






วิธีปฏิบัติงาน
เรื่อง

การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอคล้าย

โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

จัดเตรียมเอกสารโดย  (ภญ.จิตวดี ประดับคำ) เภสัชกรปฏิบัติการ	ตรวจสอบเอกสารโดย  (ภญ.จุฬารณ กันทะวิทย์) หัวหน้างานเภสัชกรรม	อนุมัติใช้เอกสารโดย  (พญ.สุกัญญา ชูคันหอม) รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ
---	---	--

เลขที่เอกสาร	แก้ไขครั้งที่ : 02	สำเนาฉบับที่	วันที่เริ่มใช้
SDVH-WI-PHAR-004	วันที่แก้ไข 1 มิถุนายน 2565	-	1 มิถุนายน 2565



โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 1 จาก 12
	แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
ผู้จัดทำ : ญญ.จิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญญ.จุฬากรณ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ	

1. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นแนวทางการบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้ายในการรักษาผู้ป่วยที่มาใช้บริการ ณ โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

2. ขอบข่าย

การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้ายทุกขั้นตอน ตั้งแต่การจัดซื้อยา การเก็บรักษา การสั่งใช้ การระบุฉลาก การจ่ายยา การบริหารยา การติดตามผลการใช้ยา และการทำลายยา โดยเน้นการทำงานเป็นทีมสหวิชาชีพ เช่น แพทย์ เภสัชกร พยาบาล และบุคลากรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

3. อุปกรณ์/เครื่องมือ


- 3.1 สติกเกอร์สีชมพูระบุชื่อยาในกลุ่มยาชื่อพ้องมองคล้ายบนชั้นวางยา
- 3.2 ฉลากยา ระบุอักษร "LASA" และ ใช้ตัวพิมพ์เล็กพิมพ์ใหญ่เพื่อความแตกต่าง
- 3.3 การระบุชื่อการค้าแทนในฉลากยาแทนชื่อสามัญทางยา

4. ผู้รับผิดชอบ

- 4.1 แพทย์ผู้รับผิดชอบการสั่งใช้ยา ตลอดจนการบริหารยาและการเฝ้าระวังผลการใช้ยาในผู้ป่วย
- 4.2 เภสัชกรเป็นผู้รับผิดชอบการบริหารจัดการในส่วนของการจัดซื้อยา การเก็บรักษา ยา การจัดทำสัญลักษณ์ การระบุฉลาก การจ่ายยา
- 4.3 พยาบาลเป็นผู้รับผิดชอบการบริหารยาและติดตามผลการใช้ยาของผู้ป่วยบนหอผู้ป่วย
- 4.4 บุคลากรทุกระดับที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการบริหารยาชื่อพ้องมองคล้าย

5. คำจำกัดความ

ยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย หรือ Look Alike Sound Alike Drugs หรือ LASA Drug เป็นยาที่มีรูปลักษณะ และ การออกเสียงเรียกชื่อยาคล้ายคลึงหรือใกล้เคียงกัน ทำให้เกิดความเข้าใจผิด และเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดความคลาดเคลื่อนทางยา ซึ่งอาจเป็นอันตรายต่อผู้ป่วยถึงขั้นเสียชีวิต ดังนั้นบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการสั่งใช้ยา การจ่ายยา และการบริหารยา จำเป็นต้องให้ความสำคัญกับยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย และมีแนวทางในการจัดการความเสี่ยงเกี่ยวกับยาในกลุ่มนี้ เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับยาที่ถูกต้อง และมีความปลอดภัยในการใช้ยา

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 2 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ญญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญญ.จุฬารภรณ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

6. วิธีปฏิบัติ

แนวทางการปฏิบัติเพื่อลดความคลาดเคลื่อนทางยาในกลุ่ม LASA

1. แพทย์

- หลีกเลี่ยงการการสั่งยาด้วยวาจา หรือผ่านทางเครื่องมือสื่อสาร เช่น โทรศัพท์ ให้มากที่สุดเพื่อลดโอกาสความผิดพลาดในการสั่งใช้ยา
- เขียนคำสั่งการรักษาหรือสั่งใช้ยาด้วยตัวอักษรที่บรรจง ชัดเจน ไม่ใช่ตัวย่อ (หากระบุตัวย่อต้องเป็นตัวย่อสากล) ระบุชื่อยาโดยใช้ชื่อยาสามัญ หรือ generic name เป็นหลัก และระบุขนาดความแรงให้ชัดเจน
- ในกรณีที่ตัวยามีทั้งยาสามัญและยา original หากแพทย์ต้องการยาที่เป็นชื่อการค้าและเป็น original ให้ระบุชื่อการค้าทางยาพร้อมทั้งระบุสัญลักษณ์ ® และขีดเส้นใต้ เช่น Invanz®


2. พยาบาล

- หลีกเลี่ยงการรับคำสั่งการรักษา หรือ การรับ order ยา จากแพทย์ทางวาจา หรือทางเครื่องมือสื่อสาร เช่น โทรศัพท์ เป็นต้น แต่หากในกรณีฉุกเฉินหรือมีความจำเป็นเร่งด่วน ควรมีระบบการทบทวน และยืนยันคำสั่งนั้น ๆ ก่อนนำไปปฏิบัติ
- ใช้เทคนิคเน้นตัวอักษรหรือสีที่แตกต่างกัน เพื่อลดความสับสนหรือความผิดพลาด เกี่ยวกับการบริหารยาในแบบบันทึกการให้ยา หรือในใบ Medical Administration Record (MAR)
- ตรวจสอบซ้ำก่อนบริหารยาเพื่อพิจารณาเป้าหมายของการใช้ยากับการวินิจฉัยโรคที่เป็นอีกครั้ง
- เมื่อมีข้อสงสัย หรือพบความผิดปกติของยาที่ได้รับจากห้องยา ให้แจ้งเภสัชกรทุกครั้ง งานเภสัชกรรมผู้ป่วยใน หมายเลข 7877 และ 7886 หรืองานเภสัชกรรมผู้ป่วยนอก หมายเลข 8012 และ 7716

3. เภสัชกร

3.1 การจัดเก็บยา

- จัดวางยาในกลุ่ม LASA ในตำแหน่งที่อยู่ห่างกันชัดเจน เพื่อลดโอกาสในการหยิบยาผิด
- ป้ายชื่อยาในกลุ่ม LASA ที่ชั้นวางยา มีลักษณะแตกต่างจากยาทั่วไปคือ มีสัญลักษณ์ LASA สีชมพูที่ชั้นวางยา
- การจัดทำบ้านเลขที่ยา เพื่อทวนสอบก่อนการหยิบยา และจัดวางยาในตำแหน่งที่แยกห่างกัน

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 3 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ภญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ภญ.จุฬารักษ์ กัณฑ์วิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

3.2 ฉลากยาและใบสั่งยา

- แสดงชื่อยากลุ่ม LASA โดยใช้ตัวอักษรสูงต่ำ (tall man letter) ให้เห็นสะดุดตา เช่น diMenhydrinate – diPheniramine
- แสดงข้อความ LASA บนฉลากยา
- ในกรณีที่ยาชื่อพ้องมีตัวยา Original อยู่ จะใช้ชื่อ Trade name ในการคีย์ยา เช่น Xarelto, Xalatan, Eylea, Cellcept เป็นต้น

3.3 การจ่ายยา

- หลีกเลี่ยงการรับคำสั่งการรักษาหรือคำสั่งใช้ยาทางวาจา หรือผ่านทางเครื่องมือสื่อสาร เช่น โทรศัพท์ เพื่อลดความผิดพลาดในการตรวจสอบ และการจ่ายยา แต่หากในกรณีฉุกเฉิน หรือมีความจำเป็นเร่งด่วน ควรมีระบบการทบทวน และการยืนยันคำสั่งนั้น ๆ ก่อนนำไปปฏิบัติ
- ตรวจสอบชื่อยาในใบสั่งยาก่อนป้อนข้อมูลการสั่งยาว่า ชื่อยามีความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการใช้ยาของแพทย์หรือไม่
- กระตุ้นผู้จัดยาให้อ่านใบสั่งยาและฉลากอย่างระมัดระวังทุกครั้งที่ยิบยา และมีการตรวจสอบซ้ำ หรือ triple check ทุกครั้งในการหยิบยานั้น ๆ โดยต้องไม่วางใจกับการจดจำหรือความเคยชินในการหยิบยา เนื่องจากอาจเกิดความผิดพลาดได้
- มีการตรวจสอบก่อนจ่ายยาทุกครั้งว่า ชื่อยาสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการใช้ยาทางการแพทย์ และทบทวนร่วมกับผู้ป่วยเพื่อยืนยันข้อบ่งชี้ รูปลักษณ์ที่คาดหวังของยาที่จะจ่ายให้ผู้ป่วย โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อมีการจ่ายยาที่รู้ว่ามีโอกาสเกิดปัญหาเกี่ยวกับเรื่องยานั้นๆ
- เมื่อเกิดข้อสงสัยในการสั่งใช้ยา ต้องปรึกษาแพทย์ผู้รักษาก่อนทุกครั้ง


7. เอกสารอ้างอิง

เบญจมาศ วรรณวิเศษฐ์. ยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย. สืบค้นจาก <http://www.md.kku.ac.th/pharmacy>

8. ภาคผนวก

8.1 รายการยาที่มีลักษณะคล้ายกัน (Look Alike drug) หน้า 5-7


8.2 รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug) หน้า 8-11

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอกคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 4 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ญญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญญ.จุฬารภรณ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

รายการยาที่มีลักษณะคล้ายกัน (Look Alike drug)


กลุ่มยารับประทาน

ลำดับคู่ที่	ยาที่มีลักษณะรูปร่างคล้ายกัน		
1	Amlodipine 5 mg	Amlodipine 10 mg	
2	Amoxicillin 250 mg	Amoxicillin 500 mg	
3	Amoxicillin 125 dry syr.	Amoxicillin 250 dry syr.	Cloxacillin dry syr.
4	Ambroxol syr.	Carbocysteine syr.	
5	Aspirin 81 mg	Doxazosin 2 mg	
6	Atenonlol 25 mg	Atenolol 50 mg	
7	Atorvastatin 20 mg	Atorvastatin 40 mg	
8	Bisoprolol 2.5 mg	Bisoprolol 5 mg	
9	Carvedilol 6.25 mg	Carvedilol 25 mg	
10	CPM 4 mg	Dimenhydrinate 50 mg	
11	Cephalexin 250 mg	Cephalexin 500 mg	
12	Clopidogrel 75 mg	Tamsulosin 0.4 mg	
13	Cycloprogynova	Progynova	
14	Cyclosporin 25 mg	Cyclosporin 100 mg	
15	Dextromethorphan 15 mg	Dexamethasone 4 mg	
16	Diazepam 2 mg	Diazepam 5 mg	
17	Dicloxacillin 250 mg	Dicloxacillin 500 mg	
18	Diltiazem 30 mg	Spironolactone 25 mg	
19	Domperidone 10 mg	Hyoscine 10 mg	
20	Dutasteride 0.5 mg	Mirabegron PR 50 mg	
21	Enalapril 5 mg	Enalapril 20 mg	
22	Eprex 2,000	Eprex 5,000	
23	Eperisone 50 mg	Tolperisone 50 mg	
24	Fexofenadine 60 mg	Fexofenadine 180 mg	Atorvastatin 40 mg
25	Gemfibrozil 300 mg	Tranexamic acid 500 mg	ViatriL-S 500 mg
26	Haloperidol 0.5 mg	Haloperidol 2 mg	Haloperidol 5 mg
27	Hyoscine 10 mg	Hydroxyzine 10 mg	

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 5 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ภญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ภญ.จุฬารักษ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		


กลุ่มยาปรับปรทาน (ต่อ)

28	Ibuprofen 200 mg	Ibuprofen 400 mg	
29	Lamivudine 150 mg	Lamivudine 300 mg	
30	Lorazepam 0.5 mg	Lorazepam 1 mg	
31	Losartan 50 mg	Losartan 100 mg	
32	MDT เชื้อมาก	MDT เชื้อน้อย	
33	Metformin 500 mg	Metformin 850 mg	Metformin XR 1000 mg
34	Mecobalamine 500 mcg	Montelukast 10 mg	
35	Metoclopramide 10 mg	Furosemide 20 mg	
36	Multivitamin (MTV)	Vitamin B complex	
37	Norfloxacin 200 mg	Norfloxacin 400 mg	
38	ORS ผู้ใหญ่	ORS เด็ก	
39	Pregabalin 50 mg	Pregabalin 75 mg	
40	Perphenazine 4 mg	Perphenazine 8 mg	
41	Propranolol 10 mg	Propranolol 40 mg	
42	Rifampicin 300 mg	Rifampicin 450 mg	
43	Rivaroxaban 15 mg	Rivaroxaban 30 mg	
44	Risperidone 1 mg	Risperidone 2 mg	
45	Rosuvastatin 10 mg	Rosuvastatin 20 mg	
46	Sodamint 300 mg	Sodium chloride 300 mg	
47	Teevir (TDF/FTC/3TC)	Teno-Em (TDF/FTC)	Tenofovir 300 mg
48	Trihexyphenidyl 2 mg	Trihexyphenidyl 5 mg	Cyproheptadine 4 mg
49	Valsartan 80 mg	Valsartan 160 mg	
50	Vitamin C 100 mg	Vitamin C 500 mg	
51	Warfarin 3 mg	Warfarin 5 mg	
52	Zidovudine 100 mg	Zidovudine 300 mg	

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอกคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 6 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ภาณุ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ภาณุ.จุฬารักษ์ กัณฑ์วิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		


กลุ่มยาฉีด

ลำดับคู่ที่	ยาที่มีลักษณะรูปร่างคล้ายกัน		
1	Actrapid PF Novomix PF	NPH PF	Mixtard 70/30 PF
2	Ampicillin 1 gm	Cloxacillin 1 gm inj.	Streptomycin 1 gm inj.
3	Colistin 150 mg inj. Cefazolin 1 gm inj.	Ceftriaxone 1 gm inj.	Ceftazidime 1 gm inj.
4	Calcium gluconate inj.	Nitroglycerine inj.	
5	Clindamycin 600 mg inj.	NSS 5 ml	
6	Dimenhydrinate 50 mg inj.	50% MgSO ₄ inj.	Ondansetron inj.
7	Ephedrine 30 mg inj.	Morphine 10 mg inj.	Pethidine 50 mg inj.
8	Fluphenazine 25 mg inj.	Haloperidol 50 mg inj.	
9	Hyoscine inj.	Tramadol 50 inj.	
10	Enoxaparin 0.4	Enoxaparin 0.6	
11	Eprex 2,000	Eprex 5,000	
12	Ertapenem inj	Imipenem inj	
13	Paliperidone 75 mg inj.	Paliperidone 150 mg inj.	
14	Meropenem inj.	Doripenem inj	Imipenem 500 inj.
15	Metoclopramide inj.	Vitamin C inj.	
16	Tramadol inj.	Dexamethasone inj.	
17	Vancomycin 500 mg inj.	Bacticep 1gm inj.	
18	Vitamin B1 inj	Vitamin B complex inj.	Atropine 0.6 mg inj.
19	Vitamin 1K inj. (เด็กแรกเกิด)	Vitamin K1 inj. (konaktion)	Vitamin K1 inj. (Phytomenadione)
20	Xylocaine 1%, 2%	Xylocaine 1%, 2% with adrenaline	

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสarakam		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอกคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 7 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญ.จุฬารณ กัณฑะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชุคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		


กลุ่มยาใช้ภายนอก

ลำดับคู่ที่	ยาที่มีลักษณะรูปร่างคล้ายกัน		
1	Alphagan	Alphagan-P	
2	Azopt 1% eyedrops		
3	Berodual NB	Salbutamol NB	
4	Berodual MDI	Spiriva handihaler	
5	Cosopt eyedrops	Trusopt eyedrops	
6	Cravit 0.5% eyedrops	Cravit 1.5% eyedrops	
7	Cyclogyl 1% eyedrops	Mydriacyl 1% eyedrops	Isopto atropine 1% eyedrops
8	Dex-oph eyedrops	Poly-oph eyedrops	Inf-oph eyedrops
9	Divonex	Divobet	
10	Hydroquinone 2%	Hydroquinone 4%	
11	FuciDIN oint	FuciCORT oint	
12	Iliadin nasal drop 0.025%	Iliadin nasal drop 0.50%	
13	Optive fusion	Optive fusion monodose	
14	Tear natural free monodose	Vislube monodose	Hialid Monodose
15	10% Urea cream	20% Urea cream	Betamethasone cream
16	Clotrimazole cream	0.1% TA cream	
17	Vigamox eyedrops	Moxi-Mac eyedrops	Brimo-Mac eyedrops
	Timo-Mac eyedrops		

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอกคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 8 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ภญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เกสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ภญ.จุฬารภรณ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug)

A		
Acetylcysteine	Acyclovir	Azithromycin
Acyclovir	Azithromycin	
Adalat	Atarax	
Aldomet	Aldactone	
Alphagan	Alphagan-P	
Anapril	Amlodipine	
Ativan	Artane	
Atropine	Adrenaline	
Avodart	Duodart	
B		
Bactrim	Bactroban	Brufen
Benzhexol	Bromhexine	
Benzathin Penicillin G	Penicillin G sodium	
Betaloc	Betalol	
Brimo-Mac	Timo-Mac	
Budecort	Berodual	

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 9 จาก 12
		แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
	ผู้จัดทำ : ญญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญญ.จุฬารักษ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug) (ต่อ)

C


Carbamazepine	Chlorpromazine
Cardura	Cordarone
Ceftriaxone	Ceftazidime
Cefixime	Cephalexine
CetiriZine	CiNNArizine
Chloropheniramine	Chloramphenicol
Clindamycin	Gentamicin
Clotrimazole	Co-trimoxazole
Cloxacillin	Dicloxacillin
Cosopt	Trusopt
Cravit	Clacid

D

Dextromethorphan	Dexamethasone	
Dex-oph	Poly-oph	Inf-oph
Diamicron	Dormicum	

E

Eperisone	Tolperisone
Epinephrine	Norepinephrine

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่	หน้า 10 จาก 12
		SDVH-WI-PHAR-004	
		แก้ไขครั้งที่ : 02	วันที่เริ่มใช้
	1 มิถุนายน 2565	1 มิถุนายน 2565	
ผู้จัดทำ : ภญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม		
ผู้ตรวจสอบ : ภญ.จุฬารภรณ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug) (ต่อ)

F

Flixotide	Flixonase
Flumazenil	Fluimucil
Fusicort	Fusidine

G

Gemfibrozil	Gemigliptin
Glipizide	Glibenclamide
Glimepiride	Gliclazide

H


Hydroxychloroquine	Hydroxyurea
Hydroxyzine	Hydralazine
Hydroxyzine	Hydroxyurea

I

ISDN SL	ISDN 10 mg
Isordil	Isoptin

K

Ketoconazole	Ketosteril
--------------	------------

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมองคล้าย	เอกสารเลขที่	หน้า 11 จาก 12
		SDVH-WI-PHAR-004	
		แก้ไขครั้งที่ : 02	วันที่เริ่มใช้
	1 มิถุนายน 2565	1 มิถุนายน 2565	
ผู้จัดทำ : ภญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม		
ผู้ตรวจสอบ : ภญ.จุฬารักษ์ กันทะวิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ		

รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug) (ต่อ)

L

Lasix	Lanoxin
Lasix	Losec
Levofloxacin	Levothyroxine
Levofloxacin	Levophed
Loratadine	LoraZepam

M

Madopar	Methyldopar	
Mebendazole	Metronidazole	
Mefenamic	Metformin	
Merislon	Mestinon	
Metronidazole	Metformin	
Metronidazole	Methimazole	Metroprolol
Metronidazole	Methotrexate	
Metronidazole	Methotrexate	
Midriacyl	Minoxidil	
Morphine	Pethidine	
MTX	MTV	

N

Naproxen	Norfloxacin
----------	-------------

O

Omeprazole	Oseltamivir
------------	-------------



โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การบริหารยาที่มีชื่อพ้องมอคล้าย	เอกสารเลขที่ SDVH-WI-PHAR-004	หน้า 12 จาก 12
	แก้ไขครั้งที่ : 02 1 มิถุนายน 2565	วันที่เริ่มใช้ 1 มิถุนายน 2565
ผู้จัดทำ : ญญ.ฐิตวดี ประดับคำ	หน่วยงาน : เภสัชกรรม	
ผู้ตรวจสอบ : ญญ.จุฬารณ กัณฑ์วิทย์ หัวหน้างานเภสัชกรรม	ผู้อนุมัติ : พญ.สุกัญญา ชูคันหอม รองผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพ	

รายการยาที่มีลักษณะพ้องเสียงกัน (Sound Alike drug) (ต่อ)

P

Pethidine	Ephredine	
Pitavastatin	Simvastatin	Atorvastatin
Pseudoephedrine	Prednisolone	
Plavix	Plasil	
Plavix	Plendil	
Propranolol	Prenolol	

Q

Quinine	Chloroquine
---------	-------------

S

Senokot	Sodamint
Sodamint	Sodium chloride

T

Tenofovir	Teno-Em	Teevir
Tranxene	Transamine	
Trazadone	Tramadol	
Toujeo	Forteo	

V

Voltaren	Ventolin
Voltaren	Valium
Vislube	Vidisic gel

U

Urief	Uritos
-------	--------