	241.82	

เงื่อนไข : ชนิดฉีดใช้สำหรับ hypertensive emergencies* ในหญิงตั้งครรภ์				
DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
2.5.2 Alpha-adrenoceptor blocking drugs				
(2) Doxazosin	tab 4 mg	ED (ค)	0.60	/
2.5.3 Angiotensin converting enzyme inhibitors				
(1) Captopril	tab 25 mg	ED (ก)	1.56	/
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ hypertensive urgency*				
(2) Enalapril maleate	tab 5 mg	ED (ก)	0.19	/
(3) Enalapril maleate	tab 20 mg	ED (ก)	0.40	/
2.5.4 Angiotensin II Antagonists				
(1) Losartan potassium	tab 50 mg	ED (ข)	0.80	/
เงื่อนไข : ใช้กับผู้ป่วยที่ใช้ยาในกลุ่ม Angiotensin-converting enzyme inhibitors ไม่ได้ เนื่องจากเกิดอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาในกลุ่มดังกล่าว				
2.6 Nitrate, Calcium-channel blockers and other vasodilators				
2.6.1 Nitrate				
(1) Isosorbide dinitrate	tab 10 mg	ED (ก)	0.35	/
	sublingual tab 5 mg	ED (ก)	0.48	/
(2) glyceryl trinitrate	inj. 25 mg /2 ml	ED (ก)	110.00	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ hypertensive emergencies ในกรณีที่มี coronary ischemia				
2.6.2 Calcium-channel blockers				
(1) Amlodipine	tab 5 mg	ED (ก)	0.50	/
(2) Manidipine	tab 20 mg	ED (ข)	1.50	
เงื่อนไข ใช้สำหรับเป็นทางเลือกในการรักษาผู้ป่วยที่ทนต่อผลข้างเคียงของยา Amlodipine ไม่ได้				
(3) Nicardipine	inj. 10 mg /10 ml	ED (ค)	108.00	
	inj. 2 mg / ml	ED (ค)	45.00	
เงื่อนไข 1. ใช้กับผู้ป่วย hypertensive emergencies ที่ไม่มีภาวะแทรกซ้อนทางหัวใจ 2. ใช้เป็นยาแทน (alternative drug) ในกรณีที่ไม่สามารถใช้ยา sodium nitroprusside หรือ glyceryl trinitrate ได้				
(4) Verapamil	tab 40 mg	ED (ก)	0.99	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ ischemic heart disease (IHD)				
2.7 Sympathomimetics				
2.7.1 Inotropic sympathomimetics				
(1) Dopamine HCl	inj. 250 mg /10 ml	ED (ก)	13.80	
2.7.2 Vasoconstrictor sympathomimetics				
(1) Norepinephrine bitartrate	inj.1 mg/ml 4 ml	ED (ก)	95.00	
เงื่อนไข : ใช้บำบัดภาวะความดันเลือดตกเนื่องจากยา เช่น ยากลุ่ม beta-blockers, calcium channel blockers และ theophylline				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
2.7.3 Drugs used in cardiopulmonDrugs used in cardiopulmonary resuscitation				
(1) Epinephrine (Adrenaline)	inj. 1 mg /ml 1 ml	ED (ก)	6.00	/
2.8 Anticoagulants				
(1) Warfarin sodium	tab 2 mg	ED (ค)	1.45	
	tab 3 mg	ED (ค)	1.85	
	tab 5 mg	ED (ค)	2.10	
2.9 Antiplatelet drugs				
(1) Aspirin	EC tab 81 mg	ED (ก)	0.17	/
(2) Aspirin	tab 300 mg	ED (ก)	0.32	
(3) Clopidogrel	tab 75 mg	ED (ค)	2.06	
<p>เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> ใช้กับผู้ป่วยที่ใช้ aspirin ไม่ได้ เฉพาะกรณีที่ใช้ป้องกันโรคเกี่ยวกับหลอดเลือดหัวใจหรือสมองแบบทุติยภูมิ (secondary prevention) ให้ร่วมกับ aspirin หลังการใส่ขดลวดค้ำยันผนังหลอดเลือด (stent) เป็นระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี ใช้ในกรณีผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจที่ได้รับ aspirin แล้วยังเกิด acute coronary syndrome หรือ recurrent thrombotic events ในกรณีที่ได้รับการวินิจฉัยอย่าง ชัดเจน แล้ว ว่าเป็น non-ST elevated acute coronary syndrome (NSTEMI) ให้ใช้ clopidogrel ร่วมกับ aspirin เป็นระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี 				
2.10 Fibrinolytic drugs				
(1) Streptokinase	inj. 1.5 mu. (lyophilized)	ED (ก)	5,600.00	
2.11 Hemostatics				
(1) Tranexamic acid	inj. 250 mg / 5 ml	ED (ก)	19.00	
	cap 250 mg	ED (ค)	1.84	
2.12 Lipid-regulating drugs				
(1) Atorvastatin	tab 40 mg	ED (ง)	2.57	
<p>เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> ใช้กับผู้ป่วยที่ใช้นิยาสิมวาสแตติน ขนาด 40 mg ติดต่อกัน 6 เดือน แล้วยังไม่สามารถควบคุมระดับ LDL-C ได้ ถึงค่าเป้าหมาย (ดูเงื่อนไข simvastatin) หรือ ใช้กับผู้ป่วยที่ไม่สามารถใช้นิยาสิมวาสแตติน ได้ กล่าวคือมีผลข้างเคียง ได้แก่ มีค่า alanine aminotransferase (ALT) เพิ่มขึ้น 3 เท่าของค่าสูงสุดของค่าปกติ (upper limit of normal) หรือค่า Creatine phosphokinase (CPK) เพิ่มขึ้นมากกว่า 5 เท่าของค่าสูงสุดของค่าปกติ 				
(2) Gemfibrozil	cap 300 mg	ED (ก)	0.51	/
(3) Simvastatin	tab 20 mg	ED (ก)	0.47	/
<p>เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> ใช้เป็นยาเสริม (adjunct therapy) สำหรับภาวะไขมันในเลือดผิดปกติ ร่วมกับการควบคุมอาหารและการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม กรณีใช้ป้องกันโรคหลอดเลือดหัวใจและหลอดเลือดสมอง 				
3.Respiratory system				
3.1 Bronchodilators				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
3.1.1 Adrenoceptor agonists				
(1) Salbutamol sulfate	tab 2 mg	ED (ก)	0.10	/
	syrup 2 mg/5 ml 60 ml	ED (ก)	8.00	/
	inhaler 0.1 mg/dose 200 dose	ED (ก)	40.66	/
	nebulising solution 5 mg/ml 20 ml	ED (ก)	55.00	/
(2) Terbutaline sulfate	inj. 0.5 mg/ml 1 ml	ED (ก)	8.56	
3.1.2 Anticholinergic preparations				
(1) Ipratropium bromide + Fenoterol HBr	inhaler (MDI) 200 dose	ED (ก)	140.17	/
	nebulising solution 20 ml	ED (ก)	92.00	/
(2) Tiotropium bromide	DPI 18 mcg/cap	ED (ค)	499.69	
3.1.3 Theophylline				
(1) Theophylline	SR tab 200 mg	ED (ก)	1.06	/
(2) Aminophylline	tab 100 mg	ED (ก)	0.45	
3.2 Inhaled corticosteroids				
(1) Budesonide	inhaler (MDI) 200 mcg /dose 200 do	ED (ก)	67.41	/
(2) Salmeterol + Fluticasone (Seretide)	accuhaler 50 mcg + 250 mcg 60 dc	ED (ค)	462.24	
(2) Salmeterol + Fluticasone (EvoFlo)	evohaler 25 mcg + 125 mcg 120 dc	ED (ค)	128.40	
หมายเหตุ 1. ใช้สำหรับควบคุมอาการเท่านั้น 2. การใช้ long acting beta2-agonist (LABA)				
เช่น formoterol และ salmeterol เป็นยาเดี่ยว เพิ่มความเสี่ยง ของโรคหืดกำเริบรุนแรงและการเสียชีวิตจากโรคหืด				
3.3 Antihistamines				
(1) Chlorpheniramine	tab 4 mg	ED (ก)	0.06	/
	syrup 2 mg /5 ml 60 ml	ED (ก)	5.00	/
	inj. 10 mg /ml 1 ml	ED (ก)	2.24	/
(2) Hydroxyzine	tab 10 mg	ED (ก)	0.12	/
(3) Cetirizine diHCl	tab 10 mg	ED (ก)	0.17	/
	syrup 5 mg /5 ml 60 ml	ED (ก)	11.00	
(4) Loratadine	tab 10 mg	ED (ก)	0.50	
3.4 Cough preparations				
3.4.1 Cough suppressants				
(1) Dextromethorphan HBr	tab 15 mg	ED (ก)	0.40	/
3.4.2 Expectorant and demulcent cough preparations				
(1) Glyceryl guaiacolate	tab 100 mg	ED (ก)	0.40	/
	syrup 100 mg /5 ml 60 ml	ED (ก)	12.00	/
3.5 Systemic nasal decongestants				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(1) Pseudoephedrine hydrochloride	tab 30 mg	ED (ก)	0.48	
เงื่อนไข : ห้ามสั่งเกิน 60 เม็ด				
3.6 Other respiratory preparations				
(1) Ammonia	spirit 30 ml	ED (ก)	10.07	/
4. Central nervous system				
4.1 Hypnotics and Anxiolytics				
(1) Diazepam	tab 2 mg	ED (ก)	0.10	
	tab 5 mg	ED (ก)	0.12	
	inj. 5 mg /ml 2 ml	ED (ก)	3.40	/
(2) Lorazepam	tab 1 mg	ED (ก)	0.35	
(3) Clonazepam	tab 0.5 mg	ED (ข)	0.50	
	tab 2 mg	ED (ข)	1.10	
4.2 Drug used in psychoses and related disorders				
4.2.1 Antipsychotic drugs				
(1) Chlorpromazine	tab 50 mg	ED (ก)	0.40	
(2) Clozapine	tab 25 mg	ED (ค)	1.12	
	tab 100 mg	ED (ค)	2.40	
(3) Fluphenazine decanoate	inj. 25 mg/ ml 1 ml	ED (ก)	29.00	
(4) Haloperidol	tab 0.5 mg	ED (ก)	0.18	
	tab 2 mg	ED (ก)	0.48	
	tab 5 mg	ED (ก)	0.78	
	inj. 5 mg /ml 1 ml	ED (ก)	9.72	/
	inj. 50 mg /ml 1 ml (decanoate)	ED (ก)	63.00	
(5) Perphenazine	tab 4 mg	ED (ก)	0.25	
	tab 8 mg	ED (ก)	0.50	
(6) Risperidone	tab 1 mg	ED (ค)	2.40	
	tab 2 mg	ED (ค)	3.80	
คำเตือนและข้อควรระวัง : ไม่แนะนำให้ใช้ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ขวบ				
4.2.2 Antimanic drugs			roseמיד	
(1) Carbamazepine	tab 200 mg	ED (ก)	1.24	
(2) Lithium carbonate	cap 300 mg	ED (ก)	1.28	
(3) Sodium valproate	SR tab 500 mg	ED (ข)	8.33	
4.3 Antidepressants				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(1) Amitriptyline HCl	tab 10 mg	ED (ก)	0.30	/
	tab 25 mg	ED (ก)	0.37	
(2) Fluoxetine HCl	tab 20 mg	ED (ก)	0.70	
(4) Mianserin HCl	tab 30 mg	ED (ข)	4.90	
(5) Nortriptyline HCl	tab 25 mg	ED (ก)	0.70	
(6) Sertraline	tab 50 mg	ED (ค)	4.00	
(7) Trazodone HCl	tab 50 mg	ED (ค)	1.60	
4.4 Central nervous system stimulants				
(1) Methylphenidate	tab 10 mg	ED (ค)	2.00	
เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับ Attention-Deficit Hyperactivity Disorder (ADHD) 2. ใช้สำหรับ narcolepsy				
4.5 Drugs used in nausea and vertigo				
4.5.1 Drugs used in nausea and vomiting				
(1) Domperidone	tab 10 mg	ED (ก)	0.16	/
	suspension 5 mg/ 5 ml 30 ml	ED (ก)	5.50	/
(2) Metoclopramide	tab 10 mg	ED (ก)	0.17	
	inj. 10 mg /2 ml	ED (ก)	2.68	/
4.5.2 Drugs used in vestibular disorders				
(1) Dimenhydrinate	tab 50 mg	ED (ก)	0.18	/
	inj. 50 mg /ml 1 ml	ED (ก)	2.90	/
(2) Betahistine mesylate	tab 6 mg	ED (ข)	0.30	/
4.6 Analgesics and Antipyretics				
(1) Paracetamol	tab 325 mg	ED (ก)	0.16	/
	tab 500 mg	ED (ก)	0.22	/
	syrup 120 mg /5 ml 60 ml	ED (ก)	9.00	/
(3) Ibuprofen	tab 200 mg	ED (ก)	0.40	
	tab 400 mg	ED (ก)	0.50	/
	susp. 100 mg./5ml.	ED (ก)	14.00	/
คำเตือน 1. ไม่ควรใช้ ibuprofen ระยะยาวในผู้ป่วยที่ใช้ low dose aspirin				
เนื่องจากอาจมีผลต่อด้านประสิทธิภาพในการป้องกันโรคหัวใจของยาแอสไพริน				
2. ใช้ในเด็กที่มีอายุ 3 เดือนขึ้นไปเท่านั้น				
3. ระมัดระวังการใช้ในผู้ป่วยที่มีเกล็ดเลือดต่ำ เช่น ใช้เลือดออก				
4.7 Analgesics and Antipyretics				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
4.7.1 Opioid analgesics				
(1) Morphine Sulfate	tab 10 mg SR	ED (ค)	13.00	
	tab 10 mg IR	ED (ค)	1.90	
	inj. 10 mg/ ml 1 ml	ED (ค)	6.50	
	solution 10 mg/ 5 ml 60 ml	ED (ค)	50.00	
(2) Pethidine HCl	inj. 50 mg/ ml 1 ml	ED (ค)	6.50	
(3) Tramadol	cap 50 mg	ED (ค)	0.33	/
	inj. 50 mg/ 1 ml	ED (ค)	4.80	/
4.7.2 Drugs for neuropathic pain				
(1) Amitriptyline	tab 10 mg	ED (ก)	0.30	/
	tab 25 mg	ED (ก)	0.37	
(2) Carbamazepine	tab 200 mg	ED (ก)	1.24	
(3) Nortriptyline HCl	tab 25 mg	ED (ก)	0.70	
(4) Gabapentin	cap 300 mg	ED (ง)	1.30	
	cap 100 mg	ED (ง)	1.15	
เงื่อนไข : ใช้บรรเทาอาการปวดที่เกิดจากความผิดปกติของเส้นประสาทเท่านั้น				
4.7.3 Antimigraine drugs				
4.7.3.1 Drugs for acute migraine attack				
(1) Paracetamol	tab 325 mg	ED (ก)	0.16	/
	tab 500 mg	ED (ก)	0.22	/
(2) Ergotamine tartrate+caffeine	tab 1 mg+100 mg	ED (ค)	2.70	/
(3) Ibuprofen	tab 200 mg	ED (ก)	0.40	
	tab 400 mg	ED (ก)	0.50	/
4.7.3.2 Drugs used in the prophylaxis of migraine				
(1) Amitriptyline	tab 10 mg	ED (ก)	0.30	/
	tab 25 mg	ED (ก)	0.37	
(2) Cyproheptadine	tab 4 mg	ED (ข)	0.12	/
(3) Propranolol HCl	tab 10 mg	ED (ก)	0.25	/
(4) Sodium valproate	SR tab 500 mg	ED (ง)	8.33	
4.8 Antiepileptics				
4.8.1 Drugs used in the control of epilepsy				
(1) Carbamazepine	tab 200 mg	ED (ก)	1.24	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(2) Clonazepam	tab 0.5 mg	ED (๒)	0.50	
	tab 2 mg	ED (๒)	1.10	
(3) Magnesium sulfate	inj. 10% 10 ml	ED (๓)	6.80	
	inj. 50% 2 ml	ED (๓)	6.42	
(4) Phenobarbital	tab 60 mg	ED (๓)	0.13	/
(5) Phenytoin	tab 50 mg (base)	ED (๓)	2.59	
	cap 100 mg	ED (๓)	0.45	/
	inj. 50 mg /ml 5 ml	ED (๓)	160.00	
(6) Sodium valproate	SR tab 500 mg	ED (๒)	8.33	
4.8.2 Drugs used in status epilepticus				
(1) Diazepam	inj. 5 mg /ml 2 ml	ED (๓)	3.40	/
(2) Midazolam	inj. 5 mg /ml	ED (๓)	15.00	
เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับ refractory status epilepticus				
(3) Phenytoin	inj. 50 mg /ml 5 ml	ED (๓)	160.00	
4.9 Drugs used in movement disorders				
(1) Baclofen	tab 10 mg	ED (๒)	0.60	
(2) Clonazepam	tab 0.5 mg	ED (๒)	0.50	
	tab 2 mg	ED (๒)	1.10	
(3) Diazepam	tab 2 mg	ED (๓)	0.10	
	tab 5 mg	ED (๓)	0.12	
(4) Levodopa+Carbidopa	tab 100 mg+ 25 mg	ED (๓)	3.85	
(5) Propranolol HCl	tab 10 mg	ED (๓)	0.25	/
เงื่อนไข ใช้สำหรับ essential tremor				
(6) Trihexyphenidyl HCl	tab 2 mg	ED (๓)	0.21	
4.10 Drugs used in substance dependence				
4.10.1 Drugs used in smoking cessation				
(1) Nortriptyline HCl	tab 25 mg	ED (๓)	0.70	
5. Infections				
5.1 Antibacterial drugs				
5.1.1 Penicillins				
(1) Amoxicillin	cap 500 mg	ED (๓)	1.30	/
	syrup 125 mg /5 ml 60 ml	ED (๓)	10.76	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(2) Amoxicillin+Clavulanate pot.	tab 875 + 125 mg	ED (ค)	4.25	
	syrup 228.5 mg/ 5 ml 70 ml	ED (ค)	90.95	
<p>เงื่อนไข</p> <p>1. ใช้สำหรับการติดเชื้อที่สงสัยว่าจะเกิดจากเชื้อ H. influenzae และ/หรือ M. catarrhalis ที่ดื้อต่อ ampicillin</p> <p>2. ใช้รักษาโรคติดเชื้อผสมระหว่างแบคทีเรียชนิด aerobes และ anaerobes</p>				
(3) Ampicillin sodium	inj. 1 g	ED (ก)	12.00	
(4) Cloxacillin	inj. 1 g	ED (ก)	12.00	
(5) Dicloxacillin	cap 250 mg	ED (ก)	1.06	/
	syrup 62.5 mg /5 ml 60 ml	ED (ก)	20.00	/
(6) Piperacillin sodium + Tazobactam sodium	inj. 4 g + 500 mg	ED (ง)	75.00	/
<p>เงื่อนไข 1. ใช้ในกรณีที่ใช้ยาในกลุ่ม third generation cephalosporins ไม่ได้ โดยให้พิจารณาเลือกใช้ก่อนยาในกลุ่ม carbapenems ทั้งใน empiric และ specific therapy สำหรับ nosocomial infection เช่น pneumonia, complicated skin and soft tissue infection, intra-abdominal infection และ febrile neutropenia</p>				
5.1.2 Cephalosporins, cephamycins and other beta-lactams				
(1) Cefazolin sodium	inj. 1 g	ED (ก)	25.00	
หมายเหตุ : ใช้ก่อนการผ่าตัดเพื่อป้องกันการติดเชื้อ				
(2) Cefotaxime sodium	inj. 1 g	ED (ค)	13.20	
<p>เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับการติดเชื้อในทางรกเกิด เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิด kernicterus จากการให้ยา ceftriaxone</p> <p>2. ใช้สำหรับโรคติดเชื้อในระบบประสาทส่วนกลางที่เกิดจากแบคทีเรียแกรมลบ ในเด็กอายุน้อยกว่า 1 ปี</p> <p>3. ใช้เป็นยาแทน (alternative drug) ของ ceftriaxone แต่ต้องให้ยาบ่อยกว่า ceftriaxone</p>				
(3) Ceftriaxone disodium	inj. 250 mg. IM	ED (ค)	32.00	
(4) Ceftriaxone disodium	inj. 1 g	ED (ค)	9.31	
<p>เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับ serious community acquired bacterial infection ยกเว้นการติดเชื้อ Pseudomonas aeruginosa</p> <p>2. ใช้สำหรับ gram-negative meningitis ยกเว้นในเด็กอายุน้อยกว่า 1 ปี</p> <p>3. ใช้สำหรับการติดเชื้อ Penicillin Resistant S. pneumoniae (PRSP)</p> <p>4. ใช้สำหรับการติดเชื้อแบคทีเรียแกรมลบบางกรณีในผู้ป่วยที่ไตทำงานบกพร่องซึ่งไม่สามารถใช้ยาในกลุ่ม aminoglycosides ได้</p> <p>5. ใช้สำหรับการติดเชื้อ Neisseria gonorrhoeae</p> <p>6. ใช้กับผู้ป่วยชัฟลิสที่ไม่ได้ตั้งครรภ์ ซึ่งใช้ benzathine penicillin หรือ doxycycline ไม่ได้</p>				
(5) Ceftazidime	inj. 1 g	ED (ค)	17.58	
เงื่อนไข : ใช้เป็น empiric/specific therapy สำหรับการติดเชื้อ P. aeruginosa และ melioidosis				
(6) Cefixime	syrup 100 mg /5 ml 30 ml	ED (ง)	216.00	
เงื่อนไข : ใช้เป็น switch therapy ในการรักษาโรคติดเชื้อแบคทีเรียแกรมลบ				
5.1.3 Tetracyclines				
(1) Doxycycline HCl	cap 100 mg	ED (ก)	0.64	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
5.1.4 Aminoglycosides				
(1) Gentamicin sulfate	inj. 40 mg /ml 2 ml	ED (ก)	5.20	
(2) Amikacin sulfate	inj. 500 mg /ml 2 ml	ED (ข)	32.00	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับการติดเชื้อแบคทีเรียแกรมลบชนิดที่ดื้อต่อ gentamicin และ/หรือ netilmicin				
5.1.5 Macrolides				
(1) Erythromycin	syrup 125 mg /5 ml 60 ml (as estolat	ED (ก)	14.00	/
เงื่อนไข ใช้กับเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี				
(2) Roxithromycin	tab 150 mg	ED (ก)	0.80	/
เงื่อนไข 1 ใช้สำหรับการติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนล่างที่รุนแรงและอาจเกิดจาก atypical pathogen เช่น legionellosis เป็นต้น 2 ใช้สำหรับ severe rickettsiosis				
(4) Claritromycin	tab 500 mg	ED (ง)	12.00	
เงื่อนไข 1 ใช้สำหรับการติดเชื้อของทางเดินหายใจ ในกรณีที่ใช่ยาอื่นไม่ได้หรือไม่ได้ผล 2 ใช้ในข้อบ่งชี้พิเศษสำหรับโรคติดเชื้อ non-tuberculous Mycobacterium sp. (atypical mycobacterium) 3 ใช้ใน triple therapy หรือ quadruple therapy สำหรับกำจัดเชื้อ H. pylori หลังจากได้รับการตรวจยืนยันว่ามีเชื้อแล้ว หรือใช้สำหรับ complicated ulcer ที่ไม่ได้เกิดจากการใช้ยา NSAIDs				
5.1.6 Quinolones				
(1) Norfloxacin	tab 400 mg	ED (ก)	0.90	/
(2) Ofloxacin	tab 200 mg	ED (ข)	0.83	/
เงื่อนไข : ใช้เป็นยาแทน (alternative drug) ในการรักษาโรคติดเชื้อแบคทีเรียแกรมลบ				
(3) Ciprofloxacin	tab 500 mg	ED (ง)	1.60	
เงื่อนไข : ใช้ในกรณีพิเศษตามคำแนะนำของแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อ เช่น ใช้ต่อเนื่องจากยาฉีด (sequential therapy หรือ switch therapy)				
(3) Ciprofloxacin	inj. 200 mg	ED (ง)	22.47	
เงื่อนไข : ใช้ในกรณีพิเศษตามคำแนะนำของแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อ เช่น 1. ใช้สำหรับรักษาการติดเชื้อแบคทีเรียแกรมลบที่ไม่สามารถใช้ยาในกลุ่ม beta-lactam และ/หรือยาในกลุ่ม aminoglycoside ได้ 2. ใช้เป็น empiric therapy ใน 3 วันแรกของการรักษา ร่วมกับยาในกลุ่ม beta-lactam และ/หรือ aminoglycoside ในการรักษา severe hospital-acquired pneumonia ในกรณีที่ไม่สามารถรับประทานยาได้				
(4) Levofloxacin hemihydrate	tab 500 mg	ED (ก)	0	
5.1.7 Some other antibacterials				
(1) Metronidazole	tab 200 mg	ED (ก)	0.23	/
	inj. 0.5% 100 ml	ED (ก)	14.40	
(2) Clindamycin	cap 150 mg	ED (ข)	1.45	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(2) Clindamycin	inj 600 mg / 4 ml	ED (ข)	18.20	
เงื่อนไข 1. ใช้สำหรับการติดเชื้อแบคทีเรียชนิด anaerobes, แบคทีเรียแกรมบวกชนิดรุนแรงในผู้ป่วยที่แพ้ยาในกลุ่ม beta-lactam แบบ type I (anaphylaxis หรือ urticaria) หรือการติดเชื้อผสมระหว่างแบคทีเรียแกรมบวก และ anaerobe 2. ใช้เป็นยาแทน (alternative drug) ในการป้องกันหรือรักษา Pneumocystis jirovecii pneumonia (PCP) ในผู้ป่วยเอดส์ 3. ไม่ควรใช้รักษาโรคติดเชื้ออื่นนอกเหนือไปจากข้อ 1 และข้อ 2 เนื่องจากความเสี่ยงต่อการเกิด Antibiotics Associated Colitis				
(3) Chlorhexidine acetate	gauze dressing 0.5%	NED	9.95	
5.1.8 Sulphonamides and trimethoprim				
(1) Sulfamethoxazole + Trimethoprim (Co-trimoxazole)	tab 400 mg + 80 mg	ED (ก)	0.54	
	susp. 200 mg + 40 mg	ED (ก)	11.00	
5.1.9 Antituberculous drugs				
(1) Ethambutol HCl	tab 400 mg	ED (ก)	1.52	
	tab 500 mg	ED (ก)	1.78	
(2) Isoniazid	tab 100 mg	ED (ก)	0.13	
(3) Pyrazinamide	tab 500 mg	ED (ก)	1.10	
(4) Rifampicin	cap 300 mg	ED (ก)	2.56	
	cap 450 mg	ED (ก)	3.52	
(5) Streptomycin	inj. 1 g	ED (ก)	12.17	
(6) Amikacin sulfate	inj. 500 mg /ml 2 ml	ED (ค)	32.00	
เงื่อนไข : ใช้รักษา drug-resistant tuberculosis				
5.2 Antifungal drugs				
(1) Griseofulvin	tab 500 mg	ED (ก)	0.50	
(2) Itraconazole	cap 100 mg	ED (ค)	7.30	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับโรคติดเชื้อ Penicilliosis marneffeii, cryptococcosis, vaginal candidiasis และ dermatomycoses				
(3) Nystatin	suspension 100,000 iu./ml 12 ml	ED (ก)	31.00	
(4) Fluconazole	cap 200 mg	ED (ก)	3.80	
5.3 Antiviral drugs				
5.3.1 Non-antiretrovirals				
(1) Acyclovir	tab 200 mg	ED (ก)	1.76	/
	tab 800 mg	ED (ก)	4.29	
หมายเหตุ : ไม่แนะนำให้ใช้ในเด็กที่เป็นโรคอีสุกอีใส (Chicken pox) ชนิดไม่รุนแรง				
(2) Oseltamivir phosphate	cap 30 mg	ED (ค)	12.00	
	cap 45 mg	ED (ค)	15.00	
	cap 75 mg	ED (ค)	25.00	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	จพ.สต.
5.3.2 Antiretrovirals				
(1) Lamivudine	tab 150 mg	ED (น)	3.12	
5.3.3 Viral Hepatitis				
(1) Sofosbuvir	tab 400 mg+ 100 mg	ED (จ2)	148.93	
(2) Tenofovir alafenamide fumarate (TAF)	tab 25 mg	ED (น)	8.00	
(3) Tenofovir Disoproxil Fumarate	tab 300 mg	ED (น)	11.05	
5.4 Antiprotozoal drugs				
5.4.1 Antimalarials				
(1) Chloroquine phosphate	tab 250 mg	ED (น)	0.44	
(2) Primaquine phosphate	tab 15 mg	ED (น)	0.70	
(3) Artesunate	inj. 60 mg	ED (ค)	250.00	
5.4.2 Other antiprotozoal drugs				
(1) Metronidazole	tab 200 mg	ED (น)	0.23	/
	inj. 0.5% 100 ml	ED (น)	14.40	
เงื่อนไข : ใช้สำหรับ amebiasis, giardiasis และ urogenital trichomoniasis				
5.5 Anthelmintics				
(1) Albendazole	tab 200 mg	ED (น)	1.80	/
	suspension 100 mg /5 ml 20 ml	ED (น)	11.00	/
5.6 Antiseptics				
(1) Alcohol	solution 70% 450 ml	ED (น)	27.82	/
	solution 70% 60 ml	ED (น)	7.49	/
	solution 70% 4.5 L	ED (น)	319.93	
	solution 95% 450 ml	ED (น)	40.00	
(2) Chlorhexidine gluconate	scrub 4% 450 ml	ED (น)	116.66	
(3) Hydrogen peroxide	solution 3% 450 ml	ED (น)	18.46	
(4) Povidone iodine	scrub 7.5% 450 ml	ED (น)	82.00	/
	solution 10% 450 ml	ED (น)	82.00	/
6.Endocrine system				
6.1 Drugs used in diabetes				
6.1.1 Insulins				
(1) Human insulin NPH	inj. 100 iu./ml 10 ml	ED (น)	68.50	/
(2) Human insulin Regular	inj. 100 iu./ml 10 ml	ED (น)	90.00	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(3) Human insulin NPH + Regular (Mixtard)	70:30 inj.100 iu./ml 10 ml	ED (ก)	68.50	
เงื่อนไข 1. ให้เฉพาะผู้ป่วยที่เกิด hypoglycemia บ่อยเมื่อใช้ conventional insulin				
2. ใช้สำหรับควบคุมภาวะ postprandial hyperglycemia				
6.1.2 Oral antidiabetic drugs				
(1) Glipizide	tab. 5 mg	ED (ก)	0.14	/
(2) Metformin HCl	tab 500 mg	ED (ก)	0.35	/
(3) Pioglitazone	tab 15 mg	ED (ข)	0.79	/
เงื่อนไข : ใช้เป็นยาชนิดที่สามเพิ่มเติมหลังจากใช้ยา sulfonylureas และ				
metformin แล้วเกิด secondary failure หรือใช้เมื่อแพ้ยา metformin หรือ sulfonylureas				
6.2 Thyroid and Antithyroid drugs				
6.2.1 Thyroid hormones				
(1) Levothyroxine sodium	tab 100 mcg	ED (ก)	0.29	/
6.2.2 Antithyroid drugs				
(1) Methimazole	tab 5 mg	ED (ก)	0.66	
(2) Propylthiouracil	tab 50 mg	ED (ก)	0.38	/
6.3 Corticosteroids				
(1) Dexamethasone	inj. 4 mg /ml 1 ml	ED (ก)	4.00	/
(2) Hydrocortisone	inj. 100 mg	ED (ก)	48.00	
(3) Prednisolone	tab 5 mg	ED (ก)	0.35	/
(4) Triamcinolone acetate	inj. 10 mg /ml 5 ml	ED (ค)	65.00	
คำเตือน 1. ห้ามฉีดในตำแหน่งหรือรอยโรคที่มีการติดเชื้อหรือสงสัยว่าจะมีการติดเชื้อ				
2. กรณีฉีดเข้าข้อ โดย 2.1 ไม่ควรฉีดเข้าข้อใหญ่ในคราวเดียวกันเกิน 2 ข้อ ยกเว้นผู้ป่วยเด็กที่เป็นโรคข้ออักเสบเรื้อรัง				
2.2 การฉีดยาเข้าข้อเดียวกันควรเว้นระยะห่างอย่างน้อย 3 เดือน				
3. กรณีฉีดเข้ารอยโรค (intralesional injection) สำหรับโรคผิวหนัง ควรฉีดเข้าในชั้นหนังแท้ หลีกเลี่ยงการฉีดเข้าในชั้น				
หนังกำพร้าหรือไขมันใต้ผิวหนัง เพราะทำให้เกิดผลข้างเคียง เช่น ผิวหนังบาง เป็นต้น				
6.4 Sex hormones				
6.4.1 Female sex hormones				
(1) Medroxyprogesterone acetate (Provera)	tab 5 mg	ED (ก)	9.32	
(2) Norethisterone (Primolut N)	tab 5 mg	ED (ก)	2.00	
(3) Estradiol valerate (Progynova)	tab 1 mg (28 tab)	ED (ข)	142.67	
(4) Micronized progesterone	cap 200 mg	ED (ง)	19.90	
เงื่อนไข : 1. ใช้ป้องกัน preterm birth ในหญิงตั้งครรภ์เดี่ยวที่มีประวัติการคลอดก่อนกำหนด (หลัง 16 สัปดาห์เป็นต้นไป)				
2. ใช้ป้องกัน preterm birth ในหญิงตั้งครรภ์เดี่ยวที่มี short cervical length (transvaginal) น้อยกว่า 25 mm				

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
7.Obstetrics, gynaecology and urinary-tract disorders				
7.1 Drugs used in obstetrics				
7.1.1 Prostaglandins, prostaglandins antagonists and oxytocics				
(1) Oxytocin	inj. 10 iu./ml 1 ml	ED (ก)	12.84	
7.1.2 Myometrial relaxants				
(1) Terbutaline sulfate	inj. 0.5 mg/ml 1 ml	ED (ก)	8.56	
7.2 Treatment of vaginal and vulval conditions				
(1) Clotrimazole	vaginal tab 100 mg	ED (ก)	1.50	/
7.3 Contraceptives				
(1) Ethinylestradiol+Levonorgestrel (R-Den)	tab 30 mcg+150 mcg (21+7 tab)	ED (ก)	5.50	/
(2) Medroxyprogesterone acetate	inj. 150 mg /3 ml (depot)	ED (ก)	9.80	/
(3) Lynestrenol (Exluton)	tab 0.5 mg (28 tab)	ED (ข)	83.46	/
(4) Levonorgestrel	implant 2 rods (75 mg/rod)	ED (ก)	1,797.60	
เงื่อนไข : Levonorgestrel รูปแบบยาเม็ดใช้สำหรับคุมกำเนิดกรณีฉุกเฉินเท่านั้น				
7.4 Drugs for genito-urinary disorders				
7.4.1 Drugs for benign prostatic hyperplasia				
(1) Doxazosin	tab 4 mg	ED (ค)	3.29	/
(2) Finasteride	tab 5 mg	ED (ง)	5.56	
เงื่อนไข : ใช้กับผู้ป่วยโรคต่อมลูกหมากโตที่มีอาการผิดปกติในการปัสสาวะระดับปานกลางถึงรุนแรง				
7.4.2 Drugs used in alkalinisation of urine				
(1) Potassium citrate	oral sol (hosp)	ED (ก)	167.00	
(2) Sodium citrate + Potassium citrate	oral sol (hosp)	ED (ก)	146.00	
8.Malignant disease and immunosuppression				
8.1 Cytotoxic drugs				
8.1.1 Antimetabolites				
(1) Methotrexate	tab 2.5 mg	ED (ค)	5.90	
8.2 Drugs affecting the immune response				
(1) Dexamethasone	inj. 4 mg/ ml 1 ml	ED (ก)	4.00	/
(2) Prednisolone	tab 5 mg	ED (ก)	0.35	/
9.Nutrition and blood				
9.1 Whole blood, blood products and drugs used in some blood disorders				
9.1.1 Drugs used in hypoplastic, hemolytic and renal anemias				
(1) Folic acid	tab 5 mg	ED (ก)	0.20	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
9.2 Fluids and electrolytes				
(1) Glucose	inj. 5% 100 ml	ED (ก)	16.00	
	inj. 5% 500 ml	ED (ก)	25.00	
(1) Glucose	inj. 5% 1000 ml	ED (ก)	27.00	
	inj. 50% 50 ml	ED (ก)	17.00	
(2) Glucose+Sodium chloride	inj. (D-5-N) 500 ml	ED (ก)	25.00	/
	inj. (D-5-N) 1000 ml	ED (ก)	32.00	
	inj. (D-5-N/2) 500 ml	ED (ก)	27.00	/
	inj. (D-5-N/2) 1000 ml	ED (ก)	29.50	
	inj. (D-5-N/3) 500 ml	ED (ก)	25.00	
	inj. (D-5-N/4) 500 ml	ED (ก)	25.00	
	inj. (D-5-N/5) 500 ml	ED (ก)	25.00	/
	inj. (D-10-N/2) 1000 ml	ED (ก)	33.00	
(3) Lactated ringer solution	inj. 1000 ml	ED (ก)	44.00	
(4) Potassium chloride	inj. 20 meq /10 ml	ED (ก)	9.75	
	syrup 10% 240 ml	ED (ก)	85.00	
(5) Sodium bicarbonate	inj. 7.5% 50 ml	ED (ก)	26.50	
	tab 300 mg	ED (ก)	0.05	/
(6) Sodium chloride	inj. 0.9% 100 ml	ED (ก)	14.00	/
	inj. 0.9% 500 ml	ED (ก)	25.00	
	inj. 0.9% 1000 ml	ED (ก)	29.50	/
	tab 300 mg	ED (ก)	0.80	
(7) Sodium chloride	irrigation 0.9% 1000 ml	ED (ก)	27.50	/
	irrigation 0.9% 100 ml	ED (ก)	19.90	/
	irrigation 0.9% 5 ml	ED (ก)	4.75	
(8) Water for injection	inj. 10 ml	ED (ก)	4.09	
	inj. 1000 ml	ED (ก)	25.13	
	irrigation 1000 ml	ED (ก)	27.50	/
(9) Calcium polystyrene sulfonate (Kalimate)	powder 5 gm	ED (ข)	24.00	
9.3 Vitamins				
(1) Alfalcidol	cap 0.25 mcg	ED (ค)	2.25	
เงื่อนไข : ใช้กับผู้ป่วยที่มีภาวะพร่องฮอร์โมนพาราไทรอยด์อย่างรุนแรงและฉับพลัน				
(1) Folic acid	tab 5 mg	ED (ก)	0.20	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(2) Multivitamin	tab	NED	0.19	/
	syrup	NED	12.00	/
(3) Vitamin B complex	tab	ED (น)	0.17	/
	inj. 2 ml	ED (๒)	3.50	
(4) Vitamin B1	tab 100 mg	ED (น)	0.35	/
(5) Vitamin B6	tab 100 mg	ED (น)	0.85	
(6) Vitamin C	tab 100 mg	ED (น)	0.20	/
(7) Vitamin K1	inj. 1 mg/1 ml	ED (น)	10.48	
	inj. 10 mg/1 ml	ED (น)	13.04	
9.4 Minerals				
(1) Calcium carbonate	cap 835 mg	ED (น)	0.28	/
(2) Calcium gluconate	inj. 100 mg /ml 10 ml	ED (น)	6.42	
(3) Ferrous fumarate	tab 200 mg	ED (๒)	0.12	/
	drops 15 mg /0.6 ml 15 ml	ED (น)	37.45	/
(4) Magnesium sulfate	inj. 10% 10 ml	ED (น)	6.80	
	inj. 50% 2 ml	ED (น)	6.42	
9.5 Vitamins and minerals for pregnancy and lactating mothers				
(1) Folic acid	tab 5 mg	ED (น)	0.20	/
(2) Iodine +Folic acid +Iron (Triferdine)	tab 150 mcg+400 mcg+60.81 mg	ED (น)	0.83	/
(3) Obimin AZ	tab	NED	1.66	/
10. Musculoskeletal and joint diseases				
10.1 Drugs used in rheumatic diseases and gout				
10.1.1 Non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs)				
(1) Aspirin	tab 300 mg	ED (น)	0.24	
(2) Diclofenac sodium	tab 25 mg	ED (น)	0.11	/
	inj 25 mg/ml 3 ml	ED (น)		
(3) Ibuprofen	suspension 100 mg/ 5ml 60 ml	ED (น)	12.00	/
	tab 200 mg	ED (น)	0.40	
	tab 400 mg	ED (น)	0.50	/
คำเตือน 1. ไม่ควรใช้ ibuprofen ระยะเวลาในผู้ป่วยที่ใช้ low dose aspirin				
เนื่องจากอาจมีผลต่อด้านประสิทธิภาพในการป้องกันโรคหัวใจของยาแอสไพริน				
2. ใช้ในเด็กที่มีอายุ 3 เดือนขึ้นไปเท่านั้น				
3. ระมัดระวังการใช้ในผู้ป่วยที่มีเกล็ดเลือดต่ำ เช่น ใช้เลือดออก				
(4) Mefenamic acid	cap 500 mg	NED	0.61	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
10.1.2 Disease-modifying antirheumatic drugs (DMARDs)				
(1) Chloroquine phosphate	tab 250 mg	ED (ข)	0.44	
คำเตือน : การใช้ยาอาจเป็นพิษต่อจอประสาทตา ควรตรวจจอประสาทตาเป็นระยะๆ หลังการให้ยา				
(2) Methotrexate	tab 2.5 mg	ED (ค)	5.10	
คำเตือน : การใช้ยาอาจเกิดการกดไขกระดูกและเป็นพิษต่อตับ ควรตรวจค่า complete blood count(CBC) และ SGPT ทุก 3-6 เดือน ระหว่างการให้ยา				
(3) Sulfasalazine	tab 500 mg	ED (ค)	3.20	
10.1.3 Drugs for treatment of gout and hyperuricaemia				
(1) Allopurinol	tab 100 mg	ED (ก)	0.35	/
คำเตือน : การลดความเสี่ยงหรือความรุนแรงต่อการเกิด severe cutaneous adverse reactions (SCAR) จากการใช้ allopurinol ทำได้โดย 1. เฝ้าระวังอาการอย่างใกล้ชิดในผู้ป่วยทุกรายในช่วง 2-4 สัปดาห์แรกของการให้ยา				
2. ควรเริ่มใช้ยาในขนาดต่ำและค่อยๆ ปรับขนาดยาเพิ่มขึ้นช้าๆ ในผู้สูงอายุและผู้ป่วยที่มีการทำงานของไตบกพร่อง				
(2) Colchicine	tab 0.6 mg	ED (ก)	0.32	/
คำเตือน : ยานี้มีผลข้างเคียงทำให้อุจจาระร่วงและอาจทำให้กล้ามเนื้อลายสลาย (rhabdomyolysis) จึงควรระมัดระวังการใช้ร่วมกับยาที่ทำให้กล้ามเนื้อลายสลายเช่น ยาในกลุ่ม statins เป็นต้น				
10.2 Drugs used in neuromuscular disorders				
10.2.1 Skeletal muscle relaxants				
(1) Diazepam	tab 2 mg	ED (ก)	0.10	
	tab 5 mg	ED (ก)	0.12	
	inj. 5 mg /ml 2 ml	ED (ก)	3.40	/
(2) Baclofen	tab 10 mg	ED (ข)	0.70	
(3) Naproxen	tab 250 mg	ED (ก)	0.12	
(4) Tolperisone HCl	tab 50 mg	NED	0.28	/
10.3 Drugs for relief of soft-tissue inflammation				
10.3.1 Rubifacients				
(1) Methyl salicylate	cream 12.5% 25 g	ED (ก)	12.00	/
11. Eye				
11.1 Anti-infective eye preparations				
11.1.1 Antibacterials and eye wash solution				
(1) Chloramphenicol	eye oint. 1% 5 gm	ED (ก)	14.00	/
(2) Polymyxin B sulfate + Neomycin sulfate + Gramicidin (Poly-oph)	eye drops 5 ml	ED (ค)	23.50	/
(3) Terramycin	eye ointment 1% 3.5 g	NED	32.10	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
11.2 Corticosteroids and other anti-inflammatory preparations				
(1) Antazoline HCl+Tetrahydrozoline HCl(Hista-oph)	eye drops 5 ml	ED (น)	10.00	/
11.3 Drugs for treatment of glaucoma				
(1) Timolol	eye drops 0.5% 5 ml	ED (น)	52.00	
11.4 Local anaesthetics				
(1) Tetracaine HCl	eye drops 0.5% 15 ml	ED (น)	74.90	
เงื่อนไข : ห้ามให้ผู้ป่วยนำกลับบ้าน				
11.5 Tear deficiency, ocular lubricants and astringents				
(3) Hydroxypropyl methylcellulose	eye drops 0.3% 10 ml	ED (น)	27.00	
12. Ear, nose, oropharynx and oral cavity				
12.1 Drugs acting on the ear				
12.1.1 Other drugs acting on the ear				
(1) Glycerin borax	solution 30 ml	ED (น)	9.00	
12.2 Drugs used in nasal allergy				
12.2.1 Drugs used in nasal allergy				
(1) Budesonide	nasal spray 64 mcg/dose 120 dose	ED (๒)	120.00	
เงื่อนไข : ใช้กับผู้ป่วยอายุ 6 ปีขึ้นไป				
12.2.2 Topical nasal decongestants				
(1) Sodium chloride	irrigation 0.9% 1000 ml	ED (น)	27.50	/
	irrigation 0.9% 100 ml	ED (น)	19.90	
	irrigation 0.9% 5 ml	ED (น)	4.75	
12.3 Drugs acting on the oropharynx and oral cavity				
12.3.1 Drugs used in treatment of oral ulcer				
(1) Triamcinolone acetonide	dental paste 0.1% 5 g	ED (น)	3.60	/
(2) Lidocaine + Glycerin (Xylocaine viscous)	solution 2% 30 ml	ED (น)	8.00	
(3) Chlorhexidine gluconate	solution (mouth wash) 180 ml	ED (น)	25.00	/
12.3.2 Oropharyngeal antifungal drugs				
(1) Nystatin	suspension 100,000 iu./ml 12 ml	ED (น)	31.00	
13. Skin				
13.1 Anti-infective skin preparations				
13.1.1 Antibacterial preparations				
(1) Silver sulfadiazine	cream 1% 25 g	ED (น)	21.40	/
(2) Silver sulfadiazine	cream 1% 450 g	ED (น)	350.00	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(3) Mupirocin	ointment 5 g	ED (๒)	26.00	
เงื่อนไข : จำกัดการใช้เฉพาะ Methicillin - resistant S.aureus (MRSA)				
13.1.2 Antibacterial preparations				
(1) Clotrimazole	cream 1% 5 g	ED (๓)	5.75	/
13.1.3 Parasiticial preparations				
(1) Benzyl benzoate	emulsion 25% 60 ml	ED (๓)	16.78	/
13.2 Emollient and barrier preparations				
(1) Lubricating	jelly 50 g	NED	25.00	/
(2) Urea	cream 20% 35 g	ED (๓)	55.00	/
(3) Zinc oxide	paste 5 g	ED (๓)	16.58	
13.3 Topical antipruritics				
(1) Calamine	lotion 60 ml	ED (๓)	14.98	/
13.4 Topical corticosteroids				
(1) Betamethasone valerate	cream 0.1% 5 g	ED (๓)	8.00	/
(2) Clobetasol propionate	cream 0.05% 5 g	ED (๓)	6.00	/
(3) Triamcinolone acetonide	cream 0.02% 5 g	ED (๓)	7.00	/
	cream 0.1% 5 g	ED (๓)	7.00	/
13.5 Other preparations for psoriasis (excluding topical corticosteroids)				
(1) Coal tar	shampoo 60 ml	ED (๓)	72.00	
13.6 Preparations for warts and calluses				
(1) Podophyllin	paint 25% 15 ml	ED (๓)	211.68	
14. Immunological products and vaccines				
14.1 Sera and immunoglobulins				
14.2 Vaccines				
(1) Bacillus Calmette-Guérin vaccine (BCG)	inj.	ED (๓)	169.13	/
(2) Diphtheria-Tetanus-Pertussis vaccine (DTP)	inj.	ED (๓)	65.48	/
(3) Diphtheria-Tetanus-Pertussis-Hepatitis B vaccine (DTP)	inj.	ED (๓)	444.09	/
(4) Diphtheria-Tetanus-Pertussis-Hepatitis B-Haemophilus	inj. (1 dose/vial)	ED (๓)	25.15	/
(5) Diphtheria, Tetanus vaccine (dT)	inj.	ED (๓)	39.99	/
(6) Hepatitis B vaccine (HB)	inj.	ED (๓)	42.66	/
(7) Influenza vaccine ชนิดวัคซีนรวม 3 สายพันธุ์ (trivalent)	inj.	ED (๓)	187.62	/
(8) Measles-Mumps-Rubella vaccine (MMR)	inj.	ED (๓)	182.76	/
(9) Inactivated Poliomyelitis Vaccine (IPV)	inj.	ED (๓)	278.50	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(10) Tetanus antitoxoid (TAT, horse)	inj.	ED (ก)	80.25	
เงื่อนไข ใช้สำหรับผู้ที่แพ้ tetanus antitoxin, horse				
(12) Rabies immunoglobulin, horse (ERIG)	inj. 1000 iu./ 5 ml	ED (ก)	590.00	
(13) Rabies vaccines	inj.	ED (ก)	260.00	/
(14) Japanese encephalitis vaccine, inactivated (JE)	inj.	ED (ก)	169.53	/
(15) Rotavirus vaccine	inj.	ED (ข)	254.00	/
15. Anaesthesia				
15.1. General Anaesthesia				
15.1.1. Intravenous anesthetics				
(1) Propofol	inj. 1% 20 ml	ED (ค)	64.20	
15.1.2. Sedative and analgesic peri-operative drugs				
(1) Midazolam	inj. 5 mg /ml	ED (ง)	15.00	
เงื่อนไข : 1. ใช้เตรียมยาระงับความรู้สึก				
2. ใช้เพื่อให้ผู้ป่วยสงบ คลายความวิตกกังวลทั้งในระยะ ก่อนระหว่างและหลังทำหัตถการ				
(2) Diazepam	tab 2 mg	ED (ก)	0.10	
	tab 5 mg	ED (ก)	0.12	
	inj. 5 mg /ml 2 ml	ED (ก)	3.40	/
(3) Morphine Sulfate	inj. 10 mg/ ml 1 ml	ED (ค)	6.50	
(4) Pethidine HCl	inj. 50 mg/ ml 1 ml	ED (ค)	6.50	
15.1.3. Anticholinesterases and antimuscarinic drugs used in anaesthesia				
(1) Atropine sulfate	inj. 0.6 mg /ml 1 ml	ED (ก)	2.25	/
15.2. Local anaesthesia				
(1) Lidocaine HCl	inj. 2% 50 ml	ED (ก)	31.66	/
	spray 10% 10 mg/ puff 50 ml	ED (ก)	502.90	
16. Drugs used in poisoning and toxicology				
16.1. Snakebite poisoning				
(1) Antivenom sera งูกะปะ	inj.	ED (ก)	790.00	
(2) Antivenom sera งูเขียวหางไหม้	inj.	ED (ก)	790.00	
(3) Antivenom sera งูเห่า	inj.	ED (ก)	790.00	
(4) Antivenom sera งูแมวเซา	inj.	ED (ก)	790.00	
(5) Antivenom sera งูทับสมิงคลา	inj.	ED (ก)	790.00	

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
16.2.Mushroom and microbial poisoning				
(1) Acetylcysteine	inj. 100 mg/ml 3 ml	ED (ก)	25.00	
<p>เงื่อนไข 1. ใช้แก้พิษจากการได้รับ paracetamol เกินขนาด</p> <p>2. ใช้รักษาภาวะพิษต่อตับจากเห็ดพิษกลุ่มที่มีอะมาทอกซิน (amatoxin containing mushrooms)</p>				
16.3.Pesticide & herbicide poisoning				
(1) Atropine sulfate	inj. 0.6 mg /ml 1 ml	ED (ก)	2.25	/
<p>เงื่อนไข : ใช้แก้ฤทธิ์ยาหย่อนกล้ามเนื้อ ใช้ต้านพิษ cholinesterase inhibitors (เช่น organophosphates, carbamates) และภาวะ cholinergic crisis</p>				
16.4.Corrosive Poisoning				
(1) Calcium gluconate	inj. 100 mg /ml 10 ml	ED (ก)	6.42	
<p>เงื่อนไข : ใช้บำบัดพิษจาก hydrofluoric acid, calcium channel blockers และ beta blockers</p>				
16.5.Drug poisoning				
(1) Acetylcysteine	inj. 100 mg/ml 3 ml	ED (ก)	25.00	
(2) Calcium gluconate	inj. 100 mg /ml 10 ml	ED (ก)	6.42	
<p>เงื่อนไข : ใช้บำบัดพิษจาก hydrofluoric acid, calcium channel blockers และ beta blockers</p>				
(3) Naloxone HCl	inj. 0.4 mg /ml 1 ml	ED (ก)	230.00	
<p>เงื่อนไข 1. ใช้บำบัดอาการพิษจากสารกลุ่ม opioids และ clonidine</p> <p>2. ใช้บำบัดภาวะกดการหายใจไม่ทราบสาเหตุ</p>				
(4) Sodium bicarbonate	inj. 7.5 % 50 ml (44.6 meq)	ED (ก)	26.50	
<p>เงื่อนไข</p> <p>1. ใช้บำบัดภาวะ hyperkalemia และพิษเฉียบพลันจากสาร tricyclic antidepressants, antiarrhythmics type I</p> <p>2. ใช้ปรับปัสสาวะให้เป็นด่าง เพื่อเร่งการกำจัดสารพิษ เช่น salicylates เป็นต้น</p>				
(7) Vitamin K1	inj. 10 mg/1 ml	ED (ก)	13.04	/
16.6.Drugs used for absorption inhibition and elimination of toxin				
(1) Activated charcoal	powder 50 gm	ED (ก)	51.63	
<p>เงื่อนไข : ใช้ดูดซับสารพิษทั่วไป</p>				
(4) Sodium bicarbonate	inj. 7.5 % 50 ml (44.6 meq)	ED (ก)	26.50	
17. สมุนไพรไทย				
(1) ยาหอมเทพจิตร	ยาเม็ด (ซอง 20's)	-	12.00	/
(2) ยาอมมะแว้ง	ยาเม็ด (ซอง 20's)	-	6.45	/
(3) ยาขมิ้นชัน	ยาแคปซูล	-	0.97	/
(4) ยามะขามแขก	ยาแคปซูล	-	0.72	/
(5) ยาเหลืองปิดสมุทร	ยาเม็ด	-	1.74	/
(6) ยาฟ้าทะลายโจร	ยาแคปซูล	-	0.97	/

DRUG	Dosage form & strength	Type	Price	รพ.สต.
(7) ยาผสมเพชรสังฆาต	ยาแคปซูล	-	0.95	/
(8) ยารางจืด	ยาเม็ด	-	0.80	/
(9) ยาแก้ไอผสมมะขามป้อม	syrup 120 ml	-	18.00	/
(10) ยาผสมเถาวัลย์เปรียง	ยาแคปซูล	-	0.75	/
(11) ยาครีมไพล	ยาครีม 30 กรัม	-	34.00	/
(12) ยาพญายอ	ยาครีม 5 g	-	20	/
(13) ยาธาตุอบเชย	ยาน้ำ 120 ml	-	19	
(14) ยาสหัสธารา	ยาแคปซูล	-	1.05	
(15) ชาชงหญ้าดอกขาว	ยาชง	-	3.5	