



คู่มือการใช้งาน

ระบบการรับ-ส่งเวชของพยาบาลวิชาชีพ (E-Kardex)

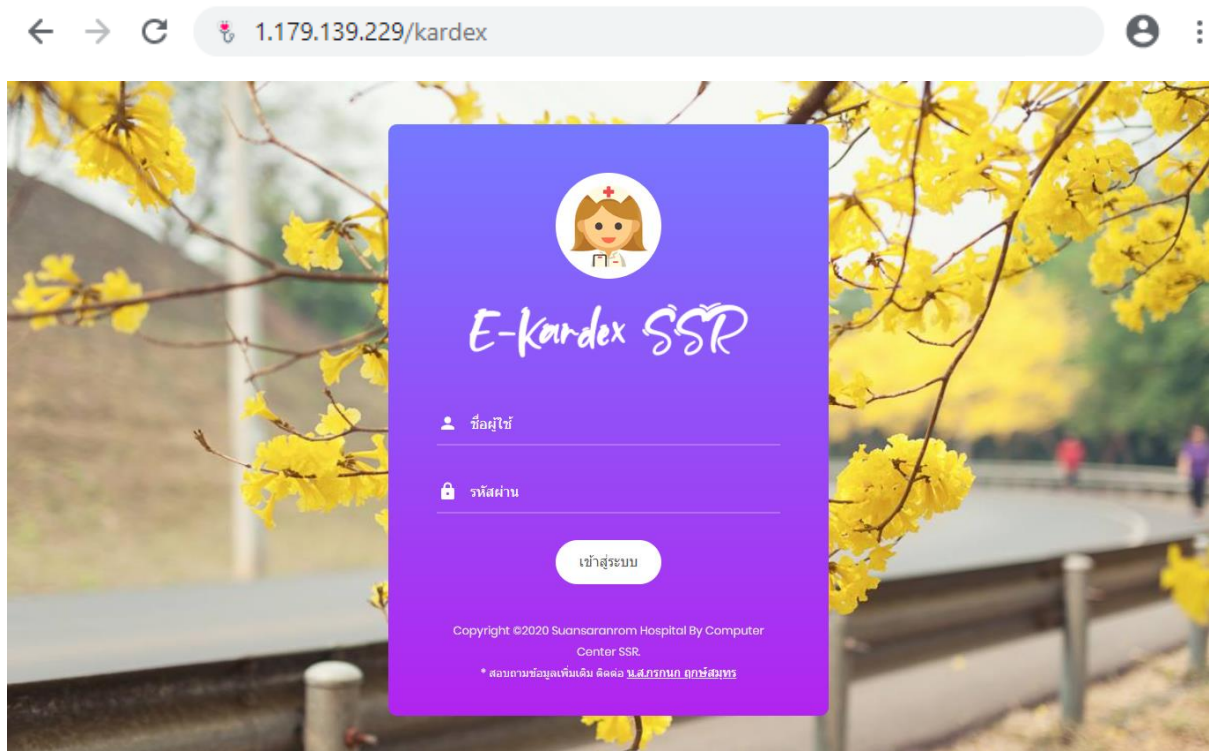
โรงพยาบาลสวนสราญรมย์

Contents

การทำงานในส่วนของผู้ใช้งาน	1
เมนูหลัก “จัดการข้อมูลผู้ป่วย”	2
เมนูหลัก “IPD”	5
เมนูหลัก “ประวัติ Kardex หลังจำหน่าย”	11
เมนูหลัก “รายงาน”	13

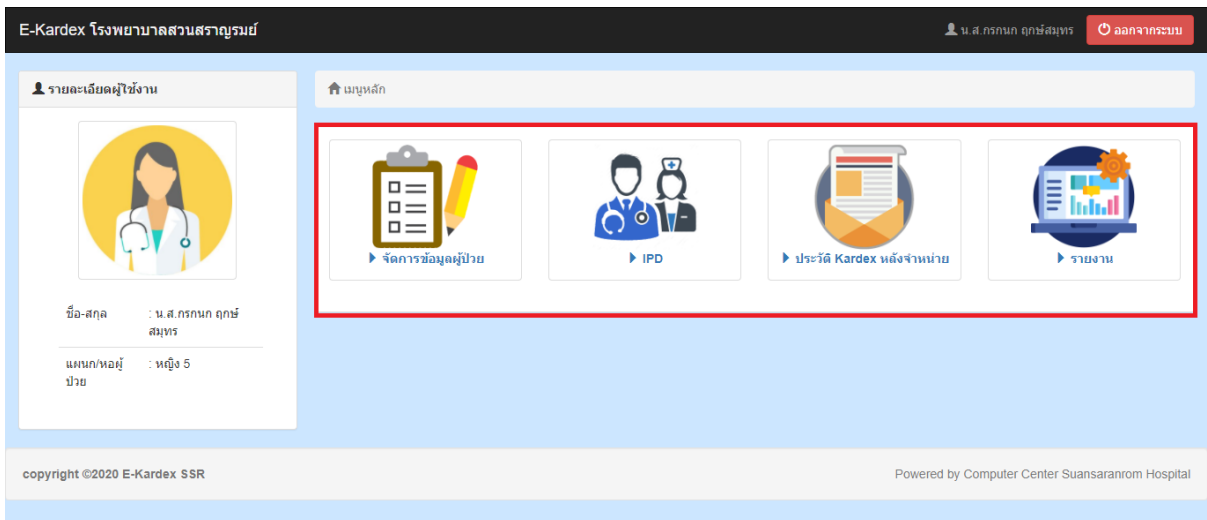
การทำงานในส่วนของผู้ใช้งาน

การเข้าใช้งานระบบการรับ-ส่งเวชของพยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลสวนสราญรมย์ หรือเรียกอีกชื่อหนึ่งว่า E-Kardex SSR ให้ผู้ใช้งานคลิกที่เว็บเบราว์เซอร์ (Web Browser) ตัวอย่างเช่น Internet Explorer หรือ google chrome จากนั้นพิมพ์ชื่อที่อยู่ของเว็บไซต์นี้ <http://1.179.139.229/kardex> ดังภาพที่ ก.1



ภาพที่ ก.1 ระบบ E-Kardex ในส่วนของหน้าล็อกอิน

จากภาพที่ ก.1 ให้ผู้ใช้งานป้อนชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านให้ถูกต้องแล้วกดปุ่มเข้าสู่ระบบ จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอเมนูหลักดังภาพที่ ก.2

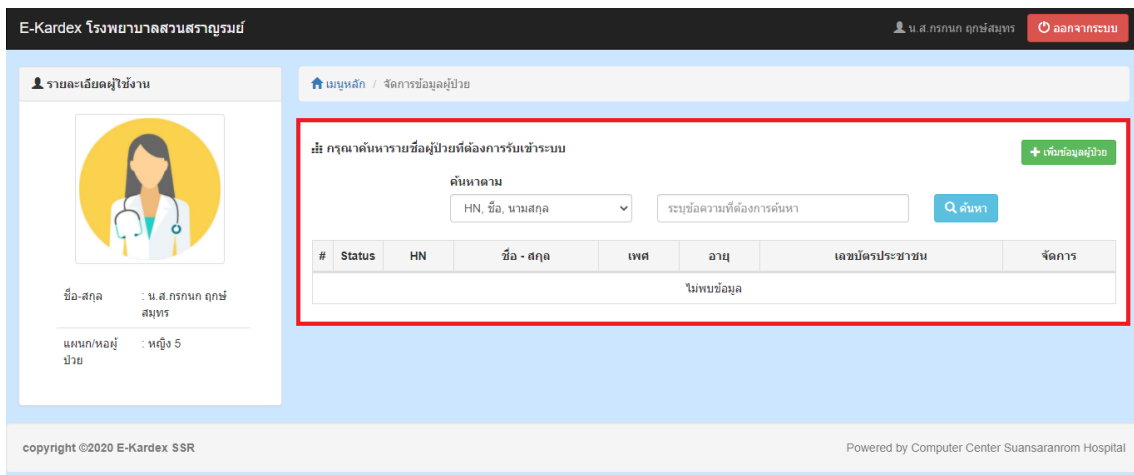


ภาพที่ ก.2 ระบบ E-Kardex ในส่วนของหน้าจอเมนูหลักของผู้ใช้งาน

จากภาพที่ ก.2 เป็นส่วนการทำงานของของผู้ใช้งานโดยหน้าจอเมนูหลักจะแสดงชื่อ-สกุลของผู้ใช้งานไว้ มุมบนขวามือ และมีเมนูการใช้งานของผู้ใช้งานอยู่ 4 เมนูหลักด้วยกัน

1. เมนูหลัก “จัดการข้อมูลผู้ป่วย”

จากภาพที่ ก.2 คลิกที่เมนูหลัก “จัดการข้อมูลผู้ป่วย” จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอค้นหา รายชื่อผู้ป่วยที่ต้องการรับเข้าหน้า IPD ดังภาพที่ ก.3

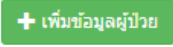


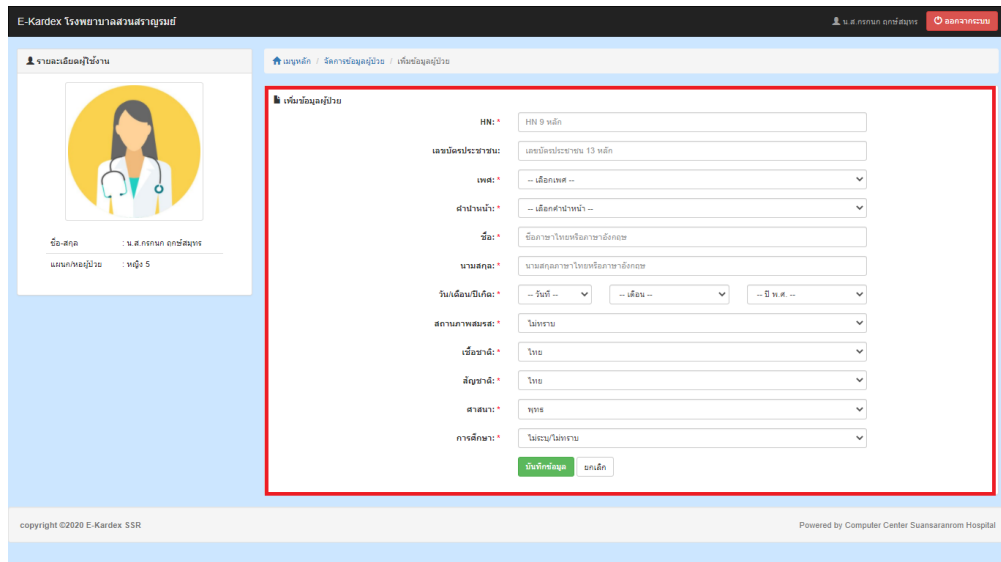
ภาพที่ ก.3 ระบบ E-Kardex ในส่วนของหน้าจอการค้นหารายชื่อผู้ป่วยที่ต้องการรับเข้าหน้า IPD

จากภาพที่ ก.3 หน้าการค้นหารายชื่อผู้ป่วย มีเมนูการใช้งาน 2 ส่วน คือ

- การเพิ่มข้อมูลผู้ป่วย (ใช้ในกรณีที่เป็นผู้ป่วยใหม่ที่ไม่เคยมีข้อมูลประวัติในคลังข้อมูลมาก่อน)
- การค้นหาข้อมูลรายชื่อผู้ป่วย (ใช้ในกรณีมีข้อมูลประวัติอยู่แล้ว)

โดยรายละเอียดการทำงานเป็นดังนี้

- 1.1) การเพิ่มข้อมูลผู้ป่วย ใช้ในกรณีที่เป็นผู้ป่วยใหม่ที่ไม่มีข้อมูลประวัติในถึงข้อมูลมาก่อน จากภาพที่ ก.3 คลิกที่ปุ่ม “เพิ่มข้อมูลผู้ป่วย”  จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอ ดังภาพที่ ก.4



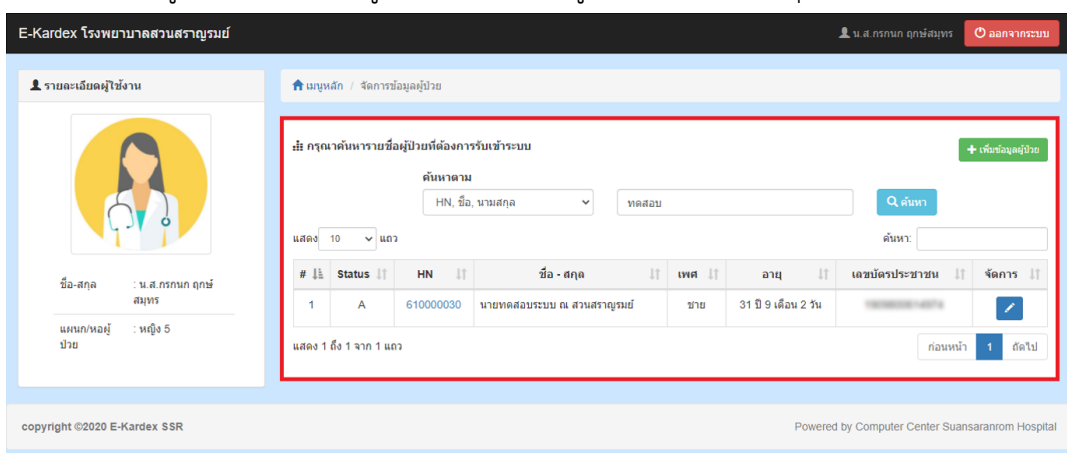
HN: HN 9 นก
เพศ: -- เลือกเพศ --
ชื่อ: ชื่อภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ
นามสกุล: นามสกุลภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ
วันเดือนปีเกิด: -- วัน -- -- เดือน -- -- ปี ค.ศ. --
สถานภาพสมรส: -- ไม่ทราบ --
เชี่ยวชาญ: -- ไทย --
สัญชาติ: -- ไทย --
ศาสนา: -- พุทธ --
การศึกษา: -- ไม่ระบุ/ไม่ทราบ --
บันทึกข้อมูล ยกเลิก

ภาพที่ ก.4 ระบบ E-Kardex ในส่วนของหน้าจอการเพิ่มข้อมูลผู้ป่วย

จากภาพที่ ก.4 ให้ผู้ใช้งานป้อนข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับข้อมูลผู้ป่วยให้ถูกต้องและครบถ้วน จากนั้นทำการกดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” เพื่อทำการบันทึกข้อมูลผู้ป่วย เมื่อระบบทำการบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว จากนั้นระบบจะส่งไปยังหน้า (ภาพ ก.3) ให้ทำการค้นหารายชื่อผู้ป่วยเพื่อทำการรับเข้าระบบ IPD ดังข้อ 1.2 ต่อไป

- 1.2) การค้นหาข้อมูลรายชื่อผู้ป่วย ใช้ในกรณีที่มีข้อมูลประวัติอยู่แล้ว

จากภาพที่ ก.3 ให้ทำการค้นหาข้อมูลผู้ป่วย ด้วย HN, ชื่อ, นามสกุล หรือด้วยเลขบัตรประชาชนของผู้ป่วย เมื่อป้อนข้อมูลที่ต้องการค้นหาถูกต้องแล้ว ให้คลิกปุ่ม “ค้นหา” ดังภาพที่ ก.5



ค้นหาตาม HN, ชื่อ, นามสกุล

#	Status	HN	ชื่อ - สกุล	เพศ	อายุ	เคสบัตรประชาชน	จัดการ
1	A	61000030	นายทองสมบรรณ ณ สานสุราษฎร์	ชาย	31 ปี 9 เดือน 2 วัน		

ภาพที่ ก.5 ระบบ E-Kardex ในส่วนของผลการค้นหาข้อมูลผู้ป่วย

จากภาพที่ ก.5 ถ้าระบบค้นพบข้อมูลจะแสดงข้อมูลอยู่ในตาราง ให้ผู้ใช้งานตรวจสอบรายชื่อที่ต้องการรับเข้าระบบ IPD ให้ถูกต้อง จากนั้นทำการคลิกที่ HN ของผู้ป่วย จะปรากฏดังภาพที่ ก.6

E-Kardex โรงพยาบาลสวนสราญรมย์

นายหลัก / จัดการข้อมูลผู้ป่วย / ข้อมูลผู้ป่วย

HN: 610000030 หดสอบระบบ ณ สวนสราญรมย์

HN: 610000030	เลขบัตรประชาชน: ๗๗๗๗๗๗๗๗๗๗๗๗
ชื่อ - สกุล: นายทดสอบระบบ ณ สวนสราญรมย์	เพศ: ชาย
วันเดือนปีเกิด: 19 มกราคม 2532	อายุ: 31 ปี 9 เดือน 2 วัน
สถานภาพสมรส: โสด	เชื้อชาติ: ไทย
สัญชาติ: ไทย	ศาสนา: พุทธ
การศึกษา: สูงกว่าปริญญาตรี	
บันทึกข้อมูลครั้งแรก: 03/01/2561 14:06 Admin System	บันทึกข้อมูลครั้งสุดท้าย: 18/07/2563 10:39 Admin System

ย้อนกลับ **รับเข้าระบบ**

copyright ©2020 E-Kardex SSR Powered by Computer Center Suansaranrom Hospital

ภาพที่ ก.6 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการตรวจสอบข้อมูลผู้ป่วยเพื่อทำการรับเข้าระบบ IPD

จากภาพที่ ก.6 ให้ผู้ใช้งานตรวจสอบรายชื่อและข้อมูลของผู้ป่วยให้ถูกต้อง

- กรณีข้อมูลของผู้ป่วยไม่ถูกต้อง ให้กลับไปแก้ไขข้อมูลที่หน้าจอ ภาพที่ ก.5 และให้คลิกที่ปุ่ม "แก้ไขข้อมูล" ไอคอนรูปดินสอ
- กรณีข้อมูลของผู้ป่วยถูกต้อง ให้ทำการคลิกปุ่ม "รับเข้าระบบ" **รับเข้าระบบ** จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอดังภาพที่ ก.7

E-Kardex โรงพยาบาลสวนสราญรมย์

นายหลัก / จัดการข้อมูลผู้ป่วย / รับเข้าระบบ

บันทึกรับเข้าระบบ HN: 610000030 นายทดสอบระบบ ณ สวนสราญรมย์

HN: 610000030

AN: AN 9 หลัก

ADMIT ครั้งนี้: -- เลือกครั้ง ADMIT --

วันที่ ADMIT: วาดค/ป/ป/ป

แพทย์ผู้สั่ง: -- เลือกแพทย์ --

Diag: ระบุ Diag

หอผู้ป่วย: -- เลือกหอผู้ป่วย --

ห้อง: -- เลือกห้องผู้ป่วยเพื่อแสดง --

เตียง: -- เลือกห้องเพื่อแสดง --

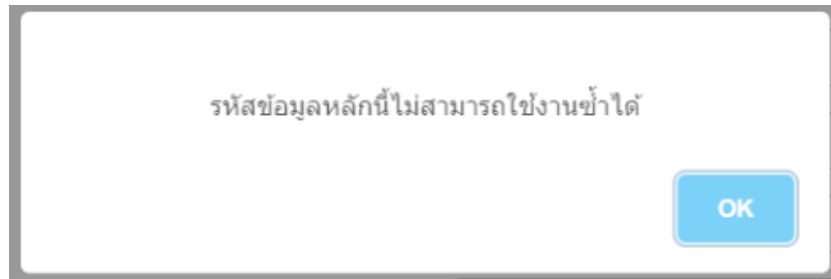
บันทึกข้อมูล **ยกเลิก**

copyright ©2020 E-Kardex SSR Powered by Computer Center Suansaranrom Hospital

ภาพที่ ก.7 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการลงข้อมูลการรับผู้ป่วยใหม่ (Admit)

จากภาพที่ ก.7 ให้ผู้ใช้งานป้อนข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับข้อมูลการรับผู้ป่วยใหม่ให้ถูกต้องและครบถ้วน จากนั้นทำการกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อทำการบันทึกข้อมูลผู้ป่วยไปยังหน้า IPD

- กรณีมีกล่องข้อความแจ้งเตือนว่า “รหัสข้อมูลหลักนี้ไม่สามารถใช้งานซ้ำได้” ดังภาพที่ ก.8 ให้ทำการตรวจสอบ AN ที่ป้อนอีกครั้งว่าป้อนถูกต้องแล้วหรือไม่ ถ้าป้อนถูกต้องแล้วให้ทำการแจ้งผู้ดูแลระบบหลัก เพื่อให้ผู้ดูแลทำการตรวจสอบและแก้ไขเคสก่อนหน้าที่มีการลง AN ผิด มาให้เป็น AN ถูกต้อง เพื่อจะได้ลงข้อมูลการรับเข้าระบบ IPD เคสนี้ได้



ภาพที่ ก.8 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการเกิดข้อผิดพลาดของเลข AN ที่มีอยู่ในระบบแล้ว

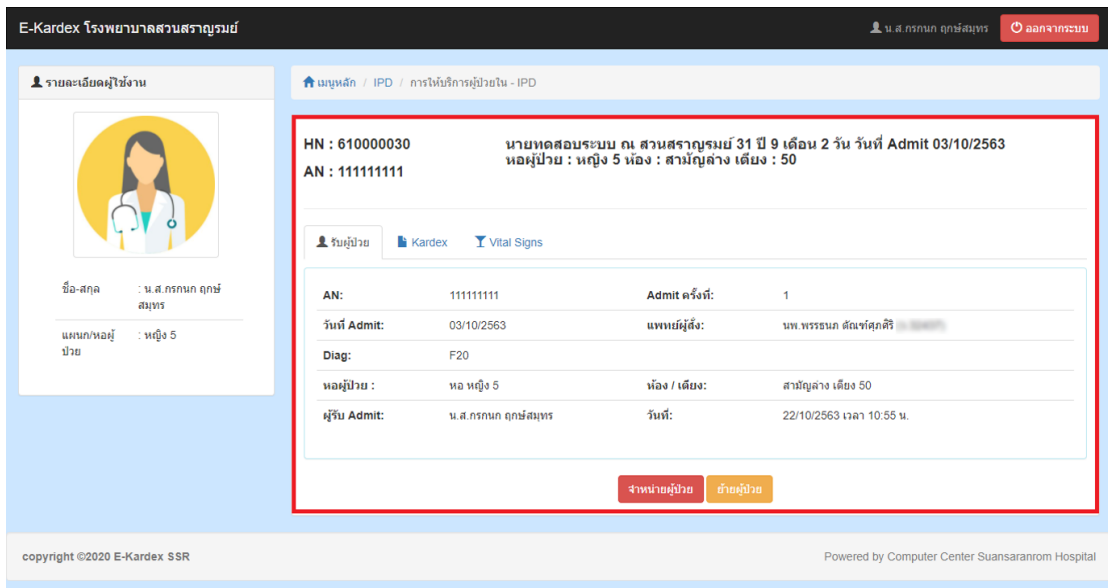
2. เมนูหลัก “IPD”

จากภาพที่ ก.2 คลิกที่เมนูหลัก “IPD” จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอรายชื่อผู้ป่วยที่ Admit เฉพาะหอผู้ป่วยของตนเองตามสิทธิ์การเข้าถึง ดังภาพที่ ก.9 และหอผู้ป่วยไหนที่มีทั้งชั้นบนและชั้นล่าง สามารถเลือกชั้นเพื่อดูรายชื่อผู้ป่วยในชั้นนั้น ๆ ได้

#	AN	HN	ชื่อ - สกุล	วันที่ Admit	แพทย์	ห้อง	เตียง
1	630001902	630001902	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	29/09/2563	นพ.ณัฐวัฒน์ ภิรมย์บุญยกุล	สามัญล่าง	1
2	630002072	630002072	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	09/10/2563	พญ.สรพร รุ่งรัช	สามัญล่าง	2
3	630002049	630002049	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	07/10/2563	นพ.ไพโรจน์ เจริญชัย	สามัญล่าง	3
4	630001958	630001958	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	25/09/2563	พญ.กิติสรารักษ์ ชนบทแก้ว	สามัญล่าง	4
5	630002009	630002009	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	02/10/2563	นพ.ณัฐวัฒน์ ภิรมย์บุญยกุล	สามัญล่าง	5
6	630002080	630002080	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	09/10/2563	พญ.ณัฐพร ใจสมุทร สุกุลแพทย์	สามัญล่าง	6
7	630002128	630002128	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	17/10/2563	นพ.ณัฐวัฒน์ ภิรมย์บุญยกุล	สามัญล่าง	7
8	630002030	630002030	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	05/10/2563	นพ.พรธนก คณิตศาสตร์	สามัญล่าง	8
9	630002091	630002091	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	12/10/2563	นพ.ณัฐวัฒน์ ภิรมย์บุญยกุล	สามัญล่าง	9
10	630001977	630001977	น.ส.ศุภมาส อภิรัตน์	29/09/2563	นพ.พรธนก คณิตศาสตร์	สามัญล่าง	10

ภาพที่ ก.9 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการให้บริการผู้ป่วยใน (IPD)

จากภาพที่ ก.9 เมื่อผู้ใช้งานต้องการบันทึกการส่งเวรให้คลิกเลือกที่ AN ของผู้ป่วย จากนั้นระบบจะแสดงดังภาพที่ ก.10

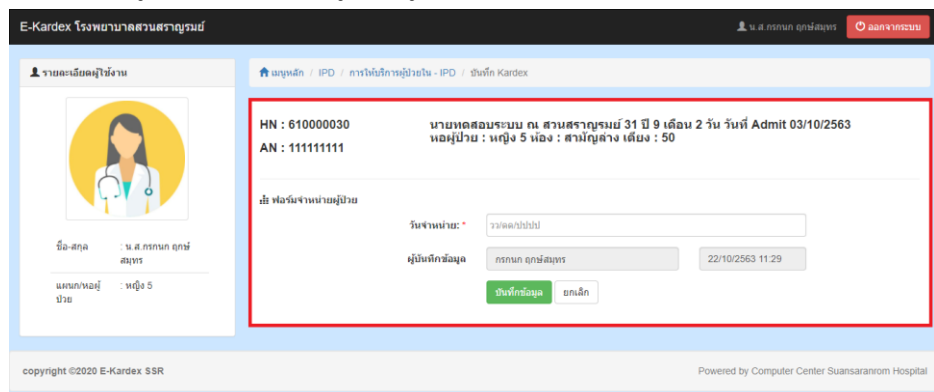


ภาพที่ ก.10 ระบบ E-Kardex ในส่วนของหน้า IPD เฉพาะรายบุคคล

จากภาพที่ ก.10 จะปรากฏหน้าจอย่อย 3 Tab ด้วยกัน ดังนี้

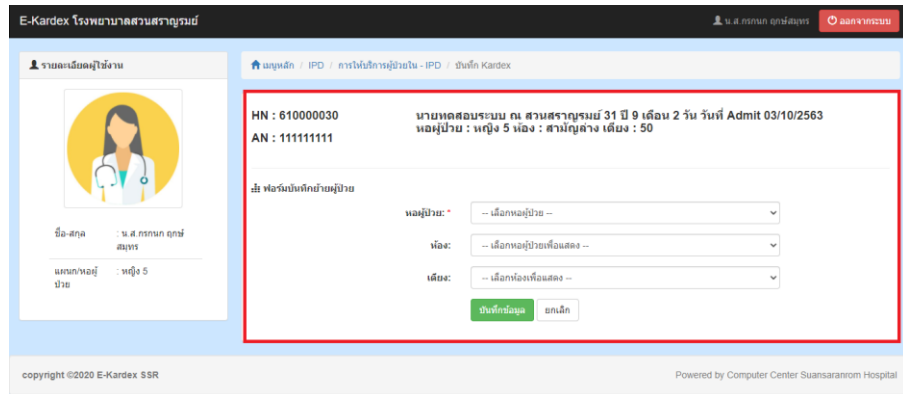
- Tab รับผู้ป่วย จะแสดงรายละเอียดข้อมูลการรับ Admit ของผู้ป่วยทั้งหมด และมีปุ่มย่อย 2 ปุ่มด้วยกัน คือ

- ปุ่ม “จำหน่ายผู้ป่วย” **จำหน่ายผู้ป่วย** ถ้าต้องการจำหน่ายผู้ป่วยให้ป้อนวันที่จำหน่าย และกดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” ดังภาพที่ ก.11 เมื่อระบบบันทึกข้อมูลแล้วรายชื่อของผู้ป่วยคนนี้จะไปอยู่ในเมนูประวัติ Kardex หลังจำหน่าย



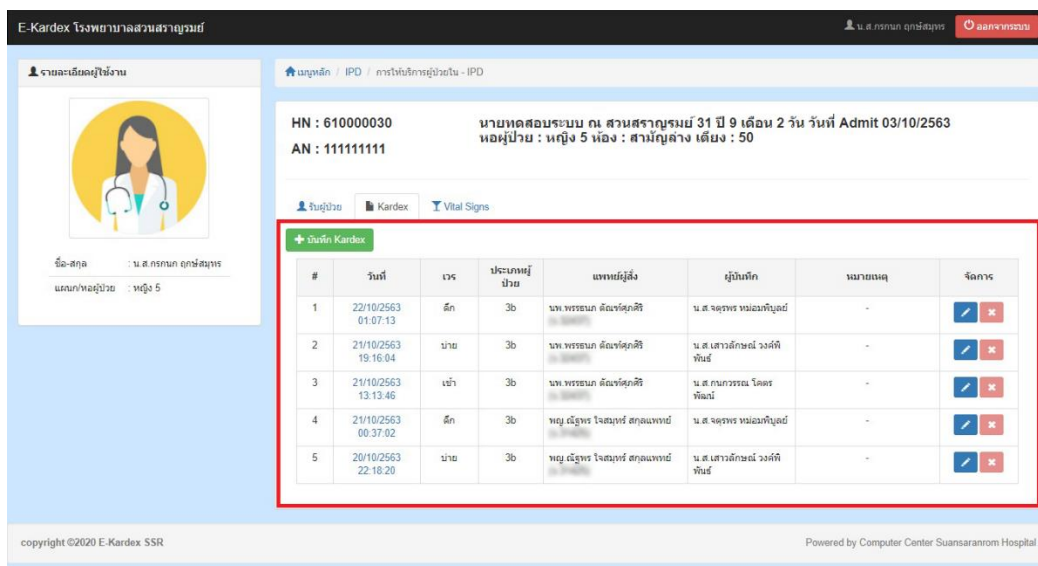
ภาพที่ ก.11 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการทำจำหน่าย

- ปุ่ม “ย้ายผู้ป่วย” **ย้ายผู้ป่วย** ถ้าต้องการย้ายผู้ป่วยให้ทำการเลือกหอผู้ป่วย ส่วนห้อง/เตียง ถ้าทราบสามารถเลือกย้ายได้เลย หรือจะส่งไปแต่หอผู้ป่วยและให้หอนั้นๆไปทำการเลือกห้อง/เตียงเองได้เช่นกัน ดังภาพที่ ก.12 เมื่อป้อนข้อมูลเสร็จให้ทำการกดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” รายชื่อและประวัติการรับ-ส่งเวรของเคสนี้จะย้ายไปยังหอผู้ป่วยใหม่ทั้งหมด



ภาพที่ ก.12 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการย้ายผู้ป่วย

■ Tab Kardex ใช้สำหรับการส่งเวรประจำทุกวัน



ภาพที่ ก.13 ระบบ E-Kardex ในส่วนหน้าจอการแสดงผลข้อมูลการส่งเวร

จากภาพที่ ก.13 จะมีการทำงานอยู่ 4 ส่วนย่อยๆ ด้วยกัน ดังนี้

- ปุ่ม “บันทึก kardex” เมื่อต้องการบันทึกการส่งเวร ให้คลิกที่ปุ่ม “บันทึก kardex”

+ บันทึก Kardex


ระบบจะแสดงหน้าจอ ดังภาพที่ ก.14

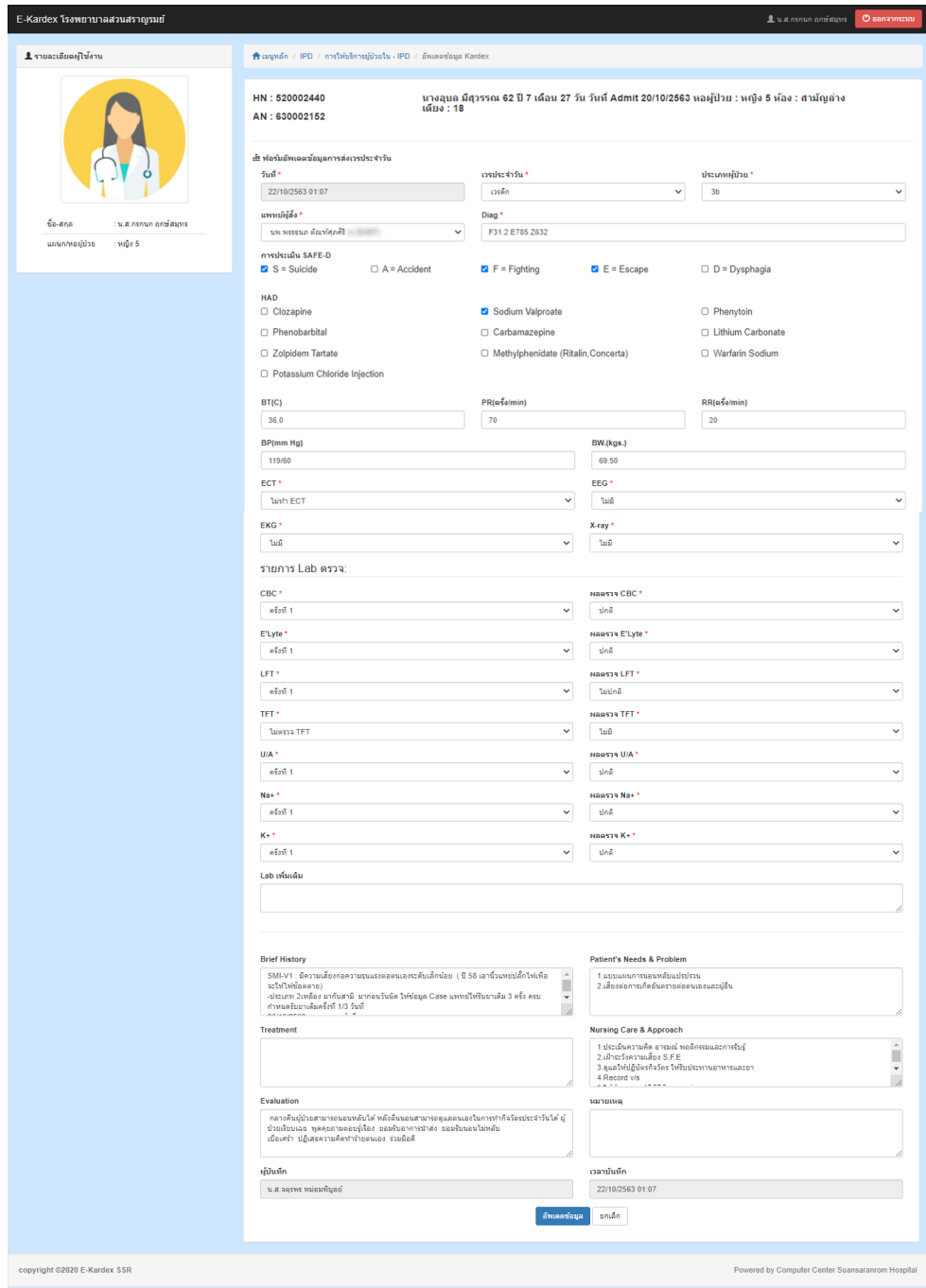
The screenshot displays the E-Kardex system interface for a patient. The patient's name is นามทดสอบระบบ ณ สวนสราญรมย์ 31 ปี 9 เดือน 2 วัน วันที่ Admit 03/10/2563 หมู่ผู้ป่วย : ห้อง 5. The patient ID (HN) is 61000030 and the AN is 111111111. The system shows various input fields for patient details, including name, date of birth, and gender. There are also sections for recording symptoms (SAFE-D), medications (MAD), and vital signs (BP, PR, RR, BW, ECT, EKG, X-ray). A list of lab tests is provided with dropdown menus for each test type (CBC, Elyte, LFT, TFT, U/A, Na+, K+). The interface includes text areas for 'Brief History', 'Patient's Needs & Problem', 'Treatment', 'Nursing Care & Approach', and 'Evaluation'. At the bottom, there are buttons for 'บันทึกข้อมูล' (Save Data) and 'ยกเลิก' (Cancel).

ภาพที่ ก.14 ระบบ E-Kardex ในส่วนหน้าจอของการบันทึก Kardex

จากภาพที่ ก.14 ให้ผู้ใช้งานป้อนข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับข้อมูลการบันทึก kardex ให้ถูกต้องและครบถ้วน (ในช่อง Brief History, Patient's Needs & Problem, Treatment, Nursing Care & Approach, Evaluation และช่องหมายเหตุ ได้กำหนดข้อความในการบันทึกไว้ที่ 1,000 ตัวอักษร) เมื่อป้อนข้อมูลครบถ้วนที่ระบบกำหนดไว้

แล้ว จากนั้นทำการกดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” เพื่อทำการบันทึกข้อมูลการส่งเวรของเวรนี้ๆ


- ปุ่ม “แก้ไขข้อมูล” เมื่อต้องการแก้ไขการบันทึกการส่งเวร ให้คลิกที่ปุ่ม “แก้ไขข้อมูล”  ระบบจะแสดงหน้าจอดังภาพที่ ก.15

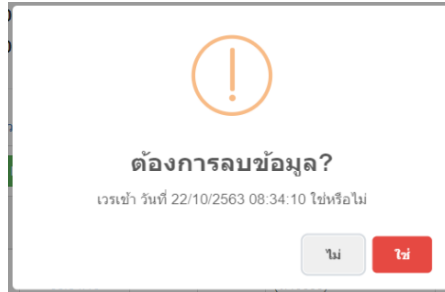


The screenshot shows the E-Kardex interface for a patient named นางอุบล มีสุวรรณ. The interface includes a patient profile section on the left with a photo and name. The main area contains various data entry fields and checkboxes for patient status (SAFE-D), medications (HAD), and lab results. At the bottom, there are sections for 'Brief History', 'Patient's Needs & Problem', 'Treatment', 'Nursing Care & Approach', and 'Evaluation'. The system is powered by Computer Center Suansarasorn Hospital.

ภาพที่ ก.15 ระบบ E-Kardex ในส่วนหน้าจอของการแก้ไขข้อมูลการส่งเวร จากภาพที่ ก.15 ให้ผู้ใช้งานทำการแก้ไขข้อมูลที่ต้องการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม (จะต้องเป็นเวรของตนเองเท่านั้น) เมื่อป้อนข้อมูลครบถ้วนตามที่ระบบกำหนดไว้แล้ว

จากนั้นทำการกดปุ่ม “อัปเดตข้อมูล” เพื่อทำการอัปเดตข้อมูลอาการของผู้ป่วยให้เป็นปัจจุบันในเวอร์ชันๆ

- ปุ่ม “ลบข้อมูล” เมื่อต้องการลบข้อมูลการบันทึกการส่งเวร ให้คลิกที่ปุ่ม “ลบข้อมูล”  ระบบจะแสดงกล่องข้อความดังภาพที่ ก.16



ภาพที่ ก.16 ระบบ E-Kardex ในส่วนหน้าจอการลบข้อมูลการส่งเวร

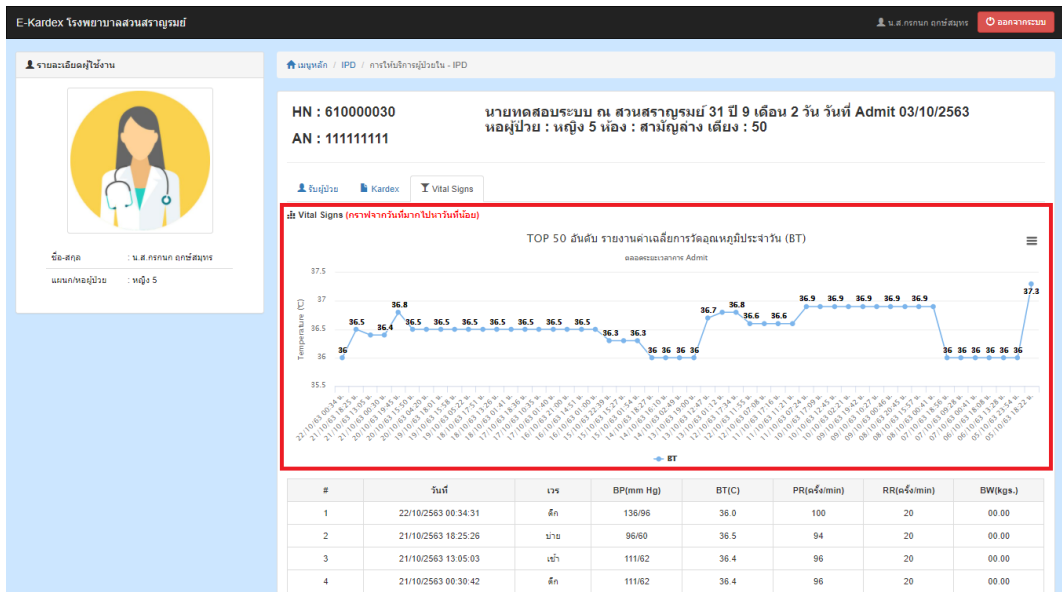
จากภาพที่ ก.16 เมื่อผู้ใช้งานต้องการลบข้อมูลการส่งเวร จะปรากฏกล่องข้อความถามยืนยันการลบข้อมูล ถ้าผู้ใช้งานประสงค์ต้องการลบข้อมูลเวอร์ชันให้คลิกปุ่ม “ใช่” รายการบันทึกเวอร์ชันๆจะถูกลบออกจากประวัติการส่งเวรของผู้ป่วยเคสนี้

- การเรียกดูประวัติการส่งเวร หรือใบสรุป E-Kardex จากภาพที่ ก.13 ให้คลิกที่วัน/เวลาของการส่งเวร จะปรากฏหน้าจอดังภาพที่ ก.17



ภาพที่ ก.17 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการเรียกดูใบสรุป E-Kardex

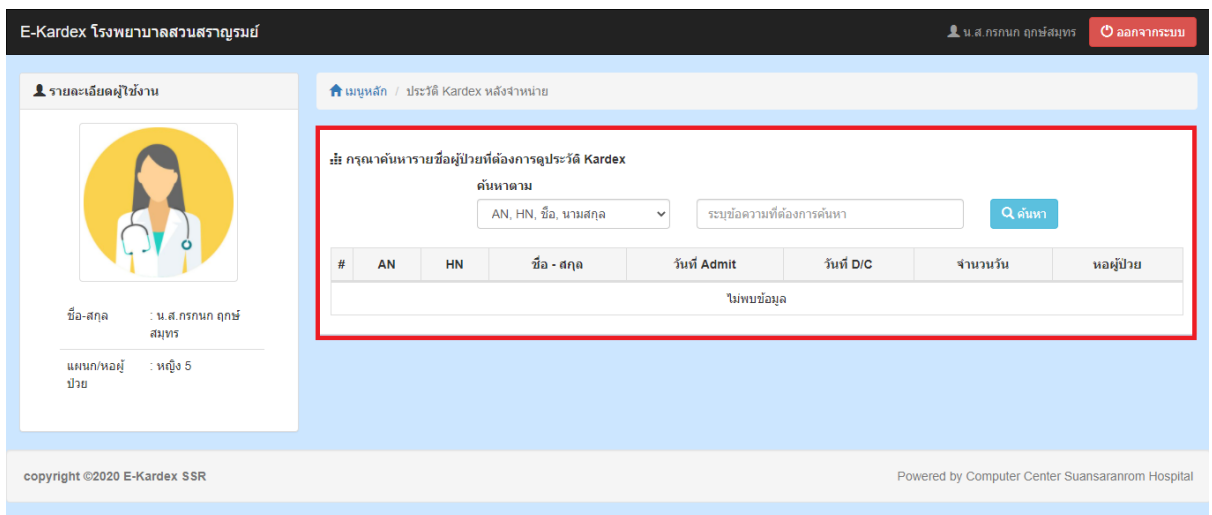
■ Tab Vital Signs จะแสดงกราฟ และอุณหภูมิต่างๆ ดังภาพที่ ก.18



ภาพที่ ก.18 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการแสดงกราฟ Vital Signs

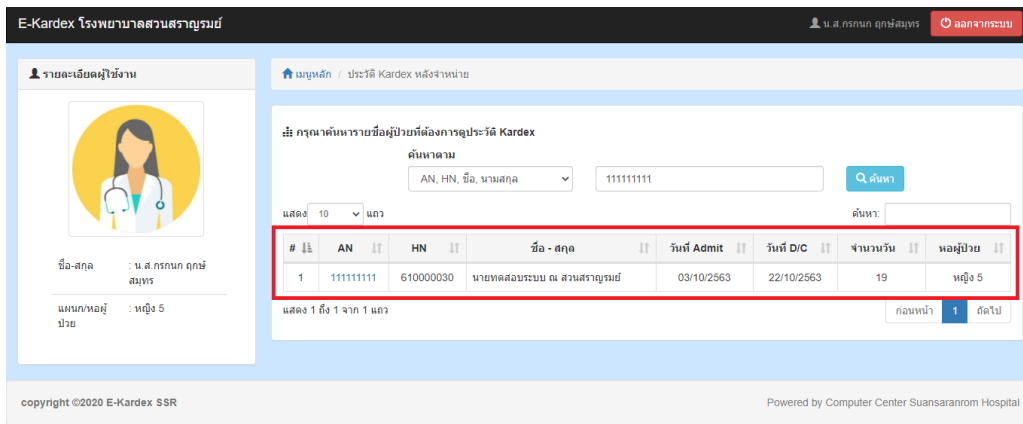
3. เมนูหลัก “ประวัติ Kardex หลังจำหน่าย”

จากภาพที่ ก.2 คลิกที่เมนูหลัก “ประวัติ kardex หลังจำหน่าย” จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอ ดังภาพที่ ก.19



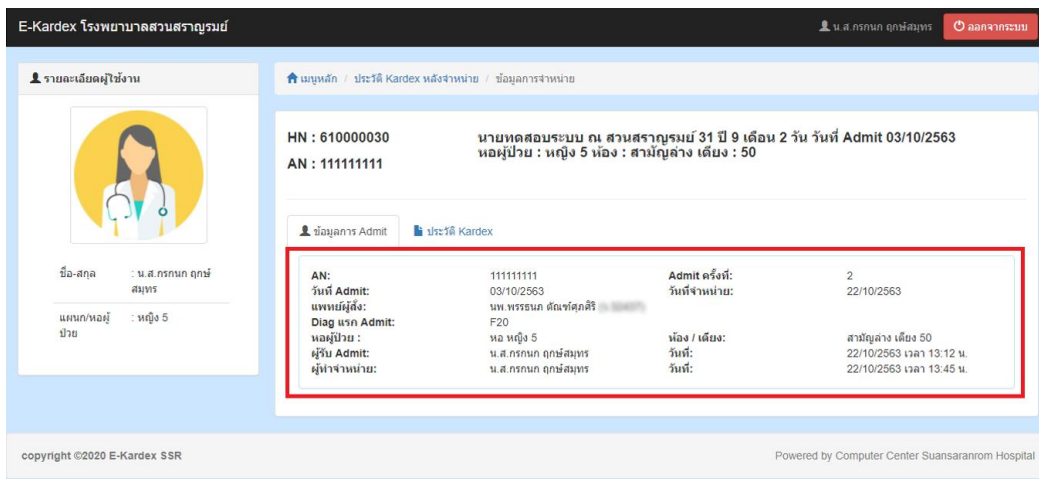
ภาพที่ ก.19 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการเรียกดูประวัติหลังจำหน่ายย้อนหลัง

จากภาพที่ ก.19 ผู้ใช้งานสามารถค้นหาประวัติของผู้ป่วยด้วย HN, AN, ชื่อ หรือ นามสกุล ได้ ดังภาพที่ ก.20



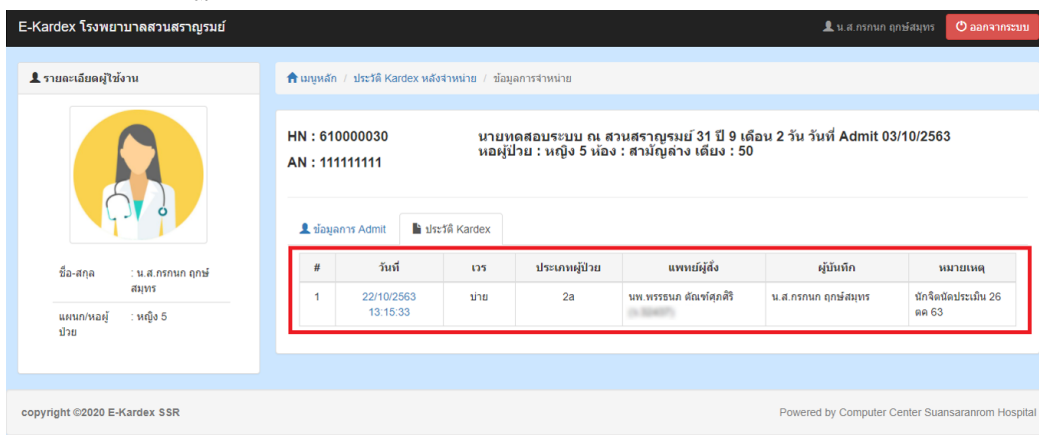
ภาพที่ ก.20 ระบบ E-Kardex ในส่วนผลการค้นหาประวัติ kardex หลังจำหน่าย

จากภาพที่ ก.20 เมื่อพบข้อมูลของผู้ป่วยแล้วให้คลิกเลือกครั้งที่ต้องการดูประวัติการรักษาคลิกที่ AN ของผู้ป่วยครั้งนั้น จะปรากฏดังภาพที่ ก.21



ภาพที่ ก.21 ระบบ E-Kardex ในส่วนของข้อมูลประวัติการ Admit

จากภาพที่ ก.21 กรณีต้องการดูประวัติ kardex หลังจำหน่าย ให้คลิกไปที่ Tab สอง ประวัติ kardex จะปรากฏหน้าจอดังภาพที่ ก.22



ภาพที่ ก.22 ระบบ E-Kardex ในส่วนของรายการประวัติ kardex หลังจำหน่าย

จากภาพที่ ก.22 ให้คลิกที่วัน/เวลาของการส่งเวร จะปรากฏหน้าจอตั้งภาพที่ ก.23

วันที่ 22/10/2563 เวลา 13:15 น.

Kardex Electronic

ชื่อผู้ป่วย นายทดสอบระบบ ณ สวนสราญรมย์ อายุ 31 ปี HN 610000030

เลขบัตรประชาชน: ██████████ เพศ: ชาย สถานภาพสมรส: โสด
สัญชาติ: ไทย เชื้อชาติ: ไทย ศาสนา: พุทธ การศึกษา: สูงกว่าปริญญาตรี

ข้อมูลการ Admit

AN: 111111111	วันที่ Admit: 03/10/2563	Admit ครั้งที่: 2
แพทย์ผู้ส่ง: พ.พ.พรานก ถุกด์สุภาศิริ	Diag: F20	
ห้องผู้ป่วย: หญิง 5	ตลับ: สามัญ	เตียง: 50
ผู้รับเข้าระบบ: น.ส.กรรณก ถุกด์สุภาศิริ	วันที่: 22/10/2563	เวลา: 13:12 น.

ข้อมูลการส่งเวร

เวร: นาย	วันที่: 22/10/2563 13:15 น.	ประเภทผู้ป่วย: 2a
แพทย์ผู้ส่ง: พ.พ.พรานก ถุกด์สุภาศิริ	Diag: F20	
SAFED: Accident, Fighting		
HAD: Phenobarbital, Zolpidem Tartar		
BT: 36.1 C	PR: 84 ครั้ง/ชม	RR: 20 ครั้ง/ชม
BP: 98/62 mm Hg	BW: 53.50 kgs.	
ECT: ไม่ทำ ECT	EEG: ไม่มี	
EKG: ไม่มี	X-ray: ไม่มี	CBC: -
E-Lyte: -	LFT: -	TFT: -
U/A: -	Na+: -	K+: -
Lab เพิ่มเติม: -		

Brief History: - 2 เดือน เดือดหนวลเรื่อง ทั้งเรื่องเรียน เรื่องครอบครัว ติดต่อกันมาเรื่อยๆ พยายามที่จะไปโรงเรียน โดยพยายามทำรายงานส่ง โดยการทำคะแนน เรียน PARA 1-5 เมื่อได้คะแนนมาทั้งหมดเรียน เมื่ออาการหนักขึ้นได้ เรียนหนังสือไม่ไหว

Patients Needs & Problem: 1.เนื่องจากการทำรายงานและเรียนหนังสือได้ไม่ดี 2.การจัดการความเครียดและปัญหาไม่เหมาะสม

Treatment: นำส่งแพทย์ผู้ส่งเพื่อเคาท์ความเครียดและปัญหาที่ส่งมา นึกถึงสิ่งที่ทำผิด นึกความเครียด 26/10/63 เวลา 14:00 พบแพทย์เพื่อเคาท์ความเครียดและวางแผนรักษา และมาตรวจติดตามแล้ว

Nursing Care & Approach: 1.ประเมินความเครียด อารมณ์ และพฤติกรรม 2.เข้าใจถึง SAFE S 3.ให้ข้อมูลการจัดการความเครียดและปัญหาที่เหมาะสม 4.ดูแลกิจวัตรประจำวัน 5.Record vit

Evaluation: Pre-Discharge stage การส่งผู้ป่วยสามารถดูแลตัวเองได้ สดชื่นและสามารถดูแลตนเองในการทำกิจวัตรประจำวันได้ ผู้ป่วยนอนดี สวมกางเกงในแล้ว อยู่ในศูนย์เพื่อน สดใจและมีความสุขในการรักษา

หมายเหตุ: นึกถึงนัดพบในวัน 26 ตค 63

ผู้บันทึก: น.ส.กรรณก ถุกด์สุภาศิริ วันที่: 22/10/2563 เวลา: 13:15 น.

ข้อมูลการจำหน่าย

วันที่จำหน่าย: - ผู้จำหน่าย: - วันที่: -

ภาพที่ ก.23 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการเรียกดูใบสรุป E-Kardex หลังจำหน่าย

4. เมนูหลัก “รายงาน”

จากภาพที่ ก.2 คลิกที่เมนูหลัก “รายงาน” จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอตั้งภาพที่ ก.24

E-Kardex โรงพยาบาลสวนสราญรมย์ น.ส.กรรณก ถุกด์สุภาศิริ [ออกจากระบบ](#)

รายละเอียดผู้ใช้งาน

ชื่อ-สกุล : น.ส.กรรณก ถุกด์สุภาศิริ

แผนก/ห้องผู้ป่วย : หญิง 5

เมนูหลัก / รายงาน

ประเภทรายงาน	ดูรายงาน
➤ Treatment และการติดตามแผนการรักษา	→ ไปหน้ารายงาน
➤ การจ่ายนบประเภทผู้ป่วยจิตเวช : ผู้ป่วยใน ณ วันที่ 22/10/2563	→ ไปหน้ารายงาน

copyright ©2020 E-Kardex SSR Powered by Computer Center Suansarnrom Hospital

ภาพที่ ก.24 ระบบ E-Kardex ในส่วนของการประเภทรายงาน

จากภาพที่ ก.24 หน้าจอประเภทรายงานจะมีอยู่ 2 รายงาน คือ

- Treatment และการติดตามแผนการรักษา เมื่อต้องการดูข้อมูลการรับ-ส่งเวร สามารถทำการเลือกวันที่ทำ kardex เลือกหอผู้ป่วย และเลือกเวรที่ต้องการดู จากนั้นกดปุ่ม “ประมวลผล” ระบบจะแสดงหน้าจอ ดังภาพที่ ก.25

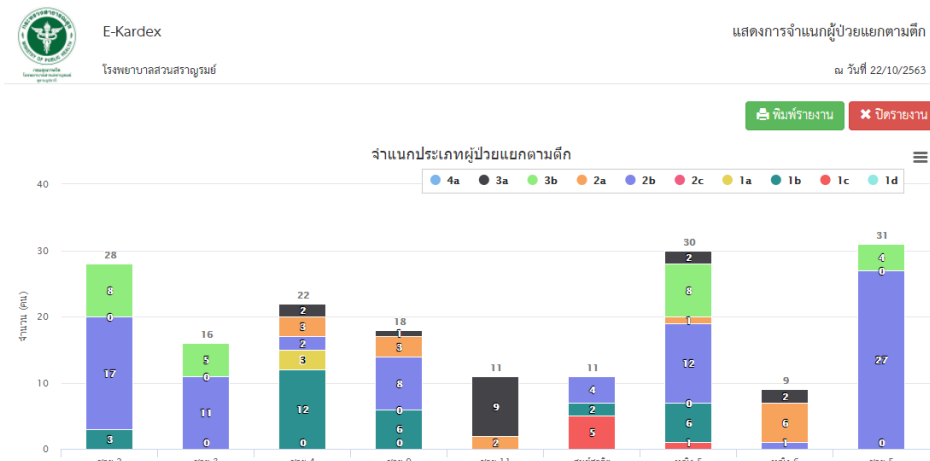
#	เตียง	ชื่อ - สกุลผู้ป่วย	Diag	ประเภทผู้ป่วย	SAFE-D	Treatment	Patients Needs & Problem	Nursing Care & Approach	Evaluation	หมายเหตุ
2		นางสาวกัญญาภรณ์...	F32	2b		น้ำตาลกลูโคสจากเลือดในครอบครัวและ ปกติเพื่อทำอีกประวัติ นัดครอบครัว 26/10/63 เวลา 14.00 พบแพทย์เพื่อเตรียมครอบครัวและวางแผนจำหน่าย แจ้งมารดาได้รับทราบแล้ว	1. ต้องการทำวิจัยตนเองเนื่องจากมีอารมณ์วิตกกังวล 2. การจัดการความเครียดและปัญหาไม่เหมาะสม	1. ประเมินความคิดอารมณ์ และ พฤติกรรม 2. มีประวัติ SAFE 5 3. ให้ข้อมูลการจัดการความเครียดและปัญหาที่เหมาะสม 4. ดูแลกิจวัตรประจำวันที่ 5. diet diet v/s 6. ดูแลให้รับประทานอาหารและทำตามแผนการรักษา 7. เน้นเป้าหมายการดูแล 8. ดูแลให้สอดคล้องกับ Obs การนอน	Pre-Discharge stage อารมณ์ดี สุขภาพดี อยู่ในเกณฑ์ ส่งและให้ร่วมมือในการรักษา และดูแลตนเองได้ ปฏิบัติตามสิ่งที่ทำพร้อม	ปกติปกติประเมิน 26 ศศ 63
4		นางสาวกัญญาภรณ์...	F20	1c		ดูแลยา Cotrimazole cream bid พบแพทย์ RM+D/C ได้	1. ต้องการฝึกสังเกตอารมณ์และปัญหา 2. ต้องการฝึกจัดการปัญหาทางจิต 3. มีเชื้อราที่เท้า	1. ประเมินความคิด อารมณ์และพฤติกรรม 2. ให้ข้อมูลวิธีการรับปรึกษา มียา 3. ดูแลให้ทำกิจวัตร รับปรึกษาอาหารและยา	Pre-discharge ผู้ป่วยมีใจแจ่มใส คอยตรวจตาม ดูแลตนเองได้	Deca 50mg IM ครั้งละ 50 mg ทุก 15 วัน สัปดาห์ที่ 1, 1.6 และ 23/10/63

ภาพที่ ก.25 ระบบ E-Kardex ในส่วนของรายงาน Treatment

และการติดตามแผนการรักษา

จากภาพที่ ก.25 สามารถคลิกดูใบสรุป “ประวัติ kardex” รูปแบบเต็มได้

- การจำแนกประเภทผู้ป่วยจิตเวช : ผู้ป่วยใน ณ วันที่ (แสดงวันปัจจุบัน)



หอผู้ป่วย	รวม (คน)	จำนวนตามประเภทผู้ป่วย (ณ วันที่ 22/10/2563)									
		4a	3a	3b	2a	2b	2c	1a	1b	1c	1d
ชาย 2	28	0	0	8	0	17	0	0	3	0	0
ชาย 3	16	0	0	5	0	11	0	0	0	0	0
ชาย 4	22	0	2	0	3	2	0	3	12	0	0
ชาย 9	18	0	1	0	3	8	0	0	6	0	0
ชาย 11	11	0	9	0	2	0	0	0	0	0	0
ศูนย์ล้าติด	11	0	0	0	0	4	0	0	2	5	0
หญิง 5	30	0	2	8	1	12	0	0	6	1	0
หญิง 6	9	0	2	0	6	1	0	0	0	0	0
ชาย 5	31	0	0	4	0	27	0	0	0	0	0
รวม	176	0	16	25	15	82	0	3	29	6	0

หอผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วย Admit ณ ตอนนี
ตึกชาย 11	11
ตึกชาย 2	28
ตึกชาย 3	38
ตึกชาย 4	22
ตึกชาย 5	31
ตึกชาย 9	18
ตึกหญิง 5	31
ตึกหญิง 6	9
ศูนย์ล้าติด	11
รวม	199