

43 แฟ้ม ปีงบประมาณ 2558

แฟ้ม REHABILITATION

<http://bigbird1983.blogspot.com/>

<http://loeihosxp.blogspot.com/>

นายกัมปนาท บุตรจันทร์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเลย

เพิ่ม REHABILITATION

REHABILITATION

นิยาม

REHABILITATION

โครงสร้าง
เพิ่ม

REHABILITATION

การ
บันทึก
ข้อมูลใน
HOSxP

แฟ้ม REHABILITATION

- ข้อมูลการให้บริการฟื้นฟูสมรรถภาพ (ผู้พิการหรือผู้สูงอายุ ที่ช่วยตัวเองไม่ได้)
- หมายเหตุ
- ผู้ที่ได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ หมายถึง ทั้งที่อาศัยในเขตรับผิดชอบ และนอกเขตรับผิดชอบ ทั้งในสถานพยาบาลและนอกสถานพยาบาล
- ข้อมูลการให้บริการที่สถานพยาบาลอื่นให้กับกลุ่มเป้าหมายที่อาศัยในเขตรับผิดชอบ เป็นการเก็บข้อมูลเพื่อประเมินความครอบคลุมของบริการ
- การให้บริการฟื้นฟูสมรรถภาพ 1 ครั้ง สำหรับ 1 ประเภทบริการ จะมี 1 **record** หากมีการให้บริการฟื้นฟูสมรรถภาพหลายอย่างในการให้บริการครั้งเดียวกัน ก็จะมีมากกว่า 1 **record**
- การให้บริการฟื้นฟูสมรรถภาพกรณีผู้ป่วยใน หากเป็นการให้บริการที่ต่อเนื่องติดต่อกัน สามารถบันทึกใน **record** เดียวกันได้ โดยระบุวันที่เริ่มรับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพและวันที่สิ้นสุดบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ

เพิ่ม REHABILITATION

No (1)	CAPTION (2)	DESCRIPTION (3)	ควรบันทึก (4)	NAME (5)	PK (6)	TYPE (7)	WIDTH (8)	NOT NULL (9)
1	รหัสสถานบริการ	รหัสสถานพยาบาล ตามมาตรฐานสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์	✓	HOSPCODE	Y	C	5	Y
2	ทะเบียนบุคคล	ทะเบียนของบุคคลที่เข้ามาในทะเบียนในสถานบริการนั้นๆ ใช้สำหรับเชื่อมโยงหาตัวบุคคล ในแฟ้มอื่น ๆ (สามารถกำหนดได้ตั้งแต่ 1-15 หลัก)	✓	PID	Y	C	15	Y
3	ลำดับที่	ลำดับที่การบริการที่กำหนดโดยโปรแกรมเรียงลำดับไม่ซ้ำกัน มีความหมายเท่ากับ 1 visit หมายเหตุ : ในกรณีที่มารับบริการ (visit) หลายคลินิคใน 1 ครั้ง ให้มีลำดับการให้บริการ เป็นตัวเลข เดียวกัน	✓	SEQ		C	16	
4	เลขที่ผู้ป่วยใน	เลขที่ผู้ป่วยใน (AN) กรณีเป็นผู้ป่วยใน	✓	AN		C	9	
5	วันที่รับผู้ป่วยไว้ในโรงพยาบาล	วันเดือนปีที่มารับผู้ป่วยไว้ในโรงพยาบาล กำหนดเป็น ค.ศ.(YYYYMMDDHHMMSS) กรณี เป็นผู้ป่วยในให้ใช้วันที่ DATE_SERV ใน SERVICE หมายเหตุ : กรณีที่บันทึกข้อมูลย้อนหลัง ให้เปลี่ยนวันกลับเป็นวันที่รับบริการจริง	✓	DATE_ADMIT		DT	14	
6	วันที่ได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ	วันเดือนปีที่ได้รับบริการฟื้นฟูสภาพ กำหนดเป็น ค.ศ.(YYYYMMDD) หมายเหตุ : กรณีที่บันทึกข้อมูลย้อนหลัง ให้เปลี่ยนวันกลับเป็นวันที่รับบริการจริง	✓	DATE_SERV	Y	D	8	Y
7	วันที่เริ่มรับบริการฟื้นฟูผู้ป่วยใน	วันเดือนปีที่เริ่มรับบริการฟื้นฟูสภาพ กรณีให้บริการต่อเนื่อง แผนกผู้ป่วยใน หมายเหตุ : กรณีที่บันทึกข้อมูลย้อนหลัง ให้เปลี่ยนวันกลับเป็นวันที่รับบริการจริง	✓	DATE_START		D	8	
8	วันที่สิ้นสุดบริการฟื้นฟูผู้ป่วยใน	วันเดือนปีที่สิ้นสุดบริการฟื้นฟูสภาพ กรณีให้บริการต่อเนื่อง แผนกผู้ป่วยใน	✓	DATE_FINISH		D	8	
9	รหัสบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ	รหัสบริการฟื้นฟูสภาพที่ได้รับ	✓	REHABCODE	Y	C	7	Y
10	รหัสกายอุปกรณ์ที่ได้รับ	รหัสกายอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการที่ได้รับ		AT_DEVICE		C	10	
11	จำนวนกายอุปกรณ์ที่ได้รับ	จำนวนกายอุปกรณ์ที่ได้รับ (ชิ้น)		AT_NO		N	2	
12	สถานที่รับบริการ	รหัสสถานพยาบาลที่ให้บริการ ตามรหัสมาตรฐาน สนย.	✓	REHABPLACE		C	5	
13	เลขที่ผู้ให้บริการ	เลขที่ผู้ให้บริการ ออกโดยโปรแกรม ไม่ซ้ำกันในสถานพยาบาลเดียวกัน	✓	PROVIDER		C	15	
14	วันเดือนปีที่ปรับปรุง	วันที่เพิ่มและปรับปรุงข้อมูล กำหนดรูปแบบเป็น ปีเดือนวันชั่วโมงนาที่วินาที (YYYYMMDDHHMMSS) และเป็นปีคริสตศักราช	✓	D_UPDATE		DT	14	Y

เพิ่ม REHABILITATION

- ตารางที่ต้องตรวจสอบและแก้ไข
- **Physic_items**

เพิ่ม REHABILITATION

การเข้าใช้งานในโปรแกรม HOSxP

ระบบผู้ป่วยนอก



ห้องตรวจโรค



ระบบห้องทำงานแพทย์

เพิ่ม REHABILITATION

การบันทึกข้อมูล ดังนี้

1. ชื่อนักกายภาพบำบัด
2. เลือกประเภทกิจกรรม
3. เลือกบริการกายภาพ
4. เลือกสถานะผู้ป่วย

ซึกประวัติ [F1] ประวัติ [F2] ส่งเวชภัณฑ์ [F3] **วินิจฉัย [F4]** LAB [F5] X-Ray [F6] รังสีรักษา ลงบันทึก

วินิจฉัย หัตถการ ส่งเสริมสุขภาพ **เวชศาสตร์ฟื้นฟู** แพทย์แผนไทย จิตเวช TB

เจ้าหน้าที่ พรทญา คุรุวาสิ เจ้าหน้าที่ งาน กายภาพบำบัด ข้อมูลผู้ป่วย

บริการกายภาพ **Training in crutch walking** เพิ่มรายการ

สถานะผู้ป่วย Acute ส่งเสริมและป้องกัน รักษา ฟื้นฟูสมรรถภาพ

กิจกรรม สรุปปัญหา การวางแผนการรักษา Progress Note

ID	งาน	กิจกรรม
<No data to display>		

แผนก 01 อายุรกรรม

ผลการรักษา ตรวจแล้ว Document

PE UE CF ลงผลทันตกรรม ส่ง Consult ผล Consult Admit การแพทย์ แผนการรักษา ส่งเอกซเรย์ Snd. Rec. Online

เมื่อเลือกข้อมูลเสร็จแล้ว
อย่าลืมกด "เพิ่มรายการ"

แฟ้ม REHABILITATION

แฟ้มนี้ยังไม่สามารถส่งออกมาได้ ต้องรอกทาง BMS
พัฒนาต่อ เพื่อส่งออกแฟ้มนี้ได้ แต่การบันทึกข้อมูล
ในโปรแกรม HOSxP ทางผู้จัดทำ คาดว่าจะยังเป็น
แนวทางใน Slide นี้ครับ ขอขอบคุณครับ