เมื่อเข้าสู่หน้าจอของห้องจ่ายยา เป็นการทำงานเกี่ยวกับการบันทึกการจ่ายยาให้กับผู้ป่วย ซึ่งจะแบ่งออกได้ 2 หน้าจอ คือ หน้าจอข้อมูลเบื้องต้น หน้าจอรายละเอียด

หน้าจอข้อมูลเบื้องต้น

รงพยาบาลสาธก จ่ายยา	
<u>สถานะจ่าย</u> © ≜ฮังไม่จ่าย © <u>B</u> .จ่ายแล้ว	
2/47 AN จ.ต.มาหะ ปันมณั	เพศ ชาย อายุ 28-3-22 🦓เลือก
<u>1</u> .ข้อมูลเบื้องต้น	<u>2</u> .รายละเอียด
Alt+ <u>E</u> หน่วยงาน ที่ลงจ่ายยาผู้ป่วยนอก 💌	หน่วยงานที่สิ่งยา ดลินิกตรวจโรคทั่วไป 💌
วันที่ 23/04/2548 16:21:15	แพทย์
สิทธิการรักษา ช้ำระเงินครบ	<u>ชื่อสามัญทางฮา ที่ผู้ป่วยมีอาการแพ้</u>
น้ำหนัก-ส่วนสูง	PARACETAMOL PSEUDOEPHEDRINE I
ส่วนสง 150 เรษติเมตร เมื่อวันที่ 22/04/2548	TRIPROLIDINE FBYTHBOMYCIN ESTOLATE
น้ำหนัก: 46 กิโลกรัม เมื่อวันที่: 22/04/2548	
- จำนวนเงิน	
จ้ำนวนเงินต่าตรวจ : 0.00 บาท	<u>ผลการวิพจลย</u>
ยาใน: 0.00 ยานอก: 0.00 อื่นๆ: 0.00 บาท	
ส่วนลด : 0 บาท	
จำนวนเงินที่จ่ายแล้ว : บาท	
สถานะการชำระเงิน :	
เลขที่ใบเสร็จรับเงิน :	
) 📖 📭 🕼 🚔 To 🚆 🛄	
	FO FO FY FS FS FLU FLL ** *

ซึ่งรายละเอียดที่ต้องบันทึกในหน้าจอนี้ ได้แก่

หน่วยงาน	คือ หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานจ่ายยาให้กับผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่
	ติดตั้งไว้ในโปรแกรม สามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
หน่วยงานที่สั่งยา	คือ หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานที่สั่งยาหรือ ออกใบสั่งยาให้กับผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้
	จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกคีย์ตามรหัสได้
วันที่และเวลา	ในช่องข้อมูลวันที่และเวลา โปรแกรมจะกำหนดค่าเป็นวันที่และเวลา ณ ปัจจุบัน
แพทย์	คือ ชื่อของแพทย์ผู้สั่งยาหรือออกใบสั่งยาให้กับผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ
	ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
สิทธิการรักษา	คือ สิทธิการรักษาของผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม
	และ สามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
ใบสั่งยาเลขที่	คือ เลขที่ของใบสั่งยา ซึ่งเราสามารถใช้เลขที่ของใบสั่งยาในการดึงข้อมูลรายละเอียด
	ต่าง ๆ ขึ้นมาได้
ชื่อสามัญทางยาที่ผู้ป่วยมีอา	การแพ้ โปแกรมจะดึงข้อมูลการแพ้ยาของผู้ป่วยขึ้นมาในกรณีที่ทางห้องบัตรบันทึก
	การแพ้ยามาให้

หน้าจอรายละเอียด

₩ โ5<	พยา	บาลปา	กพลี								-82
HUN4	<u>aa</u>	านะจ่าย	I ⊙ <u>A</u> .ยังไม่จ่าย	С <u>В</u> .э́лг	ແລ້ວ				ใบสิ่งยาเลขา	ที่ :	
HN	3	144/46	AN	w	เงสาวรุ่งฤดี เชื้อพงษ์			เพศ หญิง	อายุ 26-1-23	🦓 เลือก	
			<u>1</u> .ข้	<i>โ</i> อมูลเบื้อง ท ัน		[ŝ	2.รายละเอียด		
_	_							พิมา	พ์หัวฉลากยาจำ	านวน: 1	ไบ
		สำดับ		เวชภัณฑ์		จำนวน	วิธีใช้ยา	ราคา	เบิกได้	สำนวนเงิน	-
	P	1	Acyclovir 200 mg t	tab.		20	015M	12.00	240.00	240.0	0
	P	2	Amitryptyline 10 mg	g tab.		20	012P	0.50	10.00	10.0	0
Π	•	3	B1-6-12 tab.			20	012P	0.50	10.00	10.0	0
	₽	4	Erythromycin 250 r	mg cap.		20	014P	3.00	60.00	60.0	0
•	•	5	Ofloxacin 100 mg t	tab.		20	012P	3.00	0.00	0.0	0
											-
	ค้นห © ทะ ⊂ ทั	ราดามว์ ะเบียน วไป	в - <u>В</u> М	คืนยา C ทั้งกมะ C ล่ายเจิ	รับประทา วันละ 2 ค ยแล้ว ยาฆ่าเชื้อ	นครั้งละ 1 เม็ด เริ้ง หลังอาหาร เ (รับประทานยานิ	ช้า เย็น ติดต่อกันจนหมด)		320.00 ลุดหย่อน:	320.00	
L	<u>୍</u>	อย่อ	<u>M</u> ยาชุด	🖸 อังไม่ส	ายเงิน <mark>ยาใน: 320.0</mark>	00 ยานอก:	<u>0.00</u> อำ	ເຖ: 0.00	รวมเงนลุทธ: - เบิกไม่ได้ : 	0.00	-
D		-		8	🗟 🔁 📑	II F4	F5 F6	F7 F8	F9 F10	📅 🖏	?
เพิ่ม	ข้อมูล	ใหม่									

ในหน้าจอรายละเอียดนี้ มีข้อมูลที่ต้องใส่ดังนี้ คือ

เวชภัณฑ์	คือ ชื่อของเวชภัณฑ์ที่ต้องการสั่งเป็นยาเพื่อรักษาอาการป่วยให้กับผู้ป่วย ซึ่งสามารถ
	เลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
จำนวน	คือ ระบุจำนวนยาที่ต้องการจะสั่งให้กับผู้ป่วย
วิธีใช้ยา	คือ วิธีการใช้ยาในการรักษาอาการป่วยของผู้ป่วย
ราคา	คือ จำนวนเงินราคาค่ายา
เบิกได้	คือ จำนวนเงินค่ายาที่เบิกได้ ก็ให้ใส่จำนวนเงินที่สามารถเบิกได้ไว้ในช่องข้อมูลนี้
จำนวนเงิน	คือ จำนวนเงินทั้งหมดที่คิดเป็นค่าใช้จ่ายของราคาค่ายา

ในหน้าจอรายละเอียดมีปุ่มที่ใช้เป็นการทำงานพิเศษในการทำงานของใบสั่งยา ซึ่งได้แก่

ปุ่ม RM
 คือ ใช้แสดงข้อมูลของใบสั่งยาเก่าของผู้ป่วยนั้น ๆ ซึ่งสามารถใช้ได้ในกรณีที่ผู้ป่วยเอง
 ต้องใช้เวชภัณฑ์หรือยาแบบเดิมหรือชุดเดิม ๆ รักษาตัว เช่น ผู้ป่วยโรคเบาหวาน เราก็
 สามารถดึงข้อมูลใบสั่งยาเก่าขึ้นมาได้เลย ซึ่งหน้าจอของ ปุ่ม RM เป็นดังภาพ

	RE-MEDICINE
(ท้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก	
<u>วันที่ เวลา เลขที่ใบสั่งยา AN</u>	<u>รายการเวชภัณฑ์ จำนวน</u> วิธีการใช้ คงเหลือ <mark>คำเตือน</mark>
03/11/46 09:38:43 2995/46	Acyclovii 200 mg tab. 20 015M ****
V	กกลง 🔀 ยกเลิก

	ยาชุด				
ชุดโรก :	<u>รายการเวชภัณฑ์</u>	<u>จำนวน วิธีก</u>	<u>ารใช้ คงเหลือ</u>	<u>คำเทือน</u>	
med4085/45	Paracetamol 500 mg tab. Amoxycillin 500 mg cap.	30 02Q4 30 013P	-6 **** ***	2]
💌	👼 ແກ້ໄນ	🎷 ตกลง	X :	ากเลิก	

เราสามารถที่จะเพิ่มชุดยาที่จะใช้รักษาอาการของผู้ป่วย ซึ่งเป็นอาการของผู้ป่วยที่พบบ่อย ๆ เก็บไว้เป็นชุด ยาได้ โดยการกดปุ่มเพิ่ม ก็จะปรากฏหน้าจอใหม่ขึ้นมา เป็นดังภาพ

แก้อักเสบ	ลบบุตยา			
	ดัวยา	วิธีใช้ยา	สำนวน	1
			0	
				Ĭ
				t
				t
				ł
Η				ł
-				
				T
				1
		🚽 บันทึก	💥 ยกเลิก	
			•••	

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ที่ต้องใส่ในหน้าจอของการเพิ่มชุดยา ได้แก่

- ชื่อชุดยา	คือ ใส่ชื่อชุดยาที่เราต้องการจะตั้งชื่อไว้
- ตัวยา	คือ ใส่ชื่อเวชภัณฑ์ต่าง ๆ ที่ต้องใช้ในการรักษาอาการ
	ดังกล่าวของผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้ง
	ไว้ในระบบ และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
- วิธีใช้ยา	คือ วิธีใช้ของเวชภัณฑ์ดังกล่าว ในการรักษาอาการป่วยของผู้ป่วย

จำนวน
 คือ จำนวนของเวชภัณฑ์ที่จะใช้ในการรักษาอาการป่วยของผู้ป่วย

เมื่อใส่ข้อมูลต่าง ๆ ครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่มบันทึก เพื่อบันทึกชุด ยานี้เก็บไว้ ชุดยานี้ก็จะปรากฏเป็นรายการชุดยาชุดหนึ่งอยู่ในหน้าจอปุ่มยาชุด

- **คืนยา** คือ ใช้ในกรณีเมื่อมีการคืนยา ขั้นตอนในการบันทึกการคืนยา
 - (1) เข้าหน้าจอของห้องจ่ายยา บันทึกเลขที่ HN หรือ AN
 - (2) ที่หน้าจอข้อมูลเบื้องต้น บันทึกหน่วยงานที่สั่งยา แพทย์
 - (3) ที่หน้าจอรายละเอียด ให้คลิกเลือก การคืนยาที่ด้านล่าง ดังภาพ



(4) บันทึกชื่อเวชภัณฑ์ และจำนวนที่ต้องการคืน

ในส่วนของการทำงานห้องจ่ายยา เมื่อ Click ที่ปุ่มตัวเลือก จะเป็นพังก์ชันการทำงานในส่วนของ ตัวเลือกการพิมพ์ ได้แก่ พิมพ์หัวฉลากยา พิมพ์ฉลากยา พิมพ์ใบสั่งยา พิมพ์ใบสรุปค่ายา ถ้าต้องการที่จะ พิมพ์อะไรก็ให้ทำเครื่องหมายถูกไว้ใน Check Box แล้ว จึงกดปุ่มยืนยัน ดังภาพ

ด ัวเลือกก	ารพิมพ์
🔽 พิมพ์หัวะ	ฉลากยา
🔽 พิมพ์ฉลา	ากยา
🔲 พิมพ์ใบร่	ทั่งยา
🔲 พิมพ์ใบล	ร รุปด่ายา
ยีนยัน	ยกเลิก

ในส่วนของการทำงานห้องจ่ายยา เมื่อ Click ที่ปุ่มค้นหา จะเป็นพังก์ชันการทำงานในส่วนของการ ค้นหาข้อมูลการจ่ายยาของผู้ป่วย สามารถค้นหาตามวันที่ หรือ ค้นหาทั้งหมด ก็ได้ ซึ่งถ้ากดปุ่มเพิ่ม จะเป็น การเพิ่มข้อมูลใหม่ และถ้ากดปุ่มแก้ไข จะเป็นการแก้ไขข้อมูลเก่า แต่ถ้าไม่ต้องการทำอะไรให้กดปุ่ม ยกเลิก

ค้	้นหาข้อมูล					
4	ากวันที่ : 03/	11/2546 ពី	ังวันที่ : 03/11/2546	หน่วยงาน : ห้องจ่ายยาผู้	ป่วยนอก	คันหา
	วันที่	เวลา	เลขที่ใบสิ่งยา	เวชภัณฑ์	í 🔤	สำนวน
	03/11/46	09:38:43	2995/46 A	Acyclovir 200 mg tab. 0.45%Saline inj. 1000ml		20 🔺 1
			T			_
		[⊞] oูเพื่น		🗊 แก้ไข	💥 ຍກເລີຍ	n

ในส่วนของการทำงานของห้องยา มีการทำงานพิเศษอยู่ที่แถบเครื่องมือด้านล่าง ได้แก่

พะเบียนเวชภัณฑ์

ในส่วนของการทำงานห้องยา ในการทำงานพิเศษที่จะสามารถใช้ได้จากแถบเครื่องมือพิเศษทางด้านล่างของ ซึ่งเป็นส่วนของการทำงาน **เกี่ยวกับทะเบียนเวชภัณฑ์** ทะเบียนเวชภัณฑ์ หมายถึง จอภาพ คือ **ปุ่ม F2** รายละเอียดต่างๆของเวชภัณฑ์ ซึ่งก่อนจะมีการนำเวชภัณฑ์ต่าง ๆ เข้าคลัง จะต้องมีการลงทะเบียนเวชภัณฑ์ ก่อน ซึ่งหน้าจอการทำงานของทะเบียนเวชภัณฑ์ เมื่อกด**ปุ่ม F2** จะปรากฏหน้าจอสอบถามเกี่ยวกับคลังยา เป็น

ดังภาพ

ที่ท่าการคลังเวชภัณฑ์ใหญ่	
เวษภัณฑ์คลังใหญ่	<u> </u>
ฑกลง	ยกเลิก

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ที่ต้องใส่ในหน้าจอนี้ ได้แก่

้ คือ คลังเวชภัณฑ์ที่ต้องการ ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม คลังเวชภัณฑ์ และสามารถเลือกจากการคีย์รหัสได้

เมื่อเลือกคลังเวชภัณฑ์ได้แล้ว ให้กดปุ่มตกลง ก็จะเข้าสู่หน้าจอการทำงานของทะเบียนเวชภัณฑ์ ซึ่ง จะแบ่งการทำงานออกเป็น 5 หน้าจอด้วยกัน ได้แก่ หน้าจอข้อมูลเวชภัณฑ์ หน้าจอราคามาตรฐาน หน้าจอ การใช้ หน้าจอการจ่ายให้ผู้ป่วย หน้าจอเวชภัณฑ์ทดแทนและโรคที่มีผลข้างเคียงกับยา

1944	Data Walitawa															
	ประเภท : ยา						-									
B	<mark>อเวชภัณฑ์</mark> : Amox	ycillin	500 mg cap	l										ກ້ານນີ້ອາວາ	บภัณ ฑ์	
<u>1</u> .ข้อ	อมูลเวขภัณฑ์	2	.ราคามาตรรู	րս	<u>3</u> .3	ตราการ่	เร	<u>4</u> .กา	รจ่ายให้ผู้ป่	วย	<u>5</u> .19	ชภัณฑ์ทด	แทนและโ	รคที่มีผลร้	ท่างเคียงกั	บย
	รหัสเวชภัณฑ	<u>۲</u>	ชื่อเวชภัณฑ์(เพิ่มเติม)	คลังใหญ่	ซ์	ื่อเวชภัณ	ก์(เพิ่มเติม) คลังย่อย	ชื่อ	ย่อ					
	0															
	กลุ่มเวชะ	กัณฑ์:									•					
	ģ	ผลิต:									-					
	ผู้จำห	เน่าย:							🖵 เลขทะเ	บียนของเ	ຫ:		_			
	รป	แบบ:	сар						— (ยงพก √ พี่เอียาโ	123118788	<i>п</i> р				_	
	•		หน่วยใหญ่					มรรจุ	ปริม	าณ	หน่วยย่อ	ย				
		1	กล่อง				- =	1	0 × 🗌	10	แตปชู				•	
	สถานะเวชว่	าัณฑ์:	ชั่วคราว			•	ประเภ	ทบัญชีของ	เยา: ยาประ	ะเภท ก.			•			
	หมาย	ยเหตุ:							ประเภ	ทรายได	ด้: [ค่ายา'	หบัญชียา	หลักแห่งร	ราติ	-	
										อยู่ในบัญร์	รียาหลักแห	เงษาติ (ลำ	หรับงานค 	าลัง) —		
											<u>n</u>	0 6	118			
	A	N •	E,	[ā	50	50		FE	56	67	50	50	E10	EU		

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ที่ต้องใส่ในหน้าจอนี้ ได้แก่

ชื่อเวชภัณฑ์

คือ ชื่อของเวชภัณฑ์ เมื่อจะเลือกชื่อเวชภัณฑ์ที่ต้องการ ให้ Enter แล้วจะปรากฏหน้า จอรายชื่อของเวชภัณฑ์ทั้งหมดขึ้นมา หรือใส่ตัวอักษรแรกของชื่อเวชภัณฑ์ แล้วกด Enter ก็จะปรากฏหน้าจอแสดงรายชื่อของเวชภัณฑ์ที่ขึ้นต้นด้วยตัวอักษรนั้นทั้งหมด ตั้งแต่ระเบียนแรกจนถึงระเบียนสุดท้าย หน้าจอของชื่อเวชภัณฑ์ เป็นดังภาพ

ชื่อเวชภัณฑ์	
0.45%Saline inj. 1000ml	▲
50% Dextrose inj. 20ml/amp	
50% Dextrose inj. 50ml/amp	
Acetylcysteine 200 mg/ซอง	
Actifed syr(Tripolidine+Pseudoephedrine)	
Actifed tab(Tripolidine+Pseudoephedrine)	
Activated Charcoal Powder 50gm/1201	
Acyclovir 200 mg tab.	
Acyclovir 5% cream 1 gm/max	
Adrenaline 1:1000 inj. 1ml/amp	
Air-X drop. (Simethicone 40mg/0.6ml)	
Air-X tab. (Simethicone 80 mg)	•
	1
🖳 เพิ่ม 🔰 🖌 ตกลง 🛛 💥 ยกเ	ลิก

(1) หน้าจอข้อมูลเวชภัณฑ์

หะเบียนเวชภัณฑ์									
ประเภท: ยา		-							
ชื่อเวชภัณฑ์: Air-	K tab. (Simethicone 80 mg)			แก้ไบชื่อเวชภัณฑ์				
<u>1</u> .ข้อมูลเวชภัณฑ์	<u>2</u> .ราคามาตรฐาน	<u>3</u> .อัตราการใช้	<u>4</u> .การจ่ายให้ผู้ป่วย	5.เวษภัณฑ์ทดแท	 นและโรคที่มีผลข้างเคียงกับย				
รหัสเวทภัก	เช้า สื่อเวลรักเช่(เฉิ่มเติม) ຄວັງໃນກ່ ອື່ວງຈາກເ	ແຫ້(ເພື່າແຫຼັງເ) ຫລັງທ່ຽງ ທີ່	ada					
0	Destruction	i) had eneg		550					
กลุ่มเว	ง พร้อมซ์: AMINOGI YCOSIE	IES		-					
1.6340.0	Kuen	.20							
	ยุผลท:			_	_				
ผู้จำ	เหน่าย: ∣บ. บี.เอ็ล.ฮั้ว. จำกัด	 บ. บี.เอ็ล.ฮั้ว. จำกัด (องค์การภายนอก) 							
3	ปแบบ: tab		💌 ที่เก็บ:						
	หน่วยใหญ่		บรรจุ ปริมาณ	หน่วยย่อย					
	1 เม็ด		500 × 0	เม็ด	•				
สถานะเว	ชภัณฑ์: ชีวคราว	💌 ประเ	กทบัญชีของยา: ยาประเภท ก		•				
ทม	ายเหตุ:		ประเภทราย	ได้ : [ค่ายาในบัญชียา ห ลัก	าแห่งชาติ 🔻				
			19 - 10						
			อยู่เนบถุ	ปชยาหลกแหงชาต (สาหร 1√ ⊂ไ√1√	บงานคลง)				
	1			± 5 6100					
E. D	N• 🚑 Da				5				
		F2 F3 F	4 F5 F6 F7	F8 F9	F10 F11				

เมื่อเลือกเวชภัณฑ์ได้แล้ว ก็จะข้าสู่หน้าจอการทำงานของหน้าจอข้อมูลเวชภัณฑ์ ข้อมูล รายละเอียดต่าง ๆ ในหน้าจอข้อมูลเวชภัณฑ์เป็นรายละเอียดต่าง ๆ ของเวชภัณฑ์ที่เลือก สามารถแก้ไข และปรับปรุงได้ทุกช่องข้อมูล เช่น รหัสเวชภัณฑ์ ชื่อเวชภัณฑ์ (เพิ่มเติม) คลังใหญ่ ชื่อเวชภัณฑ์ (เพิ่มเติม) คลังย่อย ชื่อย่อ กลุ่มเวชภัณฑ์ ผู้ผลิต ผู้จำหน่าย รูปแบบ เป็นต้น

(2) หน้าจอราคามาตรฐาน

ทะเบียนเวชภัณฑ่	Г				
ประเภท:	ยา	•			
ชื่อเวชภัณฑ์:	Air-X tab. (Simethicone 80 mg)				ก้ไขชื่อเวชภัณฑ์
<u>1</u> .ข้อมูลเวชภัณฑ์	<u>2</u> .ราคามาตรฐาน	<u>3</u> .ลัตราการใช้	<u>4</u> .การจ่ายให้ผู้ป่วย	<u>5</u> .เวชภัณฑ์ทดแทนและ	โรคที่มีผลข้างเคียงกับ
		ชื่อทั่วเป B 50 MG	ความแรง 50		
	ASPIRIN TAB 325	i MG		325	
					
	ราคาคามบัญชี	ยาหลักแห่งชาติ	ราคาองร์	โการเภสัช	
	0.0	0 0	5 WIT/RW 399553	00 0	
		Y			

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ในหน้าจอราคามาตรฐานเป็นรายละเอียดต่าง ๆ ของเวชภัณฑ์ที่เลือก สามารถแก้ไขและปรับปรุงได้ทุกช่องข้อมูล ได้แก่ ชื่อทั่วไป ความแรง ราคาตามบัญชียาหลักแห่งชาติ ราคาองค์การเภสัช เป็นต้น

(3) หน้าจออัตราการใช้

💗 โรงพยาบาลปากห	เลิ												<u>- 8 ×</u>	
ระบบทะเบียนเวชภัณ	ท์													
ประเภท:	ยา			-										
ชื่อเวชภัณฑ์:	Air-X tab. (S	imethicone 80 i	mg)							in	ເງິນຊູອາວກ	ภัณฑ์		
<u>1</u> .ข้อมูลเวชภัณฑ์	<u>2</u> .	ราคามาตรฐาน	<u>3</u> .อัตราการใช้ <u>4</u> .การจ่ายให้ผู้ป่วย <u>5</u> .เวชภัณฑ์ทดแพร								นและโรคที่มีผลข้างเคียงกับยา			
		ขอมเชคป อัตรากา จำนวน จำนวน	ริมาณคงคลึง รไว้เฉลี่ย: [3 วันค่าสุค: [30 วันสูงสุค: [30 ปรีบปริม	สำนวณโส เดือน = วัน = วัน = าณสูงสุด.ศ	เฮ: ເ ວັທราก 0 ปริมาณคงคลั 0 ปริมาณคงคลั 0 เ 1 i i i i i i i i i i i i i	ารใช้ งท่ำสุด งสูงสุด กะเบียนย	ิบันที่ เม็ด เม็ด เม็ด	nia)	/เคือน					
		8	₫, F2	F3	F4 F5	F6	F7	F8	F9	F10	FII	-	?	
แก้ไขข้อมูลเดิม														

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ในหน้าจออัตราการใช้ เป็นรายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับอัตราการใช้ เวชภัณฑ์ชนิดนั้น ๆ ได้แก่ อัตราการใช้เฉลี่ย จำนวนวันต่ำสุด จำนวนวันสูงสุด เป็นต้น

(4) หน้าจอการจ่ายให้ผู้ป่วย



ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ในหน้าจอการจ่ายให้ผู้ป่วย เป็นรายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับการจ่าย ยาให้ผู้ป่วย ได้แก่ ราคาควรขาย ราคากลาง ราคาขายปกติ เบิกได้ปกติ ชนิดการใช้ ปริมาณการใช้ หน่วยการใช้ คำสั่งพิเศษ เวลาที่ใช้ เป็นต้น

(5) หน้าจอเวชภัณฑ์ทดแทน และโรคที่มีผลข้างเคียงกับยา

🦞 โรงพยาบาลปากพลี					
ระบบทะเบียนเวชภัณฑ์					
ประเภท: ยา		•			
ชื่อเวชภัณฑ์ : Air	X tab. (Simethicone 80 mg)				แก้ไบชื่อเวชภัณฑ์
<u>1</u> .ข้อมูลเวชภัณฑ์	<u>2</u> .ราคามาตรฐาน	<u>3</u> .อัตราการใช้	<u>4</u> .การจ่ายใช้ผู้ป่วย	<u>5</u> .เวยภัณฑ์ทดแท	นและโรคที่มีผลข้างเคียงกับยา
		<u>138</u>	ภัณฑ์ทดแทน		
	สิทร์	ธิการรักษา	เวชภั	ณฑ์ทดแทน	
	จ่ายเอง โดยไม่มีสิทธิเบี	โกคีน	Cimetidine 400 mg tab.	foil	
	•				
		โรคที่มี	ผลข้างเดียงกับยา		
	โรคประจำตัว		ผลข้า	งเคียง	
โรคกระเพาะอา	หาร	ไม่มี			
F					
	P & B.	F2 F3 F	4 F5 F6 F7	F8 F9	F10 F11 🖗 ?
แก้ไขข้อมูลเดิม					

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ในหน้าจอเวชภัณฑ์ทดแทน และโรคที่มีผลข้างเคียงกับยา เป็น รายละเอียดที่ เกี่ยวกับเวชภัณฑ์ที่สามารถใช้ทดแทนเวชภัณฑ์ดังกล่าวในเวลาที่เวชภัณฑ์ดังกล่าวขาด แคลนหรือหมดจากคลัง ได้แก่ สิทธิการรักษา เวชภัณฑ์ทดแทน เป็นต้น ในหน้าจอการทำงานทะเบียนเวชภัณฑ์นั้น เราสามารถทำการแก้ไขชื่อของเวชภัณฑ์ได้ โดยกดปุ่ม แก้ไขชื่อเวชภัณฑ์ ก็จะปรากฏหน้าจอการทำงานในส่วนของการแก้ไขชื่อเวชภัณฑ์ เป็นดังภาพ

เเก้ไขชื่อเวชภัณฑ์	
ชื่อเวชภัณฑ์เดิม:	Air-X tab. (Simethicone 80 mg)
แก้ไขชื่อเป็น:	Air× tab. (Simethicone 80 mg)
ชื่อของคลังยา:	
ชื่อทางการค้า:	
	✔ ตกลง 🛛 💥 ยกเลิก

ช่องข้อมูลที่อยู่ด้านบนจะเป็นช่องที่แสดงชื่อเดิมของเวชภัณฑ์ จะถูกปิดไว้ไม่สามารถเข้าไปแก้ไขได้ แต่ช่องข้อมูลที่อยู่ด้านล่างจะเป็นช่องให้ใส่ชื่อใหม่ที่ต้องการแก้ไขของเวชภัณฑ์ ชื่อของคลังยา ชื่อทางการค้า แต่ในหน้าจอทะเบียนเวชภัณฑ์ยังมีการทำงานพิเศษอยู่ที่แถบเครื่องมือพิเศษด้านล่าง ซึ่งได้แก่ **ปุ่ม F2** ซึ่งทำ หน้าที่ใน**การเปลี่ยนชื่อทั่วไปของเวชภัณฑ์** หน้าจอการทำงานจะปรากฏชื่อเวชภัณฑ์ต่าง ๆ เป็นดังภาพ

มการชื่อเวชภัณฑ์หัวไป	
2 PAM INJ 1 G]
3-WAY -	1
ACTIFED SYR	
ACYCLOVIR TAB 200 MG	
AMMONIA 450 ML	
AMOXYCILLIN CAP 250 MG	
AMPHOTERICIN B 50 MG	
AMPICILLIN INJ 1 G	
ANTAZOLINE+TETRAHYDROZOLINE(Histaoph) ED	
ANTI-COBRA (freez-dried)	
ANTI-RUSSELL'S (freez-dried) , 10 ML	
ANTI-RUSSELL'S VIPER (solution) , 10 ML	
APRESOLNE 10 MG	
ASPIRIN TAB 325 MG	
ATARAX TAB 10 MG	·
	7
เปลี่ยนชื่อ 📥 ลบ 💵 ออก	

ในหน้าจอการทำงานการเปลี่ยนชื่อทั่วไปของเวชภัณฑ์ ในช่องข้อมูลด้านล่างจะปรากฏรายชื่อของ เวชภัณฑ์ทั้งหมดเข้ามาให้สามารถที่จะเลือกเวชภัณฑ์ได้ เมื่อเลือกเวชภัณฑ์ได้แล้ว ถ้าต้องการเปลี่ยนชื่อของ เวชภัณฑ์ให้กด**ปุ่มเปลี่ยนชื่อ** ก็จะปรากฏหน้าจอการเปลี่ยนชื่อของเวชภัณฑ์เป็นดังภาพ

แก้ไขชื่อ	ทั่วไป
รหัส Generic :	
3	
ชื่อ Generic เดิม :	
2 PAM INJ 1 G	
เปลี่ยนชื่อเป็น :	
2 PAM INJ 1 G	
🔚 บันทึก	มิ+ ออก

ในช่องข้อมูลรหัส Generic และ ชื่อ Generic เดิม จะถูกปิดไว้ไม่สามารถแก้ไขได้ แต่ในช่องข้อมูล เปลี่ยนชื่อเป็นให้ใส่ชื่อใหม่ของเวชภัณฑ์ที่ต้องการเปลี่ยน เมื่อกดปุ่มบันทึก ชื่อใหม่ของเวชภัณฑ์ก็จะถูกนำไป เปลี่ยนเป็นชื่อใหม่แทนที่ชื่อเวชภัณฑ์เดิมในช่องข้อมูลชื่อ Generic เดิม แต่รหัส Generic ของเวชภัณฑ์จะยัง เหมือนเดิม



ในส่วนของการทำงานของห้องยา ในการทำงานพิเศษที่จะสามารถใช้ได้จากแถบเครื่องมือพิเศษทางด้านล่างของ จอภาพ คือ **ปุ่ม F3** ซึ่งเป็นส่วนของการทำงาน **เกี่ยวกับใบสั่งยารายวัน** ซึ่งสามารถที่จะระบุได้ว่าต้องการใบสั่ง ยาตั้งแต่วันที่เท่าไรถึงวันที่เท่าไร ในช่วงเวลาเท่าไรถึงเท่าไรได้ หน้าจอการทำงานของใบสั่งยารายวันเป็นดังภาพ

ใบสิ่งเ	ยา			
		รายงานใบสั่งยารายวิ	าน	🔽 พิมพ์
	ตั้งแต่ วันที่ 🛛)3/11/2546 เวล	n 00:00:00	น.
	ถึง วันที่ 🛛)3/11/2546 เวล	n 10:45:55	น.
	🎷 ตกลง	🗙 ยกเลิก	№ аа	n



ในส่วนของการทำงานของห้องยา มีการทำงานพิเศษที่จะสามารถใช้ได้จากแถบเครื่องมือพิเศษทางด้านล่างของ จอภาพ คือ **ปุ่ม F4** ซึ่งเป็นส่วนของการทำงาน **เกี่ยวกับบันทึกการแพ้ยา** ในกรณีที่ผู้ป่วยมีอาการแพ้ยาบาง ชนิด หน้าจอบันทึกการแพ้ยา เป็นดังภาพ

¥ โรงพยาท	บาลปาเ	กพลี														_ 8 ×
บันพึกการแ	พัยา															
	HN	314	14/46	นางสาวร	งฤดี เชื้อง	แงษ์						u	เพี หลุ่	ง อา	ģ 26-1-23	
		Г				u	พ้ยา					ลักษณะ	ยาต่อผู้ป่ว	2		
			AMPICI	LLIN INJ 1	1 G						ยาที่เสี	โตลาการเ	เพ้		1	
			AMOXY	CILLIN CA	P 250 MG	à					ยาที่เส	โตอาการเ	เพ้		1	
		Π	BETAM	ETASONE	N 5GM						ยาที่เส	โตลาการเ	เพ้			
		Ц													4 1	
															4 1	
															4 1	
		H													- 1	
		H									_				+	
		H									_				+	
		H									_				1	
		H													1	
		H													_	
		4									-					
D	₽,		₽•	8	ß,	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F8	F10	F11	4 ?
แก้ไขข้อมูร	ลเดิม															

ในช่องข้อมูลแพ้ยานั้นคือ ชื่อยาชนิดต่าง ๆ ให้เลือกชื่อยาที่ผู้ป่วยมีอาการแพ้ยาชนิดนั้น ๆ ผู้ป่วย 1 คนอาจมีอาการแพ้ยาได้มากกว่า 1 ชนิด ควรจะบันทึกการแพ้ยาของผู้ป่วยให้ครบถ้วน และช่องข้อมูลลักษณะ ยาต่อผู้ป่วยคือ ลักษณะยาที่มีผลต่อผู้ป่วยเมื่อผู้ป่วยเกิดอาการแพ้ หรือเกิดอาการไม่พึงประสงค์ ซึ่งสามารถ เลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้

Bank F5 > ห้องรับเงิน



ในส่วนของการทำงานของห้องยา มีการทำงานพิเศษที่จะสามารถใช้ได้จากแถบเครื่องมือพิเศษทางด้านล่างของ จอภาพ คือ **ปุ่ม F5** ซึ่งเป็นส่วนของการทำงาน**เกี่ยวกับห้องรับเงิน** หน้าจอห้องรับเงิน เป็นดังภาพ

🙀 โรงพยาบาลปาคพลี							8 ×
หน่วยงานเก็บเงินรายได้							
เลขที่ใบเสร็จ : วันที่ : 03/	11/2546	10:58:13]				
HN 3144/46 AN มางสาว	รุ่งฤดี เชื้อ	พงษ์		เพศ หญิง	อาฮุ 26-1-23	🌆เลือก 🔍	ันหา
		โรค (วัณโรคชนี	ดแพร่กระจาย				
รายการ		จำนวนเงิน	เบิกได้	ลตหย่อน	ช่าระแล้ว	ຈັນນຳສະ .	*
ถ่าตรวจทางห้องปฏิบัติการ		240.00	240.00	0.00	0.00	240.00	
ด่าบริการทางการแพทย์		20.00	20.00	0.00	0.00	20.00	
ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ		695.00	695.00	0.00	0.00	695.00	
							-
	รวม	955.00	955.00	0.00	0.00	955.00	
D 🗮 🖪 🏴 🏉 🖪	F2	F3 F4	F5 F6	F7 F8	F9 F10	F11	?
ข้อมูลยอดรวมค่าใช้ล่าย ณ บัจจุบัน							

ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ที่ต้องใสในหน้าจอห้องรับเงิน ได้แก่

สิทธิการรักษา

คือ สิทธิการรักษาของผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และ สามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้

ลดหย่อนจากยอดรวม



เป็นหน้าจอที่ใช้ตรวจสอบกรณีที่มีการสั่งยาแล้วยาตัวนั้นเมื่อใช้เข้าไปแล้วจะเกิดปฏิกิริยาต่อกัน โดยเมื่อ พิมพ์รายการยาในหน้าที่ 2 ของระบบห้องจ่ายยา แล้วต้องการตรวจสอบ ให้กดปุ่ม F6 จะปรากฏหน้าจอ

้คือ สิทธิพิเศษในการชำระเงินบางส่วนจากยอดเงินที่ต้องจ่ายทั้งหมด (เป็นเปอร์เซ็นต์)

โรงพยาเ	าาลสาธิค													_ 8
rug Inter	Action											r		1
	เลือกทั้งหมด	1	Clear	(🖲 ไทย	C อังกร	าษ						<u> </u>	
											,			1
	รายการ	ที่เลือก			รายการเ	ປฏิกิริยาร	ะหว่างยา	1			ระดั	บนัยสำกั	ญ 📥	
													_	
													_	
													~	
		N.	/File D											
		ųμ.		F2	F3	F4	F5	Fő	F7	F8	F9	F10	FII 🦉	4

หลังจากนั้นให้กดปุ่ม ชื่อของเวชภัณฑ์นั้น และสามารถระบุเป็นชื่อการค้า หรือชื่อสามัญ ก็ได้

าข้อ	ข้อมูล						
– ระบุเวชภัณฑ์ที่ด้องการดรวจสอบ :							
	ชื่อการค้า	ชื่อสามัญ	รายการยา				
•		Γ	ACTONEL 5 MG TAB.(%)				
Γ		V	RISEDRONATE				
Γ							
		V	กลง 🎽 ียกเลิก ลบทั้งหมด				

ในส่วนของการทำงานของระบบยาที่เป็นปฏิกิริยาต่อกัน มีพังก์ชั่นการทำงาน อีก คือ F2

≽ เพิ่มข้อมูลปฏิกิริยาของยา (F2)

้ เป็นการทำงานเกี่ยวกับการเพิ่มยาที่เป็นปฏิกิริยาต่อกัน เมื่อคลิกที่ปุ่ม F2 จะปรากฏหน้าจอ

💜 โรงพยาบาลสาธิก					
ปรับปรุงแค้ไขเพิ่มเติมรายการ Drug InterAction					
ประเภทยา : ชี่อการด้า 💌 ชื่อยา :	ACA 2 MG TAB.(ARTANE)				
มระเมทธา . ชอกสุมชา 💽 19891 . ช่วงเวลาเริ่มแรกที่เกิดผล :	Rapid	ข้อมูลอ้างอิง : Established			
ระคบนยลาคญ : ผลทางเภสัชวิทยาและคลีนิค :	'	ระคบความรุนแรง : Major ข้อแนะนำทางคลีนิค :			
กลไกปฏิกิริยาท่อกันของยา :		อ์ความให้พิจารณา :			
	🚺 📢 ^{ม้อมูลใหม่} 🕨) 60 S _m	หา 🖌 ทั้งหมด		
	F2 F3 F4 F5	F6 F7 F8 F9	F10 F11 🗛 ?		
ข้อมูลใหม่					

รายละเอียดที่ต้องบันทึกมีดังนี้

ประเภทยา	ระบุประเภทเป็นประเภทไหน สามารถเลือกได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิกที่ลูกศรชี้
	ลงตรงท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส
ชื่อยา	คือ ให้ระบุชื่อยาที่เราต้องการให้เตือนเมื่อมีการสั่งยาที่เป็นปฏิกิริยาต่อกันสามารถเลือก
	ได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิกที่ลูกศรชี้ลงตรงท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up
	ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส
ช่วงเวลาเริ่มแรกที่เกิดผล	คือ ให้ระบุช่วงเวลา สามารถเลือกได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิกที่ลูกศรชี้ลงตรง
	ท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส
ข้อมูลอ้างอิง	คือ ให้ใส่ข้อมูลที่สามารถอ้างอิงได้ สามารถเลือกได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิกที่ลูก
	ศรชี้ลงตรงท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส
ระดับนัยสำคัญ	คือ ให้ระบุว่าเป็นความสำคัญระดับไหน สามารถเลือกได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิก
	ที่ลูกศรชี้ ลงตรงท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส
ระดับความรุนแรง	ให้ระบุระดับของความรุนแรง สามารถเลือกได้โดย กดEnter ที่ช่องหรือคลิกที่ลูกศรชื้
	ลงตรงท้ายช่องจะปรากฏตาราง Look up ขึ้นมาให้เลือกหรือบันทึกเป็นรหัส

เมื่อบันทึกข้อมูลครบเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม 🛄 เพื่อบันทึกข้อมูล

> ลำดับการจัดยา



ในส่วนของการทำงานของห้องยา มีการทำงานพิเศษที่จะสามารถใช้ได้จากแถบเครื่องมือพิเศษทางด้านล่างของ จอภาพ คือ **ปุ่ม F11** ซึ่งเป็นส่วนของการทำงาน **เกี่ยวกับลำดับการจัดยา** ใช้ในกรณีที่ต้องการทราบว่าได้ทำการ ้จ่ายยาตามใบสั่งยาให้กับผู้ป่วยหรือยัง ซึ่งหน้าจอการทำงานลำดับการจัดยานี้ แบ่งออกเป็น 2 หน้าจอ ได้แก่ **หน้าจอยังไม่จ่ายยา หน้าจอจ่ายยา** เมื่อจะเข้าสู่ส่วนการทำงานลำดับการจัดยาจำเป็นจะต้องระบุ **สถานะการ จ่ายเงิน** ก่อน หน้าจอการทำงานของลำดับการจัดยาเป็นดังภาพ



ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ที่ต้องใส่ในหน้าจอการทำงานลำดับการจัดยา ได้แก่

หน่วยงาน	คือ ชื่อของหน่วยงานที่ต้องการดูลำดับการจัดยา ซึ่งสามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติด ตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
สถานะการจ่ายเงิน	คือ สถานะการจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลของผู้ป่วย สามารถเลือกได้จากค่าต่าง ๆ ที่ติด ตั้งไว้ในโปรแกรม
วันที่	คือ วันที่ที่ต้องการดูลำดับการจัดยา โดยที่ช่องข้อมูลวันที่สามารถใส่ค่าเป็น + จำนวน เต็ม หรือ – จำนวนเต็มก็ได้ ตัวอย่างเช่น ใส่ค่า -3 ลงในช่อง วันที่ โปรแกรมจะนำค่า ดังกล่าวไปเปรียบเทียบกับวันที่ปัจจุบัน นำไปคำนวณ และแสดงผลออกมาเป็นวันที่ดัง กล่าว
หน่วยงานที่สั่งยา	คือ หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานที่สั่งยาหรือออกใบสั่งยาให้กับผู้ป่วย ซึ่งสามารถเลือกได้ จากค่าต่าง ๆ ที่ติดตั้งไว้ในโปรแกรม และสามารถเลือกโดยการคีย์รหัสได้
เมื่อใส่ข้อมูลรายละเอีย	ดต่าง ๆ ครบแล้ว ให้กด ปุ่มค้นหา ข้อมูลต่าง ๆ ก็จะปรากฏขึ้น