

คู่มือการใช้งาน โปรแกรม BMS HOSxP XE

ระบบงาน ห้องยา IPD

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกระนวน

จังหวัดขอนแก่น

บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด



้สำหรับการใช้งานระบบห้องยาผู้ป่วยในจะมีการทำงาน ดังต่อไปนี้

1.การกำหนดค่าและเปิดใช้งาน Print Server
 2.การสร้าง Med Profile ให้กับผู้ป่วย
 3.การสั่งยาที่ใช้กับผู้ป่วย
 4.การพิมพ์ Medication Reconciliation
 5.การลงข้อมูลแพ้ยา

โดยขั้นตอนการทำงานของแต่ละงานประกอบไปด้วยขั้นตอนดังต่อไปนี้ <u>1.การกำหนดค่าและเปิดใช้งาน Print Server</u>

ให้เข้าที่ Menu > Dispensary > Print Server



<u>วิธีการเปิด Print Server</u>

🔮 HOS>	🕼 HOSUPRTCSbderPrintServerMainForm 🗵										
HOSx	HOSXP Print Server XE 7.0 (4.60.5.18) Print Server Name OPD1 0 3										
Print or	Print policies 2										
Heade	Header Printer Zebra TLP2844 - Start Stop 💟 Auto Start										
🔲 พิมพ์	🗌 พิมพ์ในสรุปข้อมูลผู้ป่วย (OPD) 🛛 พิมพ์ทุกราชการในใบสรุป 📄 วังคับไม่พิมพ์ใบสรุป 📄 พิมพ์ 3 ระดับ 🗹 พิมพ์ราชการรักเวน 0 📄 ไม่พิมพ์ DI Sticker										
Job list	ob list										
ล่ำดับ	วันที่/เวลา	VN	HN	ชื่อผู้ป่วย	จำ	านว ผู้สิ่ง		จากเครื่อ	3		

1 : เลือกชื่อเพื่อใช้สำหรับการทำ Share Print

2) : เลือกเครื่องพิมพ์ ที่จะเป็นเครื่องสำหรับการพิมพ์ถ้าเลือก Print Server Name ชื่อที่เลือกด้านบน

3 : กด Start เพื่อให้เริ่มทำงาน

หมายเหตุ : การเปิด Print Server ให้เปิดเฉพาะ เครื่องที่ต่อตรงกับเครื่อง Print เท่านั้น ไม่จำเป็นต้องเปิดทุกเครื่อง

📄 พิมพ์ใบสรุปข้อมูลผู้ป่วย (OPD)	: ใช้สำหรับกรณีที่ ต้องการพิมพ์ใบ "สรุปข้อมูลของคนไข้" ของผู้ป่วยนอก
🔽 พิมพ์ทุกรายการในใบสรุป	: ให้เลือกใช้ตลอดเพื่อพิมพ์ Sticker ยาออกมา
🔲 บังกับไม่พิมพ์ใบสรุป	: ใช้กรณีที่ไม่ต้องการพิมพม์แล้วให้มีใบสรุป กรณีที่ตั้งพิมพ์ใบสรุปไว้ที่หน้าพิมพ์ Sticker
📝 พิมพ์รายการจำนวน 🛛	: ใช้สำหรับกรณีที่ ต้องการพิมพ์ Sticker ที่มีจำนวนรายการสั่งจ่ายเป็น 0
📃 ไม่พิมพ์ DI Sticker	: ใช้สำหรับกรณีที่ ไม่ต้องการให้พิมพ์ Sticker Drug Interaction ออกมา

เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นสำหรับโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกระนวน จังหวัดขอนแก่นเท่านั้นห้ามเผยแพรโดยมิได้รับอนุญาต Copyright By Bangkok Medical Software Co.,Ltd 1



2.การสร้าง Med Profile ให้กับผู้ป่วย

2.1 เข้าที่หน้าจอ Dispensary >> IPD Profile

(BMS) O	•			BMS-HOS	xP XE 4.0 :	: 4.63.2.6 E)B : bth@	127.0.0.1:bt	h [Postgre	SQL:5432] (โรงพยาบาล	เบตง : 11363	3)		
🔍 Appli	icat OPD Reg Refer	Rej โกซนากา PCU	Psychiat P	hysic Re IPD	Regi: Nurs	e Doctor D	Dental ER	EMS Dispens	a Pharmac	Finance I	Laborato Patho	olog Radiolog	Operatio	CheckUp	Blood Ba
	-	-		1					4		-		1		
Dispensing Entry	OPD Dispensing Dispense	OPD Dispensing Check	Allergy Registry	ยาด้าง จ่าย	Print Server	Med History	Sticker Prepack	Rx Queue	RAD Registry	Home Delivery	IPD Batch Order	IPD Profile	IPD Order		
Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	y Dispensary	Dispensary	🔍 2 📐		
												IPD Profile			
													-		

แสดงขั้นตอนการเข้าหน้าจอ การสร้าง Med Profile ให้กับผู้ป่วย

W HOSxPIPDMedicationProfileMainForm	
IPD Medication Profile กรองข้อมูล ตึก	
ຜູ້ນຳຍ	Profile Data
🕷ก พิลศษภูมารถวอกรรม อั้น 5 (พละ 5) 🔷 🕓 🕓 Refresh	Medication Profile Medication Sheet ระหารใบสี่มา เหตุแลการสี่มา NED Medication Order ก็มะก ประวัติ Lab
วันที่ 9/9/2560 - AN 🔛 HN	ซื้อยา 🖸 Task - 🖸 Mode 2 จำนวน หน่วยบรรจุ วิธีได้ Dose หน่วย ความมี้ เวลา ราคา ได้สำหรับ
รายชื่อผู้ป่าย	0 : · · · 0 : 5u Cr[F3]
ลำดับ AN HN ใบสี่งรา Profile รื่อผู้ปวย	aannina Lock Ouick mode Item Patter
<u>>1 600000002 000857424 เชี้</u> หลางช่าสอบ	วันที่เริ่มได้ - ประเภท - จำนวนข่าดครั้งแรก 0 🛟 ร่ายรุก 0 🛟 วัน วันกอุดได้ - 🔲 Rx Potterm 🚫 เพิ่ม [F8]
	แหละผู้สื่ง - 🚰 คัณก เวลา - ภาษา - ระบวัน
แสดงรายชื่อผู้ป่วยที่อยู่ ในสื่อนี้เรืออ	อ้าสัท Part สีอาหากร อิธีล ประเภท วันเริ่มได้ วันแทลได้ อำนาน อำหารินเขา (วันเรานี้ได้จะ
Lawringon	Territe i celle face face and the landing and a face and the face of the face
	«No data to display»
	🗹 Auto seve profile คำนวนร์านวนร่อครั้งแทลัคโนมัติสำหรับ 0 📜 วัน 🗌 ไม่ต้องและราชการที่หลุดไร้ Oustomize View scan 📓 บันกี Profile
	100 De

แสดงรายชื่อผู้ป่วยตามข้อมูลที่กรอง



2.2 เลือกรายชื่อผู้ป่วยทางด้านซ้ายมือ เพื่อที่จำทำการสร้าง Med Profile ให้กับผู้ป่วย

HOSxPIPDMedicationProfileMainForm	
IPD Medication Profile AN :	Task 👻 🗐 พิมพ์เอกสาร ช้อมูลแพ้ยา 👔 EMR
ผู้ป่วย	Profile Data
พึก หอผู้ป่วยพิเศษ1	Medication Profile Medication Sheet ระชาวรใบสินยา (พรุมสการสินยา NED Medication Order คืนอา ประวัด Lab Patient Note Drug Related Problem
วันที่ 20/10/2563 - AN	ชื่อยา Ootor Rx Mode 2 จำนวน หน่วยบรรจุ วิธีใช้ Dose หน่วย ความสี่ เวลา ราคา ใช้สำหรับ Doctor Rx
รายชื่อผู้ป่วย	
สำคัญ AN HN ใบสีเหตุ สีข	aamstaa 🛛 STAT 🗋 Refill 🗋 Lock Item Pattern
1 630005169 0190229 8 8	วันที่เริ่มใช้ 20/10/2563 🔹 ประเภท Continue 🔹 จำนวนร่อดรั้งแรก 🛛 🛟 จำยรุก 1 🛟 วัน วันอยู่กใช้ 👘 🔹 Auto 1st dose 💽 เพิ่ม [F8] 🗈 Px Pattern
	แหทย์ผู้สัง แม.จิตต์ จันทรมงคล - 🧧 กับหาว เวลา - ภาษา ไทย - 📑 ระบุวัน
เลือกชื่อคนไข้ที่ต้องกา	າລັສລ້າງ RACETAMOLTAB [B] 500 mg ເຜັສ 🔐 🗤 ຈິກກິຈັນການເກສ Continue 🔳 🔳 29/7/2563 👥 🚺 10 1
Med Profile ให้	х
	🧭 Auto save profile ทำนวนร่านหรือแหล้ดในมัติสำหรับ 🛛 🛟 วัน 🗹 ไม่ต้องแสดงระยากรที่หลุดได้ Customize View scan 🚼 มันก็ Profile
	Refil Medication
	สำคัญ Action ซึ่งระหกร ผู้สัง Need Refill วันร่มได้ วันหมุดได้ จำนวน
	<no data="" display="" to=""></no>
	₩
	S Din

แสดงหน้าจอการสร้าง Med Profile

2.3 <u>ส่วนที่ 1</u> เป็นส่วนของการคีย์ข้อมูลรายการและเวชภัณฑ์ลงใน Med Profile โดยมี ส่วนประกอบของหน้าจอดังนี้

Profile Data									
Medication Profile Medication Sheet รายการใบสี่งยา ไหดุผลการสั่งยา NED Medication Order คืนยา ประวัติ Lab Patient Note Drug Related Problem									
ชื่อยา 💽 Task 🔍 Mode 2 จำนวน หน่วยบรรจุ วิธีใช้ Dose หน่วย ความมี่ เวลา ราคา ใช้สำหรับ Doctor R									
จลากช่วย 🛛 🗰 แก้ไข									
วันที่เริ่มใช้ 20/10/2563 🔹 ประเภท Continue 🚽 จำนวนจ่ายครั้งแรก 🛛 🛟 จ่ายทุก 1 🛟 วัน วันหยุคใช้ 🥌 📮 Auto 1st dose 💽 เพิ่ม [F8] 🔲 Px Pattern									
แหทย์ผู้สั่ง น.พ.จิตติจันทรมงคล - 🧕 กันทา เวลา - ภาษา ไทย - 📑 ระบุวัน									

แสดงการกรอกข้อมูลส่วนที่ 1 ของ Med Profile



<u>รายละเอียดของส่วนของการลงข้อมูล Med Profile</u>

1. ชื่อยา/เวชภัณฑ์	: ช่องสำหรับคีย์ข้อมูลรายการยาหรือเวชภัณฑ์ที่ต้องการ
2. Mode 2	: เป็น Checkbox ที่เลือกเพื่อให้แสดงหน้าจอการกรองวิธีใช้ยาแบบ Mode2
	หากไม่เลือกจะแสดงหน้าจอกรอกวิธีใช้ยาแบบแบบ Mode 3
3. จำนวน	: ช่องสำหรับคีย์จำนวนที่จะสั่ง
4. หน่วยบรรจุ	: ช่องหน่วยบรรจุของยา โดยข้อมูลจะดึงมาจาก Master file
5. วิธีใช้	: ช่องกรอกวิธีรับประทานยาของคนไข้
6. Dose	: ช่องกรอกจำนวน dose ที่ใช้
7. หน่วย	: ช่องกรอกหน่วยการจ่ายของยา
8. ความถี่	: ช่องกรอกความถี่ในการรับประทานยา
9. เวลา	: ช่องกรอกเวลาในการรับประทานยา
10.ราคา	: ช่องราคาต่อหน่วยของยา โดยโปรแกรมจะดึงจาก master file มาแสดงให้
11.ใช้สำหรับวัน	: ช่องกรอกจำนวนวันเพื่อให้โปรแกรมคำนวณจำนวนเม็ดยาตามวันที่สั่งได้
12.ฉลากช่วย	: ช่องสำหรับแสดงข้อมูลฉลากช่วยที่จะแสดงใน sticker ยา โดยดึงมาจาก
	master file ของรายการยา
13.วิธีใช้ยา	: ช่องเสดงคำอธิบายของวิธีใช้ยาที่จะแสดงใน sticker ยาตามวิธีใช้ยาที่เลือก
14.ປຸ່ມ Ctrl	: ปุ่มใช้สำหรับ clear รายการที่คีย์ในหน้าจอให้เป็นค่าว่างเพื่อเตรียมคีย์
	ข้อมูลใหม่
15.Lock	: ใช้สำหรับ lock วิธีใช้ยาไม่ให้แก้ไขได้
16.Quick Mode	: ใช้สำหรับการกรอกข้อมูลแบบรวดเร็ว โดยโปรแกรมจะข้ามขั้นตอนการ
	เลือกวันที่เริ่มสั่งไป โดยรายการจะเพิ่มลงในรายการเลย เมื่อคีย์ชื่อยา จำนวน
	และวิธีใช้เสร็จ
17.วันที่เริ่มใช้	: วันที่เริ่มสั่งใช้ยา โปรแกรมจะ Default วันที่ปัจจุบันมาให้
18.ประเภทรายการ	: ประเภทของยาที่คีย์ว่าเป็น continue หรือ stat
19.จ่ายครั้งแรก	: จำนวนที่จะจ่ายยานี้ครั้งแรก หากเป็น 0 จะใช้ข้อมูลจากช่องจำนวนมาใส่
	ให้แทน
20.จ่ายทุก	: ช่องสำหรับกำหนดจำนวนครั้งในการจ่ายยาต่อทุกๆกี่วัน
21.Rx Pattern	: ช่องสำหรับแสดงหน้าจอกำหนด pattern จ่ายยา
22.ปุ่ม Item Pattern	: ใช้สำหรับเป็นตัวเลือกว่าให้เอารายการที่ set เอาไว้ใน pattern มาใช้งาน
23.ปุ่ม เพิ่ม	: เป็นปุ่มที่ใช้สำหรับคีย์ข้อมูลเสร็จแล้ว เพิ่มรายการลงใน Med Profile



<u>ส่วนที่ 2</u> เป็นส่วนของการแสดงข้อมูลรายการยาและเวชภัณฑ์ที่เพิ่มลงใน Med Profile แล้ว ดังนั้น รายการยาทั้งหมดใน Med Profile จะอยู่ในส่วนที่ 2 นี้ ดังนั้นหากมีรายการยาใดบ้างที่จะเพิ่มลงใน

FIUMEL	Jala											
Medication Profile Medication Sheet รายการใบสี่งยา เหตุผลการสี่งยา NED Medication Order สี่งยา ประวัติ Lab Patient Note Drug Related Problem												
ชื่อยา		💿 Task 🔻 🗆 Mo	de 2 _{จำนวน}	หน่วยบรรจุ	วิธีใช้	Dose	หน่วย	ความถื่	เวลา	ราคา	ใช้ล่ำหรับ	Doctor Rx.
			0 🛟		•		-	•	-		0 🗘 วัน	Cir [F3]
ฉลากช่	วย		แก้ไข						STAT [Refill	Lock	Item Pattern
วันที่เริ่ม	ໄອ້ 20/10/2563	- ประเภท Continue	จำนวนจ่ายครั้งเ	รายกา	เรยาใน	Profile		•	🔲 Auto 1:	st dose 🔀) เพิ่ม [F8]	🔲 Px Pattern
แพทย์ผู้ร	แหทย์ผู้สั่ง น.พ.จิตติ รันทรณงคล - Quick mode											
ลำตับ	Patti ซึ่งรายอาร		řá.	aleras	 ST	AT Refil	วันเชิ่มใช้	วัจเจระเห	กใช้ เ	าลาสี่งหมุด	ล้ายาย ล่าย	ເລຂັ້ນແຫຼງ ຊ່ວຍນາວ (ວັນ)
1	PARACET	'AMOL TAB [B] 500 mg. เม็ด	u. 1	Con	tinue		29/7/25	63			0	10 1
_												
• • •	> >> + + - •	✓ X [^] * [†] * [¶]										Þ
🥑 Auto save profile ดำนวนร่ำนวนร่ายครั้งแรกอัดโนมัติสำหรับ 🛛 🛟 วัน 🗹 ไม่ต้องแสดงรายการที่หยุดใช้ Customize View scan 层 บันทึก Profile												
Refill N	ledication											
ລຳຕັນ	Action	ชื่อรายการ	i i	มู้สิ่ง	Ne	ed Refill	วันเริ่มใช้	วันหยุดใ	ช้ จำเ	แวน		
<no data="" display="" to=""></no>												
144 44 4	> > + +	× × ≈ * * ₹	C									

แสดงรายการยาใน Med Profile

2.4 จากนั้นคลิกปุ่มบันทึกเพื่อบันทึกข้อมูล Med Profile

Profile Data									
Medication Profile Medication Sheet รายการใบสังยา	เหตุผลการสิ่งยา NED Medicatio	n Order ดีนยา ประวัติ La	b Patient Note Drug Relate	ed Problem					
ชื่อฮา 🧿 Task 🗸 🗌 M	ode 2 จำนวน หน่วยบรรจุ	วิธีใช้ Dose	หน่วย ความถี่ เวลา	ราคา ใช้สำหรับ	Doctor Px.				
	0 🛟		• • • •	0 🗘 วัน	Clr [F3]				
ฉลากช่วย	แก้งข		STAT	🗆 Refill 🔲 Lock	Item Pattern				
วันที่เริ่มใช้ 20/10/2563 - ประเภท Continue	👻 จำนวนจ่ายครั้งแรก 0 🌻 จ่าย	มทุก 1 🛟 วันวันหยุดใช้	🗸 🔲 Auto 1	st dose 🚫 เพิ่ม [F8]	🔲 Px Pattern				
แพทย์ผู้สั่ง น.พ.จิตติ จันทรมงคล	🔹 🎑 ค้นหา เวลา		- ภาษา ไทย	🔹 🔽 ระบุวัน	Quick mode				
์ ลำคับ Path ชื่อรายการ ≥ 1 ■ PARACETAMOL TAB [B] 500 mg. เมื่อ	ลักลับ Path ซึ่อรษการ (สั่ง ประเภท STAT กดปุ่ม บันทึกProfile เพื่อ นวน ร่ษตรั้งแต ร่ษทูก (วัน) ว่า ■ PARACETAMOL TAB [B] 500 mg. เม็ด น.ง Continue ■ กดปุ่ม บันทึกProfile เพื่อ 0 10 1								
W 4 4 5 8 8 4 - A 7 X 3 4 * 8			១៨៴៩ ១៦ស្លួត	-1					
🕡 Auto save profile ดำนวนรำนวนร่ายครั้งแรกอัตโนมัติสำหรับ 🛛 🛟 วัน 🔍 ไม่ต้องแสดงรายการที่หยุดไอ้ Customize View scan 📑 บันทึก Profile									
Refill Medication									
ลำดับ Action ชื่อรายการ	ผู้สิ่ง	Need Refill วัน	เริ่มใช้ วันหยุดใช้ จำ	นวน					
<no data="" display="" to=""></no>									
W (4 ← → ※) 注 + - ▲ く X ら ★ '* P	4				>				

แสดงขั้นตอนการ save ข้อมูล Med profile



<u>3. การสั่งยาที่ใช้กับผู้ป่วย</u>

3.1 จากนั้นโปรแกรมจะแสดงหน้าจอใบสั่งยาที่มีอยู่ของคนไข้ โดยหน้าจอจะแบ่งออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ฝั่งซ้ายเป็นข้อมูลใบสั่งยาของผู้ป่วย

ส่วนที่ 2 ฝั่งขวาเป็นข้อมูลรายละเอียดในใบสั่งยาที่เลือก

W HOSxPIPDMedicationProfileMainForm	
IPD Medication Profile AN : 63000	5169 HN : 0190229 ชื่อ : นายดูแวลอเซ็ง มะแซ สิทธิ : ชำระเงินเอง 🥂 Task 👻 👼 พิมพ์เอกสาร 👘 ข้อมูลแพ้ยา 📲 EMR
ผู้ป่วย	Profile Data
ดึก หอลัปวยพิเศษไ	Medication Profile Medication Sheet ระหารในสัมชา เพลุลลางสัมชา NED Medication Order สีเขา ประวส Lab Patient Note Drug Related Problem
วันซี่ 20/10/2563 - AN	ไปสังหา CMed Refil
	ล้ำดับ Lck เลยที่ไปสั่ง วันที่สั่ง เวลา ประเภท 🦉 ผู้ยันศึก 🚺 เริ่มระยากร 🖉 เท็บระยากร 🖉 กรรัดยา 🐟 กรรัดยา Seve Grid 🗖 I กร
รายชื่อผู้ป่วย	>1 1 1 1007022[29/7/2563] 15:06 [uhẩun@uhan.uku u.a.2m/a
ล่าดับ AN HN ไปสิงยา สิง	2 📷 161//15/25////25/53/14/4U stramsteriuskal sulatestuski ander 55 ale Patricely servenas 3 ale 156624/26/25/25/12/25/53/10/14/2000/25/10/16/25/10/10/15/25/10/10/15/25/10/10/15/25/10/10/15/25/10/10/15
	5 🗗 0 28/7/2563 13.29
	Way control
	BCH OPR XRY Linguistic derivate
** * * 1011 > * ** + * * × * * *	
	🔀 Ün

แสดงข้อมูลหน้าจอใบสั่งยา

3.2 จากนั้นหากต้องการสั่งยาให้กับผู้ป่วยให้คลิกที่ปุ่ม เพิ่มรายการ

😵 HUSkriviUmedicaton+romerikan+orm 🔼									
IPD Medication Profile 🛛 AN : 630005169 HN : 0190229 ชื่อ : นายดูนาลอเชื่ง มะแข สิทธิ : อำระเงินเอง 🛛 🚺 Eask 👻 🖪 พิมพ์เอกสาร 📑 อมูลแห้ยา 📲 EMR									
Profile Data									
Medication Profile Medication Shee รายการในดีมา พูดแลการสัมยา NED Medication Order คีพยา ประวัด Lab Patient Note Drug Related Problem									
ไปสังชา									
ล้าดับ Lck เอาที่ไปสั่ง วันที่สั่ง เวลา ประเภท อัญันกึก 🦗									
>1 🖬 1607072/29/7/2563 15:06 ใบสังยาผู้ป่วยใน น.ส.รักวาศี คงสง หยุ่มีป่วยในตร									
2 🔓 1607053 29/7/2563 14:40 รายการอัตโนมัติ น.ส.รัยรับ อีแน พอผู้ป่วยพิเตษ1 ลี้กลับ Sta Seat Day รี่อรายการ จำนวนเกิด จำนวนเร็ต จำการ วิธิได้									
3 💣 1606764 28/7/2563 00:14 รษการอัคโนมัติ น.ส.ษรอาธีมะห์ เรื่อง พอผู้ประมณฑา 21 C PARACETAMOL TAB [B] 500 mg เม็ค 10 10 100 1prt pcm(1tab pm q4-6hr)รับปร									
4 🖬 1606449 28/7/2563 17:35 ไปสี่ษาผู้ป้ายใน นางสีวิณี สมพินิจ หอผู้ป้อยพิสษา									
5 🔊 0.28/7/2563 1329									
View control									

แสดงขั้นตอนการเพิ่มใบสั่งยา



3.3 จากนั้นโปรแกรมจะแสดงหน้าจอใบสั่งยาขึ้นมาเพื่อให้ใช้สั่งยาโดยมีส่วนประกอบ 2 ส่วนดังนี้

HOSxPIPDMedicationPrifileOrderEntryForm	- = X							
🤽 บันทึกใบสั่งยาผู้ป่วยใน	i์ดยา บันทึกว่ายยา 💽 Log							
โปลังยา Prescription : Order No. 1607607 วันที่สัง 20/10/2563 - ประเภทรายการ ใบสังยากู้ป่วยใน - ∯ Add chart [F12] Auto add chart - seu Add chart แหาย์ผู้สัง ภิมาร์ก Ward หอยู่ป่วยวันที่มา - O- เป็กอาจาก - Home Med (D.O) สิ่งข้อมูลเกลื่องบันเลี้ยว Ward หอยู่ป่วยวันที่มา - O- เป็กอาจาก - Home Med (D.O)	รัญลไมลับก รายการคืม คังเมือกกรรมห์ nit Dose Task							
<u>ชอยา</u> <u>Moue 2</u> <u>1ask</u> จำนวน ทนวยบรรจุ 300 <u>1058</u> หนวย ความผิ เวลา ราคา เธสาหรบ 0 ≎ 0 ≎ 0 ≎ 1 0 0 ¢ วัน	Dir [F3]							
ลลากร่วย 🔲 Lock ภาษา ไทย 🔹 📫 เพิ่ม [F8] 🗖	Quick mode							
สำคับ FL P Path(ครั้งที่ ชื่อรายการ วิธีใช้ Stermans วิธีใช้	ราคา ประเภทรายการ ง							
2.No data to display>								
พ. « (→)» » № + ▲ √ × ⊙ + * ♥ ถ้าหนดร์านวนยาสำหรับ 0 ‡ วัน ก้าหนด 0 / อบรับเร็ก No resync data	- Reset							
ີອີ ສນ	🕒 มันทึก (F9) 🛛 ปีด (F11)							

แสดงส่วนประกอบข้องหน้าจอจ่ายยา

ส่วนที่ 1 ด้านบนจะเป็นบริเวณเอาไว้ให้คีย์ข้อมูลรายการยาที่จะสั่งให้ผู้ป่วย

ใบสั่งยา				
Prescription :				ข้อมูลใบสั่งยา
Order No. 1607607 วันที่สิ่ง 20/10/256	3 👻 ประเภทรายการ ใบสั่งยาผู้ป่วยใน	 Add chart [F12] 	🔲 Auto add chart 🔲 ยอม Add	chart รายการเดิม ตัวเลือกการพิมพ์
แพทย์ผู้สิ่ง 🗊 ค้น	ห้องจ่าย	🗸 🔲 ทัตจ่ายยาอัทโนมัทิ	🔲 ยอมเพิ่มจำนวน 0 🛛 🖾 พิมพ์ Stic	ker Unit Dose Task
Ward หอผู้ป่วยพิเศษ1 - Q-	เปิกฮาจาก	 Home Med (D.O.) 	🔲 สิ่งข้อมูลเครื่องนิบเม็ดยา 🔲 ยืนยันจัด/จ่ายยา DIChecl	k 90 🗘 วัน
ชื่อยา 🔽 Mode 2 🦲 Task 💌	จำนวน หน่วยบรรจุ วิธีไข้	Dose หน่วย ความถึ	เวลา ราคา ใช้สำหรับ	
	0 ‡		0 ‡ วัน	Cir (F3)
ฉลากช่วย	แก้ไข		Lock ภาษา ไทย 🕞 📑 เพิ่ม [F8	g 🔲 Quick mode

แสดงหน้าจอส่วนที่ 1 ของหน้าจอจ่ายยา



<u>รายละเอียดของส่วนของการคีย์ยา</u>

1.	Order No	: ช่องแสดงเลขที่ใบสังยา
2.	วันที่สั่ง	: ช่องแสดงวันที่สั่งยา ซึ่งสามารถเปลี่ยนวันที่สั่งยาได้
3.	ประเภทใบสั่งยา	: ช่องประเภทใบสั่งยาว่า เป็นใบสั่งยาอะไร
4.	แพทย์ผู้สั่ง	: ช่องบันทึกข้อมูลแพทย์ผู้สั่งยา
5.	ห้องจ่ายยา	: ช่องบันทึกข้อมูลห้องที่จ่ายยา
6.	WARD	: ช่องแสดงข้อมูล WARD ของผู้ป่วย
7.	Q-	: เลขคิวรับบริการ
8.	เบิกยาจาก	: ช่องสำหรับเลือกคลังที่จ่ายยา
9.	ปุ่ม Add chart	: เป็นปุ่มที่ใช้สำหรับดึงรายการยาใน Med Profile มาใช้งาน
10.	Auto add chart	: หากเลือก checkbox นี้ไว้โปรแกรมรายการยาใน Med Profile
		มาใช้งาน ตอนคลิกปุ่มบันทึกโดยไม่ต้องคลิกปุ่ม add chart
11.	Add chart เฉพาะ pr	ofile ในวัน : หากเลือก checkbox นี้ไว้โปรแกรมรายการยาใน
		Med Profile มาใช้งาน เฉพาะยา stat ในวันนี้
		ตอนคลิกปุ่มบันทึกโดยไม่ต้องคลิกปุ่ม add chart
12.	ยอมเพิ่มจำนวน 0	: หากเลือก checkbox นี้ไว้ในการสั่งยาจะใส่จำนวน 0 ลงไปได้
13.	DI check	: สามารถใส่จำนวนวันที่ check drug interaction ได้
14.	ตัดจ่ายยาอัตโนมัติ	: หากเลือก checkbox นี้ไว้โปรแกรมจะตัดจ่ายยาแบบ real time
15.	ชื่อยา/เวชภัณฑ์	: ช่องสำหรับคีย์ข้อมูลรายการยาหรือเวชภัณฑ์ที่ต้องการ
16.	Mode 2	: เป็น Checkbox ที่เลือกเพื่อให้แสดงหน้าจอการกรองวิธีใช้ยา
		แบบ Mode2 หากไม่เลือกจะแสดงหน้าจอวิธีใช้ยาแบบแบบ
		Mode 3
17.	จำนวน	: ช่องสำหรับคีย์จำนวนที่จะสั่ง
18.	หน่วยบรรจุ	: ช่องหน่วยบรรจุของยา โดยข้อมูลจะดึงมาจาก Master file
19.	วิธีใช้	: ช่องกรอกวิธีรับประทานยาของคนไข้
20.	Dose	: ช่องกรอกจำนวน dose ที่ใช้
21.	หน่วย	: ช่องกรอกหน่วยการจ่ายของยา
22.	ความถึ่	: ช่องกรอกความถี่ในการรับประทานยา
23.	เวลา	: ช่องกรอกเวลาในการรับประทานยา
24.	ราคา	: ช่องราคาต่อหน่วยของยา โดยโปรแกรมจะดึงจาก master file มาแสดงให้
25.	ใช้สำหรับวัน	: ช่องกรอกจำนวนวันเพื่อให้โปรแกรมคำนวณจำนวนเม็ดยาตาม
		วันที่สั่งได้
26.	ฉลากช่วย	: ช่องสำหรับแสดงข้อมูลฉลากช่วยที่จะแสดงใน sticker ยา
		โดยดึงมาจาก master file ของรายการยา



วิธีใช้ยา	: ช่องเสดงคำอธิบายของวิธีใช้ยาที่จะแสดงใน sticker ยาตามวิธีใช้
	ยาที่เลือกมา
ປຸ່ມ Clr	: ปุ่มใช้สำหรับ clear รายการที่คีย์ในหน้าจอให้เป็นค่าว่างเพื่อ
	เตรียมคีย์ข้อมูลใหม่
Lock	: ใช้สำหรับ lock วิธีใช้ยาไม่ให้แก้ไขได้
Quick Mode	: ใช้สำหรับการกรอกข้อมูลแบบรวดเร็ว โปรแกรมจะข้ามขั้นตอน
	โดยรายการจะเพิ่มลงในรายการเลย เมื่อคีย์ชื่อยา จำนวน
	และวิธีใช้เสร็จ
ປຸ່ມ ເพີ່ມ	: เป็นปุ่มที่ใช้สำหรับคีย์ข้อมูลเสร็จแล้ว เพิ่มรายการลงใน Med
	Profile
	วิธีใช้ยา ปุ่ม Clr Lock Quick Mode ປຸ່ม เพิ่ม



้ส่วนที่ 2 จะเป็นรายการยาที่สั่งใช้กับผู้ป่วยหากคีย์รายการยาในส่วนที่ 1 แล้วรายการยาจะลงมาอยู่ ในส่วนที่ 2 ดังภาพ

ล่ำตับ	P	Pat	ti ครั้งที	ที่ ชื่อรายการ	วิธีไข้	St	ล่ำตับวัน	จ้านวนเ 🛦	จำนวนจ่าย	คงเหลือ	เครื่องนับ	ราคา	หมวด
> 1				IBUPROFEN (NUROFEN SYR) 11	1 OR1 TID . รับประทาน ครั้งละ 1 bottle วั	มละ -					0	84.50	ด่ายาในบัญชียาหลักเ
Sector Sector													an a
144 - 44	6 - F - I	** **	+ -	▲ ✓ X ⁄3 * '* ₽ <									Þ

แสดงหน้าจอส่วนที่ 2 ของหน้าจอจ่ายยา

3.4 วิธีการสั่งสำหรับผู้ป่วยในจะมีการสร้าง Med Profile ของคนไข้ไว้อยู่แล้ว ดังนั้นขั้นตอนการใช้ ้งานคือห้องยาจะสร้าง Profile ยาของคนไข้เก็บเอาไว้ หากมีการเปลี่ยนแปลงรายการยาจะใช้วิธี update med profile ของคนไข้ แล้วเวลาสั่งจริงก็จะ add chart มาจาก med profile ทั้งหมด ดังนั้นขั้นตอนการสั่งจะทำดังนี้

HOSxPIPDMed	licationPrifileOrderEntry	Form									- = ×
😃 บันทึกใบ	เสิ่งยาผู้ป่วยใน								ŭ	นทึกวัดยา บันทึก	ว่ายยา 🤄 Log
ใบสิ่งยา											
Prescription :									_		ข้อมูลใบสั่งยา
Order No.	1607607	วันที่สิ่ง 20/	10/2563 -	ประเภทรายการ ใ	บสั่งยาผู้ป่วยใน	L 👻	🕂 Add o	chart [F12]	🔲 Auto add chart 🔲 ฮอม Add	chart รายการเคิม	ตัวเลือกการพิมพ์
แพทย์ผู้สั่ง	🗊 ค้น			ท้องจ่าย		÷	🗆 พัตจ่งชุย	าอัตโนมัติ	🔲 🖸 Add chart เฉพาะ Profile เนวน 🔲 ยอมเพิ่มจำนวน 0 🛛 พิมพ์ Sticl	ker Unit Dose	Task
Ward	หอผู้ป่วยพิเศษไ	-	Q-	เมิกยาจาก		•	Home M	le. 20.)	🔲 สิ่งข้อมูลเครื่องนับเม็ดยา 🔲 ยืนยันจัด/จ่ายยา DI Check	. 90 ^ วัน	
ชื่อยา	V 1	vlode 2 📋 T	ask 🔻 จำนะ	ณ หน่วยบรรจุ	วิธีใช้	Dose	หน่วย	ความถิ	า ราดา ให้สำหรับ		
			0	\$			1			(F3]	
ฉลากช่วย				9					กดปุ่ม Add Chai	t lick mode	
ลาดบ FL P	Patti ครงท ชอรายการ			วยเช		1	st. ลาดบวน	จานวนเบก	งานวนจาย เกงะหลอ เการองนอ รบเ	ภแลว ราคา ป	ระเภทรายการ ท
					<no< td=""><td>data to dis</td><td>play></td><td></td><td></td><td></td><td></td></no<>	data to dis	play >				
₩ ≪ ◆ > >> >>	+ - • • × • *	'* Y	•								÷.
กำหนดจำนวนยาส์	าหรับ 0 🛟 วัน กำห	นค 🗌 ลบจำนะ นค 📄 Nore	วน 0 ก่อนบันทึก sync data							🛯 Reset	
🗧 ລນ										🕒 บันทึก (F	9] 🛛 ปีด [F11]

3.4.1 Add chart รายการยาจาก med profile

แสดงขั้นตอนการ add chart



🔼 บัน	.ทึกใบสิ่งยาผู้ป	ไวยใา	u.												บันทึกจั	ิดยา	บันทึกจ่ายยา
ข้อมูลผู้ป่วย	1																
ดำนำหน้า	ศ.ษ. 👻	ชื่อ	ทศสอ:	J	นา	มสกุล	รายงาน		เพศ 1	าย 👻			ผู้จำหน่าย				
วันเกิด	21/11/2559 🝷	อายุ	010	ด้อน 3 วัน	ห	มู่เลือด	A-nega 🗸	บัครปชช. 0	12020414	3323			วันที่			• เวลา	÷
แพ้ยา					โรค	เรื้อรัง							วิธีจำหน่าย				
HN	0035971	โท	สขัพท์			มือถือ							สถานะ				
AN	000000019	วันที่	Admit	22/11/2559 🔹	เวลา	13:17	7 🗘 ผู้สิ่ง				เตียง	ER01	รวมวันเ	เอน			
ฑึก	ER (อุบัติเหตุ-ฉุกเล่	ลิน)	แผนก	ศัลยกรรมผู้ป่วยนอก	สิทธิ	06 : ទំ	าระเงินเอง	อาการ			ประเภท	แรกเกิด	สังกัด				
ใบสั่งยา		-				-											
Prescrip	otion information							-									ข้อมลใบสั่งยา
Orde	er No. 1	830		วันที่สิ่ง 24/11	/2559	•	ประเภทรายก	15 ไม	5	ายก	ารย	าจาก		chart เฉพาะ	Profile ในวิ	ัน	ทัวเลือกการพิมพ์
แพ	ทย์ผู้สิ่ง		🗾 ค้น				ห้องจ่าย							น0 งงังแข็	mero		Task
	Ward ER (อุบัติเ	หฑุ-ฉุก	เฉิน)	- Q-			เบิกยาจาก			Med	l Pro	ofile		ยา			
ชื่อยา				Mode 2 🜔 Tasl	•	จำนวน	W.	ià.						an	ใช้ลำหรับ		
						0	-		•		*	•	×		0 0	iu 🖸	ir [F3]
ฉลากช่ว	ย					แก้ไข				,			Lock 🚽	เพิ่ม	🗖 Quick	mode	
ลำดับ F	FL P Pattins	ไงที่ ชื	อรายการ			35	ไข้			St	ล่ำดับวัน	จำนวนเบิก จ์	านวนจ่าย คงเ	หลือ	เครื่องนับ	รับยาแล้	วราคา ประ
1 (<u>.</u>	1 IE	3UPR(OFEN(brufen) 200	mg. ផើ	ด				С	1	30	30		0		1.00
2 1	.	1 S	IMVA	iAIIN 40 mg. ណើ	9						1	30	30		U		1.75
	> > > + - +	~ >	· ~ *	* -				1									•
วิธีไข้			•		•			• กำหน	ดจำนวนยาล์	าหรับ 0	🗘 วัน	กำหนด	ลบจำนวน 0 ก่ No resync	อนบันทึก data	🕙 Res	et	
🛛 🗖 គរ	บ														🗋 บันทึ	n (F9)	🗙 ปิด (F11)

แสดงขั้นตอนการ add chart(ต่อ1)

NosxPiPolicalcationPhileOrderEntryPolitik		บันทึกจัดยา บันทึกว่ายยา 💽 Log
ใบสังยา Prescription : 		ข้อมูลไปสั่งยา ออม Add chart รายการเดิม
Unter No. เอารอง แหาย์ผู้สัง Ward พอผู้ป่วยพิลคมไ & HOsxPIPDMedicationOrderf	มระสามารสามา เอเหล่าสู่บรองน์	iavă Sticker Unit Dose Task
	IS - 💽 ซี ขีบยันจัดยา 2.17 -	Cir (F3) Ouick mode Xo snen ulssumstems v 1.00 v 1.50
พ. ๙. ๔ ๖ ๖ ๖) + + - ▲ ✓ X २ + * ⊽ กำหนดร้านวนยาสำหรับ 0 ‡ วัน กำหนด _ ลบร้านวน 0 ก่อนบันศึก No resync data		Reset Jurín [F9] X in [F11]

3.4.2 บันทึกการจัดยาที่มุมขวาบนของหน้าจอ

แสดงขั้นตอนบันทึกจัดยา

เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นสำหรับโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกระนวน จังหวัดขอนแก่นเท่านั้นห้ามเผยแพร่โดยมิได้รับอนุญาต Copyright By Bangkok Medical Software Co.,Ltd 11



🚸 HOSxPIPDMed	licationPrifileOr	derEntryForm		1						- = x
🔼 บันทึกใบ	เสิ่งยาผู้ป่วยใ	น						บันทึกจั	ดยา บันทึกว่าย	ien 💽 Log
ใบสิ่งยา Prescription :									1	ข้อมูลใบสั่งยา
Order No. แพทย์ผู้สิ่ง	160760	7 วัน 🗊 ค้น	ที่สัง 20/10/2563 -	ประเภทรายการ ใบสิ่งยาผู้ป่วยใน ห้องจ่าย	• 🕂	Add chart [F12] ดจ่ายยาอัตโนมัติ	Auto add chart [Add chart เมพาะ Pr ยอมพิ่มจำนวน 0] ยอม Add chart ร rofile ในวัน] พิมพ์ Sticker Ur	ทยการเคิม it Dose	ตัวเลือกการพิมพ์ Task
ซ้อยา	หอยู่บวยพเคษ (Weight Hoster ข้อมูลผู้ว่า ผู้ว่ายยา	ยยา	mentryForm				_ B X	; วัน [F3]	
 ฉลากช่วย ล้าดับ FL P 1 ๗⁰ ๔ 2 ๗⁰ ๔ 	Patt nšy 1 1	ผู้จ่ายยา เวลาจ่าย ห้องจ่ายยา	สราวฒีเจ้าหน้าที่BMS 20/10/2563 10:58:22 	•	×	🞑 🗹 ຍິ່ນຍ້າ	เจ่ายยา 🔲 Lock ใบสิ่งยา	จำต่า	luick mode าคา ประเม 1.00 1.50	าาเรายการ <u>ร</u> ร ร
							บันทึก	🗙 ปีค		
	+	× ~ * * 9	 ลบจำนวน 0 ก่อนบันทึก 	1						Þ
กาหนดจานวนยาสิ	າກະນຸ∪ີຼີ ລິ	ณ กาหนด	No resync data						🛯 Reset 🖿 มันทึก (F9)	🗙 ปิด (F11)

3.4.3 บันทึกการจ่ายยาที่มุมบนขวามือของหน้าจอ

แสดงขั้นตอนบันทึกจ่ายยา

จากนั้นคลิกปุ่มบันทึกที่ด้านล่างหน้าจอโปรแกรม โปรแกรมจะพิมพ์ sticker ยา และใบสั่งยาออกมา

HOSxPIPDMedicationPrifileOrderEntryForm			- = X
🤽 บันทึกใบสิ่งยาผู้ป่วยใน			บันทึกวัดยา บันทึกว่ายยา 🤆 Log
ใบสั่งยา			
Prescription :			ข้อมูลใบสั่งยา
Order No. 1607607 วันที่สิ่ง 20/10/25	63 - ประเภทรายการ ใบสั่งยาผู้ป่วยใน	hart [F12] Auto add chart 🔲 ยอม.	Add chart รายการเดิม ดัวเลือกการพิมพ์
แพทย์ผู้สั่ง 🗊 ดัน	ห้องจ่าย 🗸	AGG Charter Frome (พัตจ่ายยาอัตโนมัติ ยอมเพิ่มจำนวน 0	Sticker Unit Dose Task
Ward พอผู้ป่วยพิเศษ1 - Q-	เบิกยาจาก	Home Med (D.O.)	
faur 🛛 Mada 2			neck 90 , 71
Vash Mode 2	จานวน หน่วยบรรจุ วชเช Dose	หนวย ความถ เวลา ราคา เชสาห	N
	U - เมค		3u Cir [F3]
ฉลากช่วย	แก้ไข	🗆 Lock ภาษา ไทย 🕞 📑 เพื่	🛿 [F8] 🔲 Quick mode
ลำดับ FL P Patt ครั้งที่ ชื่อรายการ	วธโย้	St. ลำดับวัน จำนวนเบิก จำนวนจ่าย คงเหลือ เครื่องนับ	รับยาแล้ว ราคา ประเภทรายการ ห
1 🔐 🗹 1 PARACETAMOL TAB [B] 50] mg. 1prtpcm(1tab pm q4-6hr.)ຈັນປຈະການຄຈັ້งລະ	0 1 1 1 0	1.00 3
Z 🔂 I IBOPROFEN เอยูเพลเพน [D] 4	JU mc[T3pt(Tium ^ 3 PC)รบประทานครงละ Tiumวนล		n.50 p
		", <i>v</i> a	
		กดบุ่ม บนทก	
	-		
กำหนดจำนวนยาสำหรับ 0 🏮 วัน กำหนด 🔲 Noresynco	ata		eset
🐻 ລນ			🕒 บันทึก (F9) 🛛 ปิด (F11)

แสดงขั้นตอนการบันทึกข้อมูลยา



<u>4.การพิมพ์ Medication Reconciliation</u>

เลือกที่ Tab Medication Profile > Task > Medication Reconciliation

IPD Medication Profile AN : 630005169 HN : 019	90229 ชื่อ : นายดูแวลอเซ็ง มะแซ สิทธิ : ชำระเงินเอง	Task 👻 🗐 พิมพ์เอกสาร ช้อมูลแพ้ยา 📓 EMR
ผู้ป่วย	Profile Data	
ตึก หอสู้ป่วยพิศษ1 🔹 📀 Refresh	Medication Profile Medication Sheet รายการในสี่งยา เหตุผลการสี่งยา NED Medication Orde	er ดีนยา ประวัติ Lab Patient Note Drug Related Problem
วันที่ 20/10/2563 - AN	1 เอาสระชา N 2 จำนวน หน่วยบรรจุ วิธีได้	Dose หน่วย ความถี่ เวลา ราคา ใช้สำหรับ
รายชื่อผู้ป่วย	เคือกรายการจาก Template(T)	т т т т 0 С э́и
ล้าดับ AN HN ใบสี่งยา สี่ง Profile Ap Reis	ลลากช่วย	STAT CRefill Lock
> 1 630005169 0190229 🕓 🔀 1 🔀 📘	วันที่เริ่มใช้ ประเ Medication History C จำยบุก (🕽 วัน วันหรุดได้ 🚽 🕞 Auto 1st dose 💽 เพิ่ม [F6]
	แพทย์ผู้สิ่ง 🗸 🖬 ค้นทา เวลา	- ภาษา -
	ลักดับ Path 55 รายการ ผู้สิ่ง ประเภท	SIAI Refill วันเริ่มได้ วันหยุดได้ เวลาสิงหยุด จำนวน จำยะ 29/7/2563
	··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
	🗹 Auto save profile คำนวนจำนวนจ่ายครั้งแรกอัดโนมัติสำหรับ 0 💲 วัน 🗹 ไม่ต้องแสดง	กษากรที่หมุดใช้ Customize View scan 🔚 มันทึก Profile
	Refill Medication	
	ลำคับ Action ชื่อรายการ ผู้สั่ง	Need Refill วันเริ่มใช้ วันหยุดใช้ จำนวน
	<no data="" display="" to=""></no>	
₩ ≪ < 1 of 1 > >> + + - + < × • + * • < >	₩ # () » ₩ + - • V X * * ¥ ₹	
		🗙 in

ช่องทางในการลงทำได้ 2 วิธี

🚸 HOSxPI	MedicationReconc	ciliationEntryForm							x
Medica	ation Recon	ciliation						la ma di t	1
เวชระเบียน	Ļ							<u>ชองทางท 1</u>	
คำนำหน้า	นาย 👻	ชื่อ แตงน้อย	นามสกุล	สังข์น้อย		เพร	1 ชาย		н
วันเกิด	22/12/2499 🝷	อายุ 60 บี 9 เดือน 3 วัน	หมู่เลือด	-	บัคร ปชช.	332010	0131346	🗉 เพิ่มจาก ประวัติยาทีเคยได้รับ	н
แพ้ยา	ไม่ทราบ	PMH โรคประจำตัว			โรคเรื้อรัง				н
HN	000916328	โทรศัพท์ 080-3257067	มือถือ	086-103079	96	สีผิว			н
บ้านเลขที่	50 หมู่ที่	18 ถนน	ทำบล	ฑ.นอกเมือง อ.	.เมืองสุรินทร์	จ.สุรินทร์		ตอนพมารับบริการพ.รพ.	н
							1/	∧	J
รายการยา	ion Roconciliati	on							_
Medica	ion Reconciliatio	on							
วันที่ 2	5/9/2560	- 🔲 สอบถามประวัติการใช้ยาต่	อเนื่องเป็นประจำ	n Ado	ditem	History	8	🖶 พิมพ์เอกสาร 🗌 กรองทามวันสุดท้าย 25/9/2560 👻 ถึง 25/9/2560	-
ลำตั <mark>้</mark> ว	ร้อยาที่ผู้ป่วยไช้	▲ านวน	น้ำมา	วิธีใช้	้ยา			ที่มาของ. วันที่สุดท้ายที่ได้ยา คำสั่งการรักษาของแพทย์ เห	ตุผลขะ
* 1									
		N							
								<u>เมอสงขอมูลเสรจ</u>	
				4	4 -			ให้กด "พิมพ์"	
			<u>ชอง</u>	<u>ทางท</u>	12				
		การคีย์ราย	เการเ	ลง (จ	ห่องเร	ก็ไท	Tev	yt)	
		<u></u>	11100	01((0 %			
- ++ ++	> >> + + - +	✓ X ལ * '* ₽							►
8 at	J							🛅 บันทึก 🛛 🛛 ปิด	



หลังจากลงข้อมูลเสร็จให้กดปุ่ม "พิมพ์" เพื่อพิมพ์ใบ Medication Reconciliation ออกมาจากระบบ <u>5.การลงข้อมูลการแพ้ยา</u>

เลือกที่ Menu Dispensary > Allergy Registry

(BMS) 0	0 =			BMS-H	OSxP XE 4	.0 : 4.63.2.6	5 DB : sa@	127.0.0.1:h	ios [MySQI	L:3306] (รพ.	ทดสอบระบบ	1 : 00935)
🕙 Арр	lication OPD Reg	gistry Refer Regis	try PCU	Nurse	Doctor	Dispensar						
N						4		4			100	
Entry	Dispensing Dispense	OPD Dispensing Check	Allergy Registry		Print Server	Med History	Prepack	Rx Queue	Registry	IPD Batch Order	Profile	IPD Order List
Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary	Dispensary
			_									

กดปุ่ม "เพิ่มใหม่/แก้ไข" จะแสดงหน้าจอค้นหาคนไข้ให้ทำการค้นหาคนไข้ขึ้นมา

🚱 ноз	SxPDrugAller	gyPatientListForm	×							
ทะเบีย	ยนรายชื่อ	ผู้ที่แพ้ยา								
การแสดงข้อมูล										
แสดงยุ่	มุ์ที่แพ้ยา									
รายชื่อผู้	ป่วยที่แพ้ยา									
ลำดับ	HN	ชื่อผู้ป่วย		ยาที่แพ้	จ้านวนรายการ					
> 1	1.000			RIFAMPICIN,ISONIAZID		2				
2	1			METOCLOPRAMIDE HYDROCHLORIDE		1				
3	1	1	t to the	TRIMETHOPRIM, SULFAMETHOXAZOLE		2				
4	1	 International 		TRIMETHOPRIM, SULFAMETHOXAZOLE, OMEPRAZOLE		3				
5	1	H transfer a		ALLOPURINOL, AMOXICILLIN, IBUPROFEN		3				
6	L.	10 100000	fare a	TRIMETHOPRIM, SULFAMETHOXAZOLE		2				
7	1	ti pratitizzati	and the	CEFTRIAXONE		1				
8		C Harris		ATORVASTATIN		1				
9	1	1		COLISTIN, CLINDAMYCIN, CEFEPIME		3				
10		C to being	-	HYOSCINE BUTYLBROMIDE		1				
11	1	1 Avenue and the	i garda	PHENOXYMETHYLPENICILLIN		1				
12	1	ti in an an a		TAZOBACTAM, PIPERACILLIN		2				
13	1	a marke	August 14	DEXAMETHASONE		1				
14	L .	11 Interaction States		FOSFOMYCIN		1				
15		ti producci	-	PACLITAXEL		1				
16	L	1 Andrews		TAZOBACTAM, PIPERACILLIN, CIPROFLOXACIN		3				
17		1 Annalise a				1				
10		+		" <u></u>		-				
			กดบุม	"เพมเหม/แกเข" จะแสดงหนาจอ 📘	••••					
รายการบันทึกการแพ้ยา										
ລຳຕັນ	วันที่รายงา	าน ยาที่แพ้	2		Relation	Grou				
> 1		RIFAME	คนท	เคนเขเททาการคนทาคนเขขนมา	Probable (= 5-8)					
2		ISONIA			Probable (= 5-8)					
	+ H-1	- V X 1	■ * * ₽	<						
🖶 เพิ่มใหม่/แก้ไข 🔄 Excel Update patient										



เมื่อได้หน้าจอรายการยาที่แพ้ของคนไข้ ให้กดปุ่ม "เพิ่ม" และลงข้อมูลการแพ้ยาของคนไข้ เมื่อลง เรียบร้อยให้กดปุ่ม "บันทึก"

😸 HOSxPPatientDrugAllergyEditForm – 🗖 🗴									
ข้อมูลการแพ้ยา			😫 พิมพ์ 🛛 😼 ลบ						
ข้อมูลการแพ้ยา รูปการม	พ้ยา								
ขอมูลการแพยา									
วันที่มีรายงาน	 วันที่มีอาการ 	🖸 ห้ามสิ่งใช้กับผู้ป่วย 🔲 ไม่ต้องเตือนการแพ้ 🔲 ตรวจส	อบการแพ้ยาข้ามกลุ่ม						
ยาที่แพ้ (ชื่อสามัญ)	·	รทัสมาทรฐาน	Q ดันหา						
อาการที่แพ้		นั้นพืดข้อนอนพ้ยอ	•						
ความร้ายแรง	 ชนิตการแพ้ การเดือน 	บนที่กับชมู่ถแพยา	im						
สาเหตุการเกิด	- แหล่งข้อมูล -		Preventibility						
ระดับความสัมพันธ์		การตรวจสอบข้ามกลุ่ม	ชื่อยาในกลุ่มที่สามารถตรวจสอบได้						
ผลที่เกิดขึ้นภายหลัง		ลำดับ ตรวจ กลุ่มการออกฤทธิ์	ลำดับ สิ่งจ่ายได้ ชื่อยาข้ามกลุ่ม 💻						
ประเภทผู้ป่วย	🗸 หอผู้ป่วย								
แผนก	· · ·								
ท้อง	 ประเภทรายงาน 								
หมายเหตุ		<no data="" display="" to=""></no>	<no data="" display="" to=""></no>						
Consult dialog	*	3							
Symptom (43)	·	e							
	STDNameLabel								
ผู้ให้บริการ	·	₩ « < 0 of 0 → ₩ + - ▲ ✓ × ~ * '*	+++ ++ 0 of 0 → >> >> ++ - ▲ + ×						
ชนาด		ผู้รายงาน -	การเลือกสั่งจ่ายได้ จะทำให้ผู้สั่งไม่ต้องระบุเหตุผลกา						
2 มีค									