



Bandung
Crown Prince Hospital



SMART HOSPITAL

BCPH TEAM

ด้วยความร่วมมือจากบุคลากรทุกท่านจะทำให้เราก้าวสู่การเป็น
“โรงพยาบาลอัจฉริยะอย่างยั่งยืน”



ติดต่อ. 042-273704



โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง



ศูนย์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศทางการแพทย์

portfolio

นายธีรศักดิ์ สวนสุวรรณ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ



ประวัติการศึกษา

- จบการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) ICT มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- จบการศึกษา หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต(บธ.ม.) สาขาการตลาด MBA มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

ประวัติการฝึกอบรม

- หลักสูตร Leadership Development and Strategic Planning รุ่น 3 กระทรวงสาธารณสุข
- หลักสูตร หนังสือเพื่อสรรค์สร้างความดี (Narrative film) มูลนิธิโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช
- Hospital Executives Forum : SMART Hospital Chapter สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมการบริหารโรงพยาบาล

Population Proportion Bandung

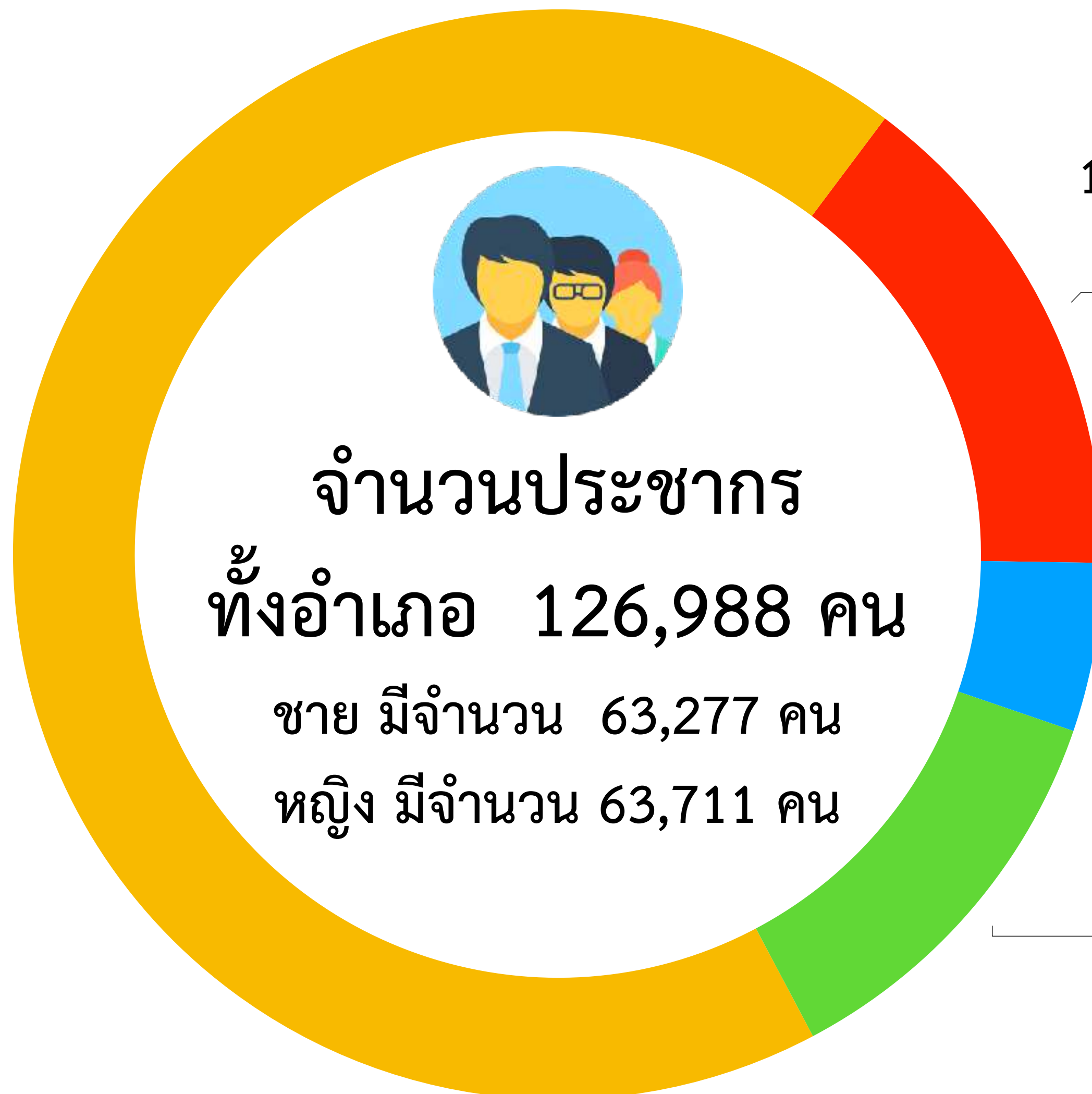


โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านคุง
Bandung Crown Prince Hospital



วัยทำงาน
(Working age)

86,236 คน
15-59 ปี
68%



18,597 คน
60-ขึ้นไป
15%



สังคมผู้สูงอายุ
(Aging Society)

6,592 คน
0-4 ปี
5%



ปฐมวัย
(Childhood)

16,131 คน
5-14 ปี
12%



วัยเรียน
(Young)

● 0-4 ปี ● 5-14 ปี ● 15-59 ปี ● 60-ขึ้นไป



SMART
HOSPITAL
BCPH TEAM



โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง
Bandung Crown Prince Hospital



● แพทย์หญิง
สิริลักษณ์ รัตนแมนสรวง

รักษาการตำแหน่งผู้อำนวยการ
โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง

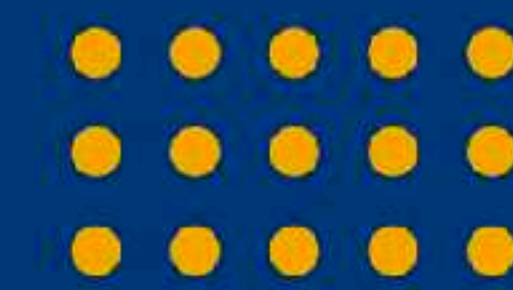


VISION

วิสัยทัศน์

“เป็นโรงพยาบาลชุมชนขนาดใหญ่ชั้นนำในเขตบริการ
สุขภาพที่ 8 ที่ได้มาตรฐานสากล
ด้วยนวัตกรรมที่เป็นเลิศ”

WWW.BCPH.MOPH.GO.TH





โรงพยาบาลสมเด็จพระราชบ้านดุง
BANDUNG CROWN PRINCE HOSPITAL

MISSION

พันธกิจ



BCPH

Best Service System : ระบบบริการสุขภาพที่เป็นเลิศ

Community Centered Health : เครือข่ายสุขภาพสุขที่มุ่งเน้นชุมชนเป็นศูนย์กลาง

Personal Happiness and Competence : บุคลากรที่มีความสุขและมีศักยภาพสูง

Hospital Excellence : โรงพยาบาลที่มีการจัดการที่เป็นเลิศ



More information call us
042-273700-3



www.bcph.moph.go.th
VISIT OUR WEBSITE

SMART Hospital
Bandung Crown Prince Hospital



สมรรถนะหลักขององค์กร (Core Competencies)

1. ด้านคัลยกรรม การผ่าตัดนิ้วในอุ้งน้ำดี ด้วยการส่องกล้อง (LC) , การส่องกล้องทางเดินอาหาร
2. ด้านคัลยกรรมกระดูก การผ่าตัดเปลี่ยนข้อเทียม , การผ่าตัดยึดติดกระดูกสันหลัง
3. ด้านสิ่งแวดล้อม GREEN & CLEAN Hospital
4. Smart Hospital
5. คปสอ.เข้มแข็ง

จุดเน้นโรงพยาบาล (Hospital Focus)

1. พัฒนากลุ่มโรคสำคัญ PCT ลดอัตราป่วย Pneumonia / Sepsis / เชื้อดื้อยา
2. พัฒนางาน MCH board ด้านการดูแลกลุ่ม High risk Pregnancy / High risk Newborn
3. พัฒนาการแพทย์ทางเลือก คลินิกกัญชาผู้ป่วยนอก
4. จิตเวชและยาเสพติด
5. 3P Safety Goal
6. พัฒนาระบบปฐมภูมิ (PCU/ 3 หมอ / Telemedicine)
7. โรงพยาบาลคุณธรรม

Strategy Map รพ.บ้านดุง

วิสัยทัศน์: เป็น รพ. ชุมชนขนาดใหญ่ชั้นนำในเขตบริการสุขภาพที่ 8 ที่ได้มาตรฐานสากล ด้วยนวัตกรรมและบริการที่เป็นเลิศ





ระบบเทคโนโลยีและสารสนเทศมีคุณภาพ เพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการ Smart Hospital

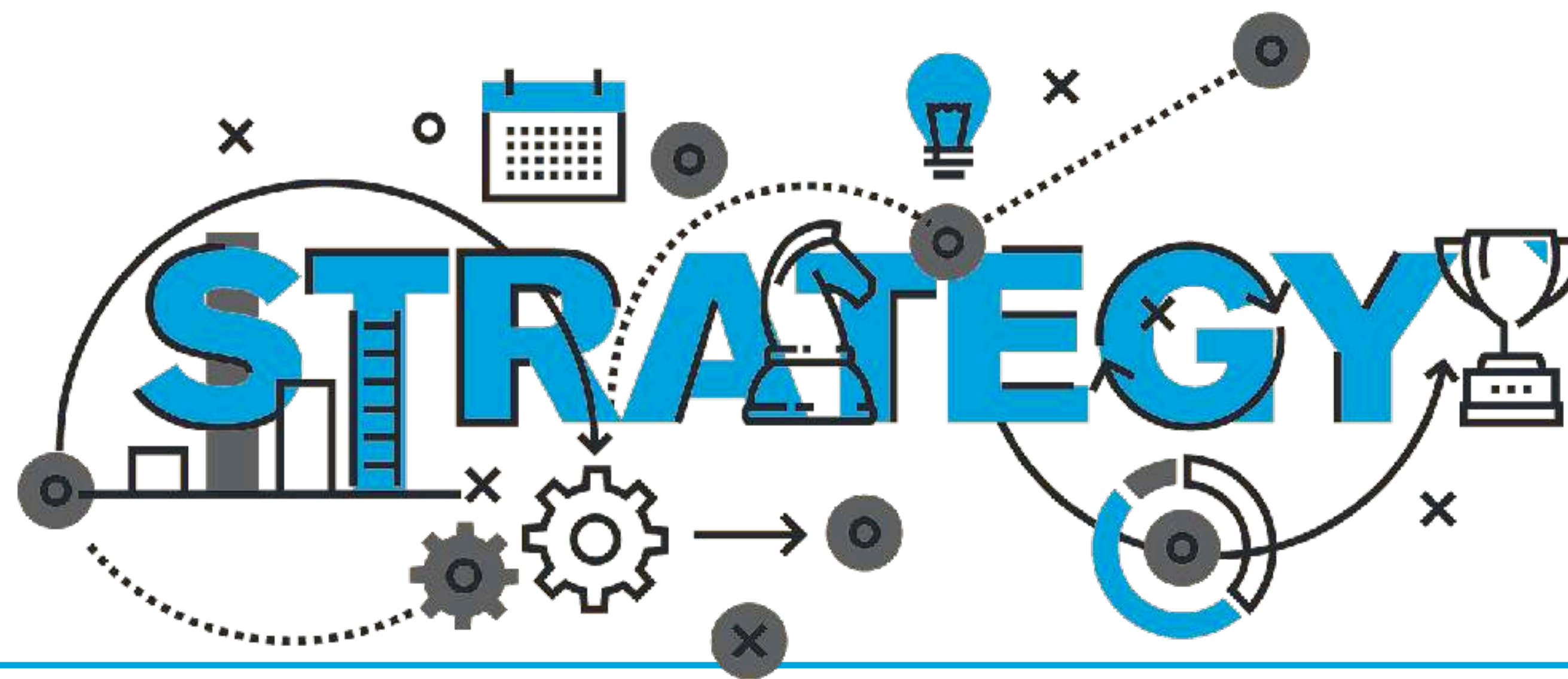


ผ่านการรับรองมาตรฐานสมาคมเวชสารสนเทศไทย
(Thai Medical Informatics Association)



1. พัฒนาและปรับปรุงเทคโนโลยีสารสนเทศให้เหมาะสมกับความต้องการของโรงพยาบาล
2. เสริมสร้างศักยภาพของการดำเนินงานของโรงพยาบาล ด้วยระบบสารสนเทศ
3. พัฒนาบริการอิเล็กทรอนิกส์แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วน
4. พัฒนาและส่งเสริมบุคลากร ให้มีความรู้ความสามารถ และทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ





1. พัฒนาเทคโนโลยีและสารสนเทศให้มีคุณภาพ พร้อมใช้งาน และปลอดภัย
2. พัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการเชื่อมโยงในการดูแลผู้ป่วยอย่างมีประสิทธิภาพ
3. พัฒนาระบบเวชระเบียนมีประสิทธิภาพ ปลอดภัย และใช้เป็นหลักฐานทางกฎหมาย
4. การจัดการคลังความรู้ที่จำเป็นสำหรับบุคลากรในการแลกเปลี่ยนเรียนที่นำไปสู่การปฏิบัติที่ดี



Why?



SMART Hospital



★ 3P Safety ★

Patient Personal People & Public Safety

Risk
ลดความเสี่ยง

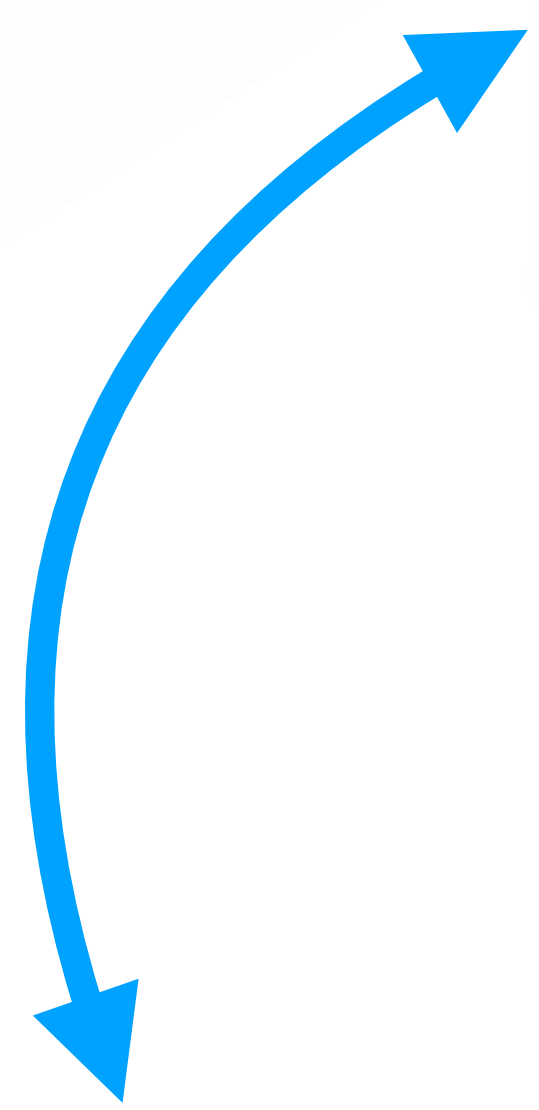


Paperless
ลดกระบวนการ



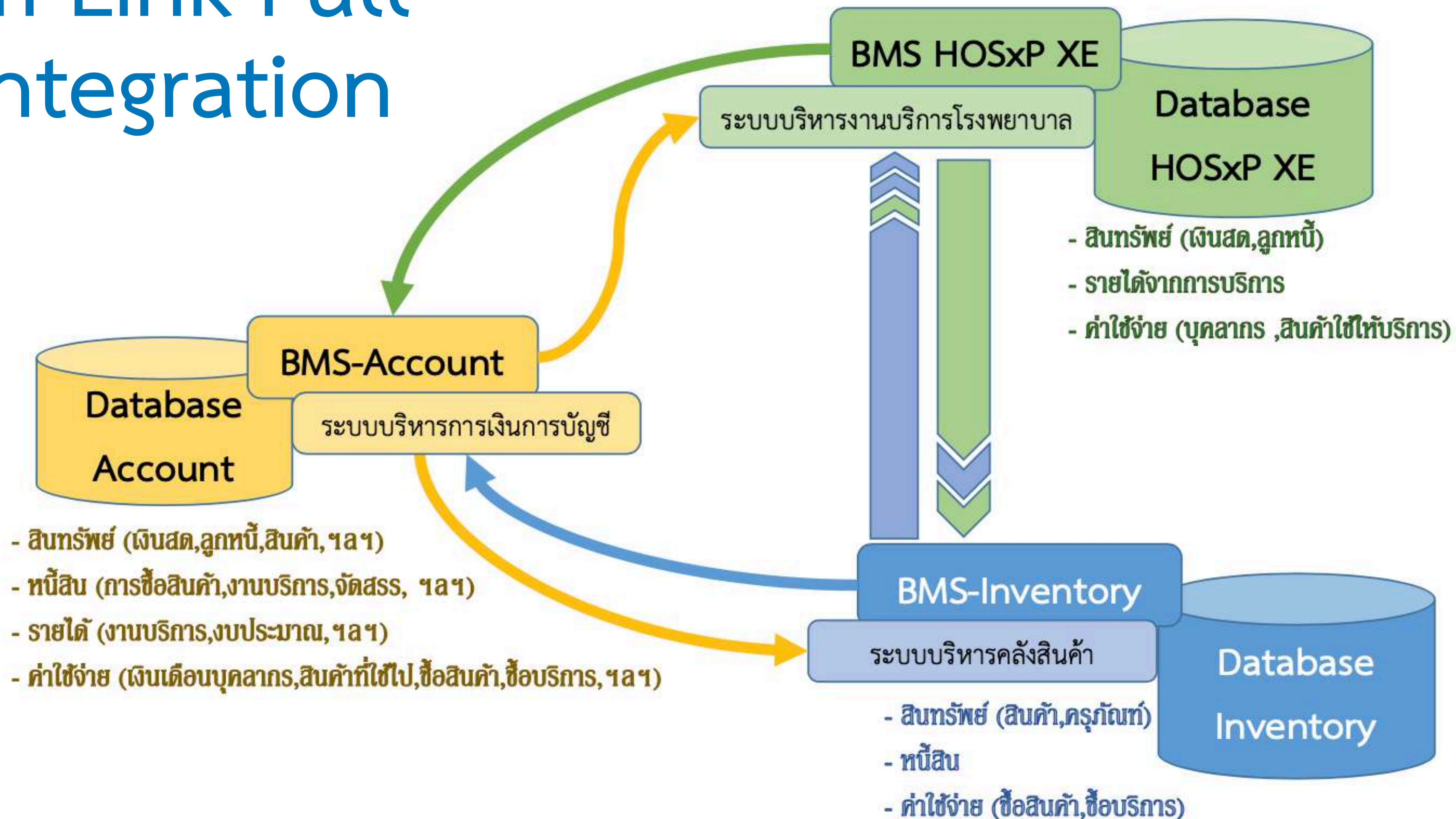
LEAN
Speed







System Link Full BMS Integration



*ภาพนี้ต้องการแสดงให้เห็นถึงการเชื่อมโยงกันเท่านั้น ยังไม่ได้แสดงถึงความสามารถทั้งหมดของระบบ



บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
 เลขที่ 2 ชั้น 2 ซ.สุขสวัสดิ์ 33 แขวง/เขต ราชบุรีบูรณะ กรุงเทพมหานคร
 โทรศัพท์ 0-2427-9991 โทรสาร 0-2873-0292
 เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษี 0105548152334



เลขที่ BMS-LE66-1699

8 ธันวาคม 2566


เรื่อง ขอบขออนุมัติในการนำร่องทดสอบใช้งานระบบงานบัญชี BMS-Accounting
 เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี

ตามที่โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง ได้ให้ความไว้วางใจ บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด ในการใช้งานระบบสารสนเทศที่พัฒนาโดยบริษัท อาทิเช่น BMS-HOSxP XE , BMS Inventory รวมถึงการร่วมนำร่องทดสอบใช้งานระบบงานบัญชี BMS-Accounting นั้น

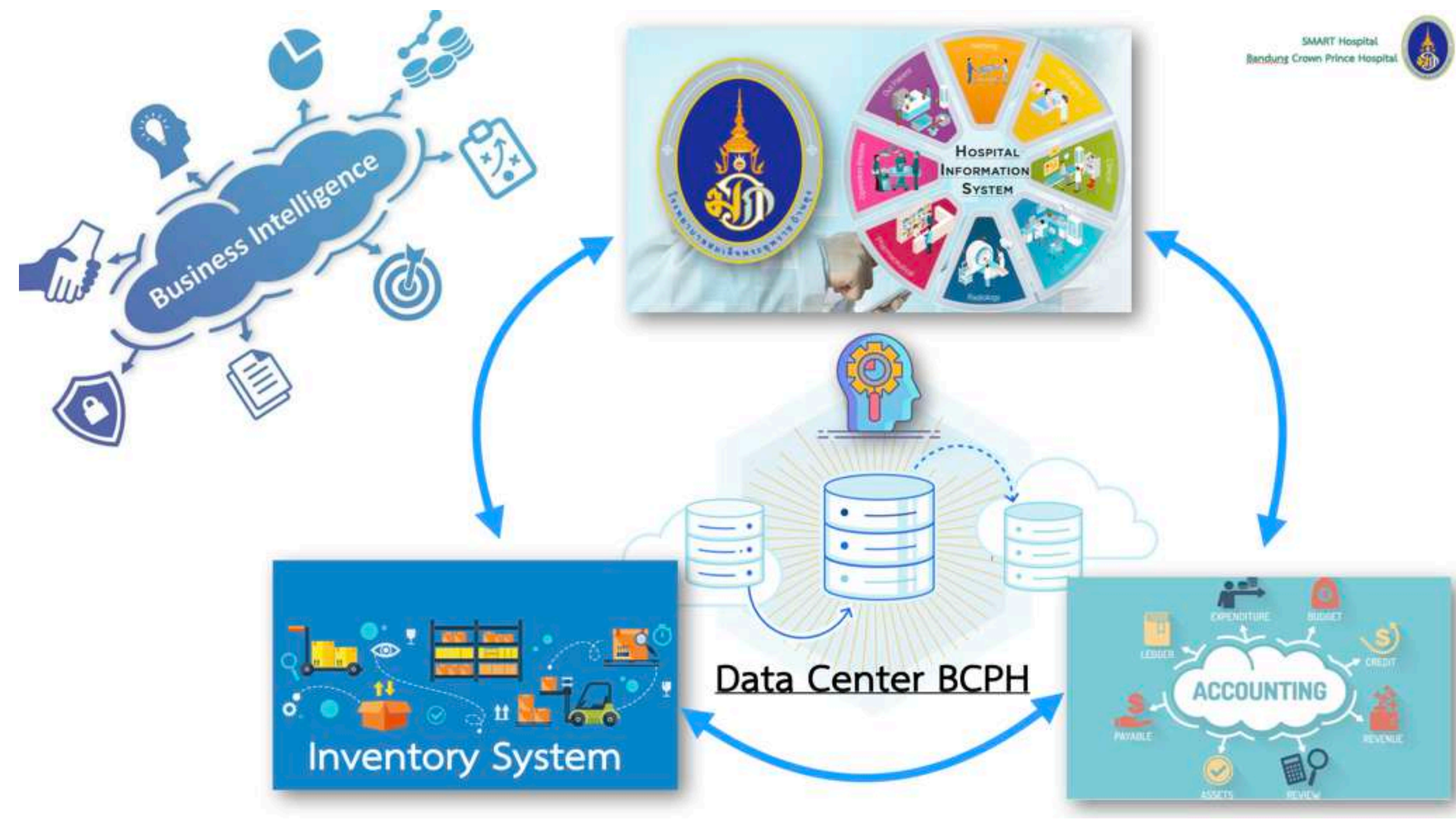
ในการนี้บริษัทฯ ใคร่ขอขอบพระคุณทางโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง เป็นอย่างสูง ที่ได้นำร่องทดสอบใช้งาน ระบบงานบัญชี BMS-Accounting รวมถึงการให้คำแนะนำที่เป็นประโยชน์ของการใช้งานระบบ BMS-Accounting ซึ่งบริษัทฯ สามารถนำมาปรับปรุงพัฒนาระบบงานบัญชี BMS-Accounting ให้ดียิ่งๆขึ้น เพื่อให้ตรงตามความต้องการและเป็นประโยชน์สำหรับโรงพยาบาลต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอขอบคุณอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้



ขอแสดงความนับถือ

 (นางสมาลี เทธิยญไพโรจน์)
 ผู้จัดการฝ่ายบริหารงานทั่วไป

บริษัท บางกอก เมดิคอล ซอฟต์แวร์ จำกัด





(ร่าง) แผนปฏิบัติการประเมิน โรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital)



ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- Data Center
- Server & Storage & Cloud
- Network
- End point
- HIS
- การเชื่อมต่อ Communication Tech
- ERP

(250 คะแนน)

ด้านการบริหารจัดการ

- การส่งข้อมูลเข้า PHR
- Payment
- Financial Management
- Staff ID
- การแลกเปลี่ยนข้อมูลการส่งต่อผู้ป่วยด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- ระบบยืนยันตัวตนผู้รับบริการต่างตัวด้วย Biometric

(250 คะแนน)

ด้านการให้บริการ

- Kiosk
- ระบบคิวออนไลน์
- ระบบนัดหมายออนไลน์
- OPD Paperless
- IPD Paperless
- Vital sign ชั่งน้ำหนัก วัดส่วนสูงดิจิทัล
- Telemedicine
- ใบรับรองแพทย์/รับรองความพิการอิเล็กทรอนิกส์
- Home service
- การประยุกต์ใช้ AI ในการบริการ
- Clinical decision support

(250 คะแนน)

ด้านความปลอดภัย

- ความปลอดภัยพื้นฐาน
- การกำหนดนโยบายด้านความปลอดภัย
- แผนตอบโต้ด้านความปลอดภัยไซเบอร์
- Application / Software พัฒนาเอง
- ธรรมาภิบาล
- การตั้ง กกท.พัฒนาสุขภาพดิจิทัลระดับ SW.

(250 คะแนน)

คะแนนรวมทั้งหมด 1,000 คะแนน



01 DATA CENTER

ห้อง สถานที่ และสิ่งแวดล้อม ต้องจัดให้มีความปลอดภัย เช่น มีการปรับอากาศที่ดี รักษาความปลอดภัยจากบุคคลภายนอก การป้องกันอัคคีภัย (รวมทั้งระบบตรวจจับควันและระบบเตือนภัย เครื่องดับเพลิง และระบบดับเพลิงอัตโนมัติ)



08 ERP

มีการใช้ DIGITAL PLATFORM ในการบริหารจัดการงานอย่างน้อย 1 ระบบนอกจากระบบ HIS



02 SERVER & STORAGE & CLOUD

การจัดการข้อมูลหลัก (MASTER DATA) ให้เป็นจุดศูนย์กลางการทำงานร่วมกับของทุกแผนก ในการให้บริการผู้รับบริการ



07 PROVIDER

มีระบบฐานข้อมูลปัจจุบันของเจ้าหน้าที่ เพื่อใช้ยืนยันตัวตนเจ้าหน้าที่



03 NETWORK

LAN, WAN ต้องมี INTERNET อย่างน้อย 2 เส้น ต่างเครือข่าย



SMART HOSPITAL "INFRASTRUCTURE"

06 HIS

โครงสร้างพื้นฐาน (PLATFORM) ที่รองรับการทำงานของโปรแกรมในระบบสารสนเทศของทุกแผนกให้ทำงานร่วมกัน ไม่แบ่งแยกส่วน

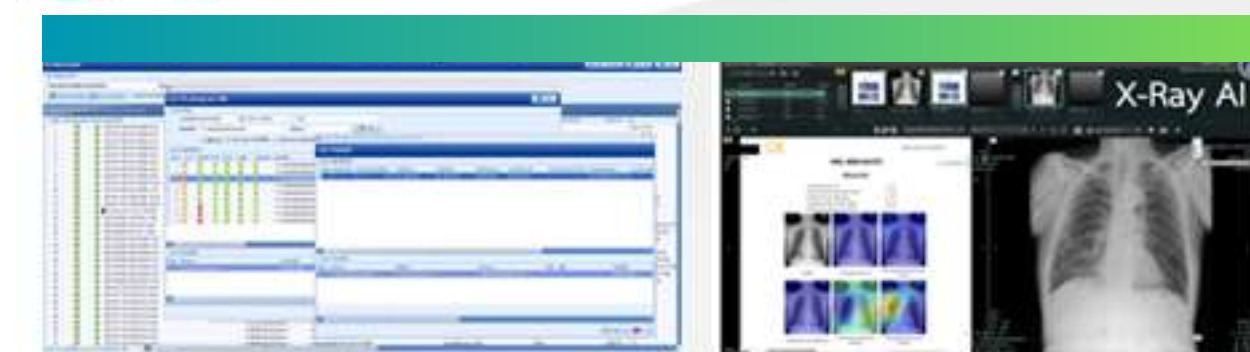


05 COMMUNICATION

มีการสื่อสารกับผู้มารับบริการผ่านช่องทาง PLATFORM DIGITAL มีการพัฒนาระบบสื่อสาร REAL TIME ภายในองค์กรที่สามารถสื่อสารได้แบบ 1 do 1

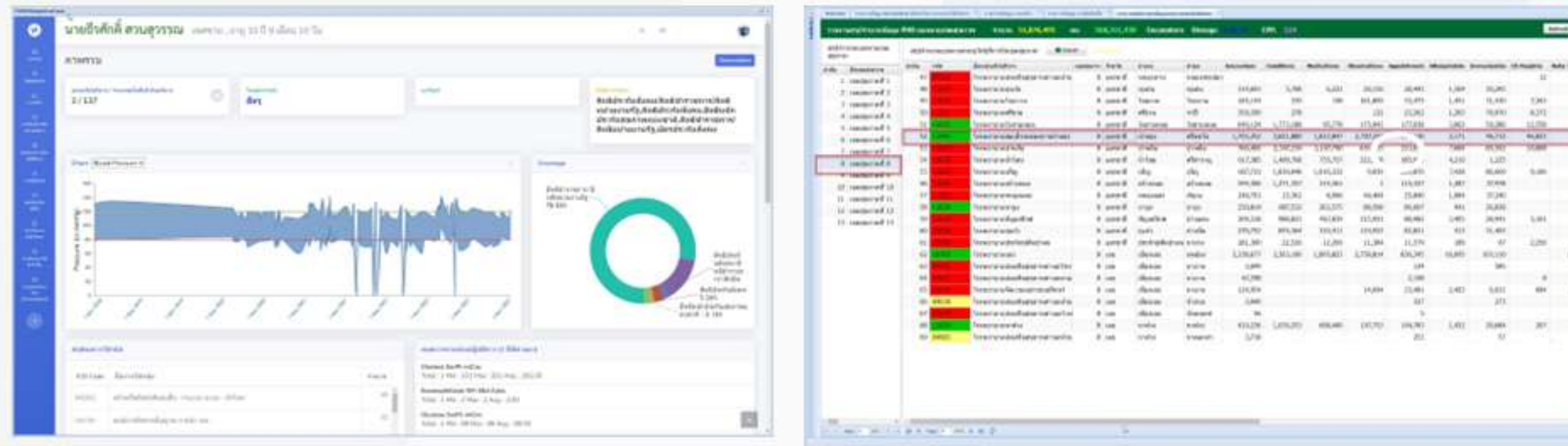
04 END POINT

คอมพิวเตอร์ / TABLET, อุปกรณ์การแพทย์



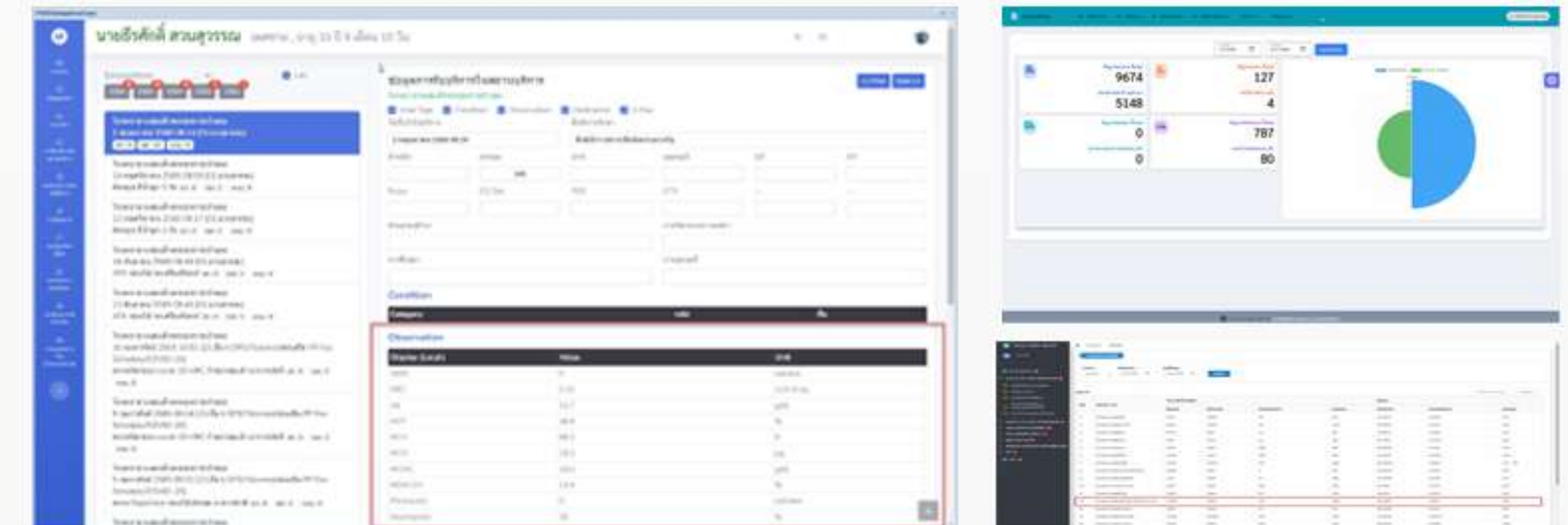
01 การส่งข้อมูลเข้า PHR กระทรวงสาธารณสุข

มีการจัดเก็บลักษณะข้อมูลที่ดี, เชื่อมการส่งข้อมูลได้, เริ่มส่งข้อมูลเข้าระบบอย่างน้อยตั้งแต่ 1 พ.ย. 66



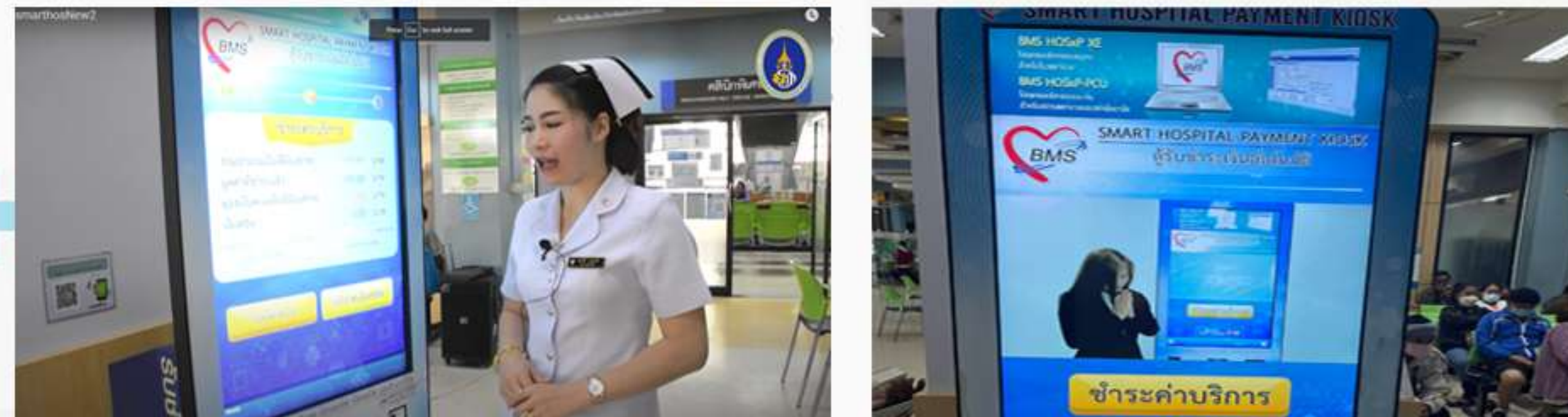
03 DARA EXCHANG

สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลการส่งต่อผู้ป่วย ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์



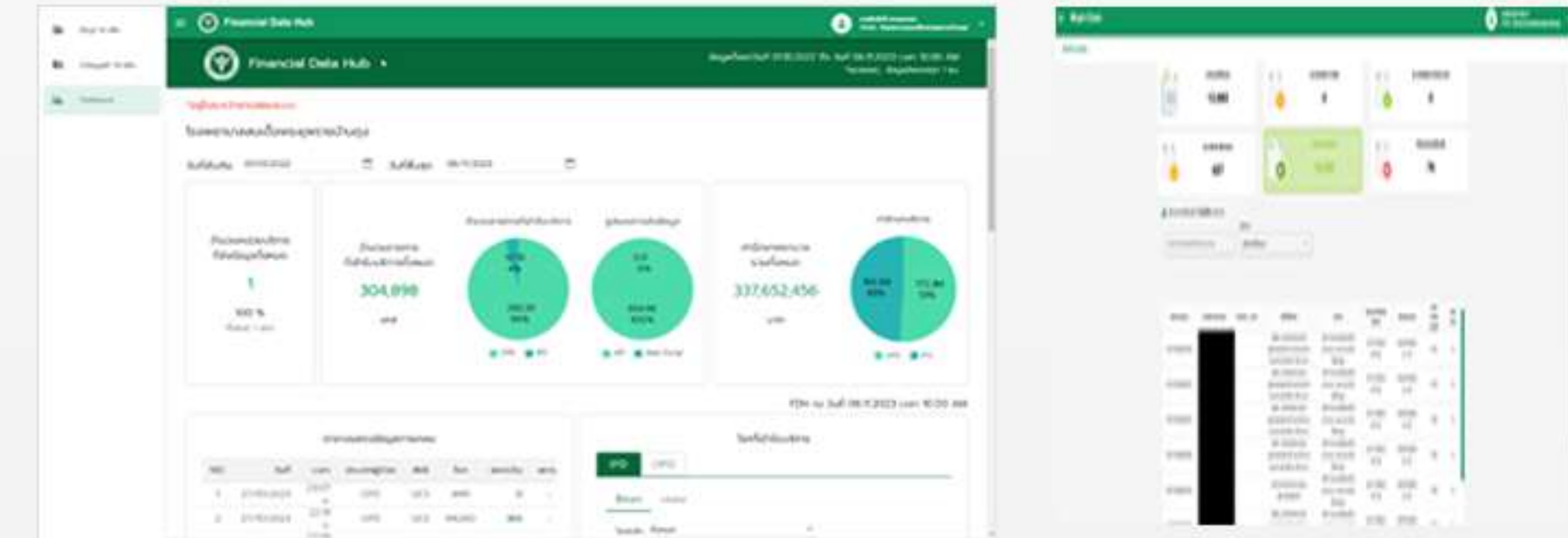
02 PAYMENT

สามารถจ่ายเงินได้ผ่าน QR CODE หรือ ออนไลน์



04 FINANCIAL MANAGEMENT

สามารถส่งข้อมูลเข้า FINANCIAL DATA HUB สามารถเรียกเก็บเงินค่าบริการผ่านระบบ MOPH CLAIM





มีจุดให้ประชาชนสามารถบริการได้
ตัวตนเอง (KIOSK)

01

10

CLINICAL DECISION SUPPORT
ใบรับรองแพทย์อิเล็กทรอนิกส์



มีระบบแจ้งเตือน
คิวออนไลน์

02

09

นวัตกรรมการใช้เทคโนโลยี
สารสนเทศ



ระบบนัด
หมายออนไลน์

03

08

HOME SERVICE



OPD PAPER
LESS

04

07

TELEMEDICINE



IPD PAPER
LESS

05

06

VITAL SIGN ชั่งน้ำหนัก
วัดส่วนสูง ดิจิทัล



- 01
- 02
- 03
- 04

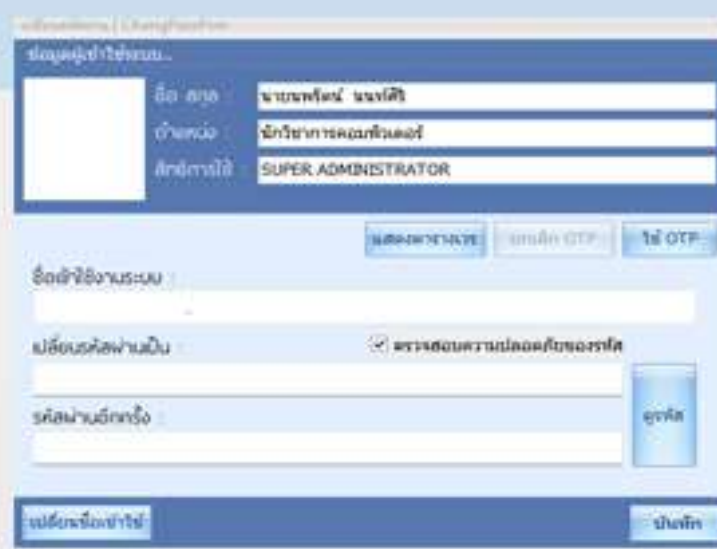
ความปลอดภัยพื้นฐาน

ประกาศนโยบายด้านความมั่นคงปลอดภัย
ระเบียบปฏิบัติด้านความมั่นคงปลอดภัย



เทคโนโลยีสำหรับการรักษาความมั่นคงปลอดภัย

ระบบมีบัญชีรายชื่อผู้ใช้งาน และรหัสผ่าน
และกลไกการยืนยันตัวตนบุคคล



แผนตอบโต้ด้านความปลอดภัยไซเบอร์

การจัดตั้งจุดให้บริการแก่ผู้ใช้งานระบบ,
มีข้อตกลงระดับการให้บริการ,
มีระบบการจัดการอุบัติการณ์



แอปพลิเคชันหรือ SOFTWARE พัฒนาเอง

การพัฒนา APPLICATION ที่มีส่วนประกอบส่วนใหญ่
เป็นหน่วยย่อยที่นำมาใช้ใหม่ร่วมกันได้ / WEBSITE
สพ. ต้องมี DOMAIN .MOPH/.GO.TH



- 05
- 06
- 07

ธรรมาภิบาล

ระบบควบคุมด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
(INFORMATION SECURITY MANAGEMENT)



จัดตั้งเจ้าหน้าที่ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคล



จัดตั้งคณะกรรมการพัฒนาสุขภาพดิจิทัล

หน้าที่ของ
เจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล DPO

- ให้ความแนะนำ
- ตรวจสอบการดำเนินงานเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล
- ประสานงานและให้ความร่วมมือกับสำนักงานฯ
- รักษาความลับของข้อมูลส่วนบุคคลที่ตนล่วงรู้หรือได้มาเนื่องจากการปฏิบัติหน้าที่ตามกฎหมายนี้



ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

245 คะแนน
เต็ม 250

คิดเป็นร้อยละ

98.00
เปอร์เซ็นต์



ด้านการบริหาร

240 คะแนน
เต็ม 250

คิดเป็นร้อยละ

96.00
เปอร์เซ็นต์



ด้านการบริการ

235 คะแนน
เต็ม 250

คิดเป็นร้อยละ

94.00
เปอร์เซ็นต์



ด้านความปลอดภัย

238 คะแนน
เต็ม 250

คิดเป็นร้อยละ

95.20
เปอร์เซ็นต์


































รวมทุกด้านได้คะแนน

958 / 1000 คะแนน

คิดเป็นร้อยละ

95.80 เปอร์เซ็นต์



- 1.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ท่าบ่อ อำเภอท่าบ่อ จังหวัดหนองคาย 
- 2.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ตะพานหิน อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร 
- 3.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ปัว อำเภอปัว จังหวัดน่าน 
- 4.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช นครไทย อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก 
- 5.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช หล่มเก่า อำเภอหล่มเก่า จังหวัดเพชรบูรณ์ 
- 6.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เด่นชัย อำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่ 
- 7.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เดชอุดม อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี 
- 8.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เชียงของ อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงราย 
- 9.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช กระนวน อำเภอกระนวน จังหวัดขอนแก่น 
- 10.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช กุฉินารายณ์ อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ 
- 11.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ธาตุพนม อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม 
- 12.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช สว่างแดนดิน อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร 
- 13.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เลิงนกทา อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร 
- 14.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ด่านซ้าย อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย 
- 15.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช สระแก้ว อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว 
- 16.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช จอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี 
- 17.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เวียงสระ อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 
- 18.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ฉวาง อำเภอฉวาง จังหวัดนครศรีธรรมราช 
- 19.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช สายบุรี อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี 
- 20.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ยะหา อำเภอยะหา จังหวัดยะลา 
- 21.โรงพยาบาลรัตนวาปี อำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย 
22. โรงพยาบาลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู 
23. โรงพยาบาลหนองหาน อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี 
24. โรงพยาบาลห้วยเกิ้ง อำเภอกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี 
25. โรงพยาบาลศรีวิไล อำเภอศรีวิไล จังหวัดหนองคาย 
26. โรงพยาบาลพระอาจารย์ฝั้น อาจาโร อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร 
27. โรงพยาบาลอากาศอำนวย อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร 
28. โรงพยาบาลสระใคร อำเภอสระใคร จังหวัดหนองคาย 
29. โรงพยาบาลพังโคน อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร 
30. โรงพยาบาลปากคาด อำเภอปากคาด จังหวัดบึงกาฬ 
31. โรงพยาบาลสมเด็จพระญาณสังวร อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย 
32. โรงพยาบาลเพ็ญ อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี 
33. โรงพยาบาลเต่างอย อำเภอเต่างอย จังหวัดสกลนคร 

Success Stories

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง
มีโรงพยาบาล เข้ามาศึกษาดูงาน

จำนวน 33 โรงพยาบาลจากทั่วประเทศ





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชท่าบ่อ

อำเภอท่าบ่อ จังหวัดหนองคาย

19 มกราคม 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





19 มกราคม 2565

ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลรัตนวาปี

อำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลโนนลิ่ง

อำเภอโนนลิ่ง จังหวัดหนองบัวลำภู

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH

18 กุมภาพันธ์ 2565





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชด้านซ้าย

อำเภอด้านซ้าย จังหวัดเลย

23 กุมภาพันธ์ 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





24 กุมภาพันธ์ 2565

ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง

อำเภอบ้านดุง จังหวัดน่าน

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชนครไทย

อำเภอ นครไทย จังหวัดพิษณุโลก

24 กุมภาพันธ์ 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





7 มีนาคม 2565

ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลหนองหาน

อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH



ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกระนวน

อำเภอกระนวน จังหวัดขอนแก่น

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH



25 มีนาคม 2565





โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช

กระนวน

25 มีนาคม 2565





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกุฉินารายณ์

อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

28 มีนาคม 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลหัวใจแข็ง

อำเภอกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี

20 มิถุนายน 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลศรีวิไล อำเภอศรีวิไล จังหวัดหนองคาย

6 กรกฎาคม 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลพระอาจารย์ฝั้น อาจาโร

อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร

21 กันยายน 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลอากาศอำนวย

อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร

12 ตุลาคม 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลสระใคร

อำเภอสระใคร จังหวัดหนองคาย

23 พฤศจิกายน 2565

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

Smart Crown Prince Hospital : เครือข่ายโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช

ครั้งที่ 2 ปีงบประมาณ 2566

วันที่ 19 - 20 มกราคม 2566

ณ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี





โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

Smart Crown Prince Hospital : เครือข่ายโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช

ครั้งที่ 2 ปีงบประมาณ 2566

วันที่ 19 - 20 มกราคม 2566

ณ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี







10 พฤษภาคม 2566

ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลพังโคน

อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลปากคาคาด

อำเภอปากคาคาด จังหวัดบึงกาฬ

10 พฤษภาคม 2566

16 สิงหาคม 2566

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลสมเด็จพระญาณสังวร

อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

19 ตุลาคม 2566

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH



โรงพยาบาลสมเด็จพระญาณสังวร
อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

แนวทางการพัฒนาคุณภาพ
ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล





ยินดีต้อนรับ

โรงพยาบาลเพ็ญ

อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

25 ตุลาคม 2566

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH





พิธีเปิด “โรงพยาบาลอัจฉริยะต้นแบบ”

นายแพทย์...
...
...





พิธีเปิด “โรงพยาบาลอัจฉริยะต้นแบบ”
 โดย นายแพทย์ชลน่าน ศรีแก้ว
 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข
 วันศุกร์ที่ 1 ธันวาคม 2566
 ณ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง

BCPH SMART HOSPITAL





ยินดีต้อนรับ โรงพยาบาลต่างออย

อำเภอต่างออย จังหวัดสกลนคร

12 ธันวาคม 2566

ศึกษาดูงาน Smart Hospital @ BCPH

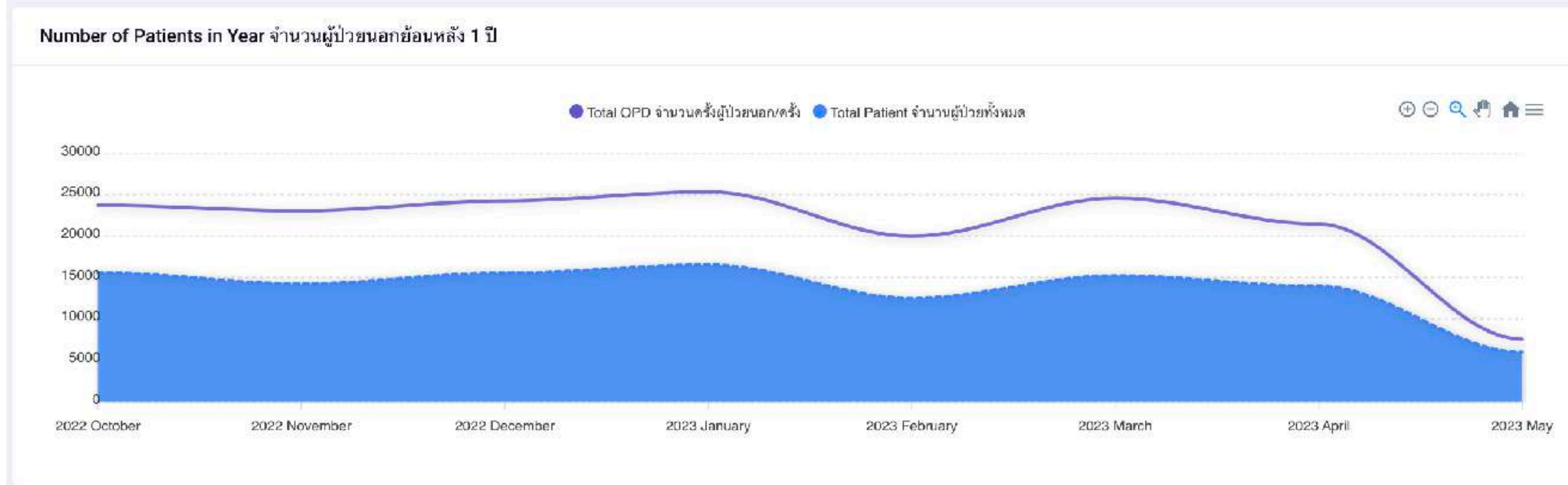
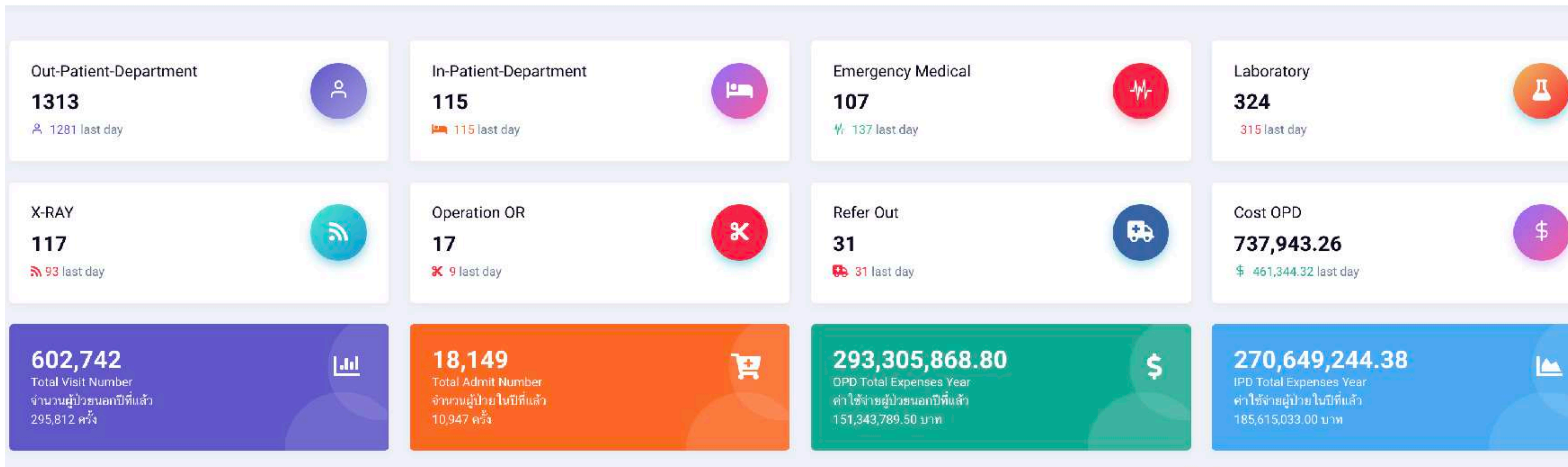


Decision Support Systems Bandung Crown Prince Hospital

SMART Hospital
Bandung Crown Prince Hospital



ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง





Decision Support Systems Bandung

Number of Patients in Year จำนวนผู้ป่วยในย้อนหลัง 1 ปี



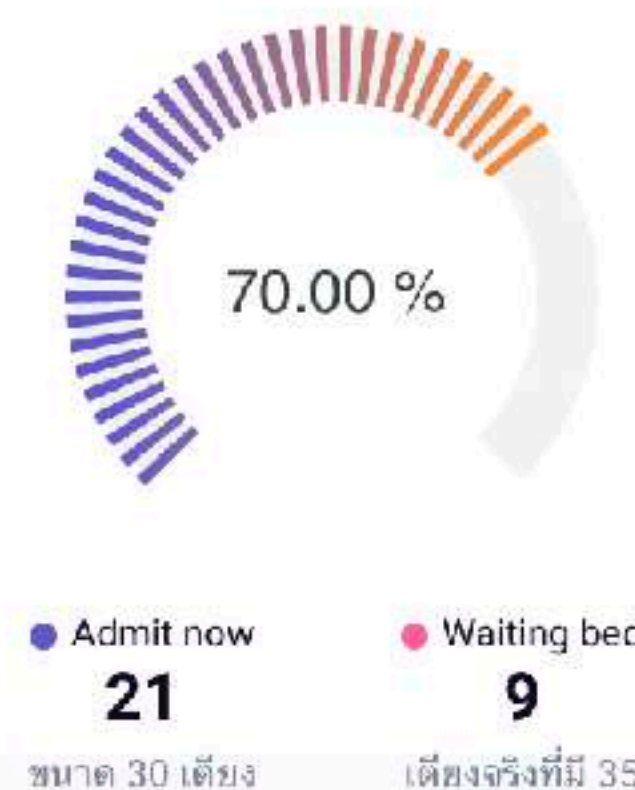
จำนวนเตียงในโรงพยาบาล



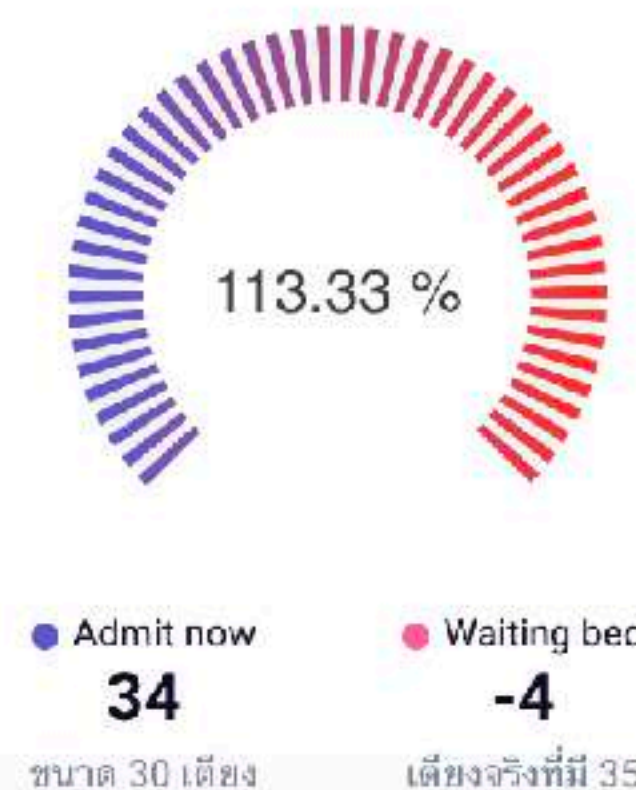
ผู้ป่วยในเด็ก



หอผู้ป่วยในหญิง



หอผู้ป่วยในชาย



หอผู้ป่วยในชั้น 4



หอผู้ป่วยในชั้น 5



หอผู้ป่วยหลังคลอด





Smart Hospital

Bandung Crown Prince Hospital





**SMART
HOSPITAL**
BCPH TEAM

**THANK
YOU**



CEO



Office Location

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง
ที่อยู่ 145 ม.7 ถ.บริบาลตำริ ต.ศรีสุทโธ อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี 41190



Office Hours

Monday to Friday: 6:00 u. – 16:30 u.



Contact Info

โทร. 042273700-3
แฟกซ์ 042273704
อีเมล bcph11446@gmail.com



Chief Information Officer