



## การเปรียบเทียบหน่วยบริการของโรงพยาบาลกับข้อกำหนดมาตรฐาน

ในการเปรียบเทียบหน่วยบริการของโรงพยาบาลในแต่ละขนาดตามระบบมาตรฐานกับข้อกำหนดมาตรฐาน นั้น แบ่งเป็นรายการการใช้สอยสำคัญ ดังนี้

### ก.กลุ่มบริการผู้ป่วยนอก-อุบัติเหตุ

#### 1. ส่วนบริการคนไข้นอก

##### 1.1 ตรวจโรค

##### 1.2 เวชกรรมสังคม

- งานรักษาพยาบาลชุมชน
- งานส่งเสริมสุขภาพ
- งานป้องกันและควบคุมโรค
- งานสังคมสงเคราะห์
- งานสุขศึกษา

##### 1.3 ทันตกรรม

##### 1.4 เวชระเบียน

ในส่วนนี้ประกอบไปด้วยห้องตรวจโรค และพื้นที่ให้บริการรวมถึงพื้นที่จัดเก็บเอกสารข้อมูลต่างๆ

2. ส่วนบริการคนไข้ อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน ประกอบไปด้วย เติงตรวจรักษา เติงสังเกตอาการ และเติงช่วยฟื้นคืนชีพ

### ข.กลุ่มวินิจฉัย และ รักษา

#### 1. ส่วนวินิจฉัยรักษาด้วยรังสี/CT/MRI (รังสีวินิจฉัย)

##### 1.1 เอกซ์-เรย์

##### 1.2 อัลตราซาวด์

ในส่วนนี้ นั้น ประกอบไปด้วยห้องเอกซ์-เรย์ทั่วไป ห้องอัลตราซาวด์ ห้อง CTScan หรือ MRI ตามขนาดของหน่วยบริการ

#### 2. ส่วนวินิจฉัยและรักษาด้วยการชันสูตร(พยาธิวิทยา)

##### 2.1 พยาธิคลินิก

##### 2.2 พยาธิกายวิภาค

- งานศัลยพยาธิ (ตรวจชิ้นเนื้อ)
- งานเซลล์วิทยา
- งานผ่าตรวจศพวิชาการ (autopsy)

##### 2.3 ธนาคารเลือด

ในส่วนนี้ประกอบไปด้วยหน่วยบริการทั้ง 3 หน่วย คือ พยาธิคลินิก พยาธิกายวิภาค และธนาคารเลือด พร้อมเตียงรับบริจาคโลหิตและส่วนต้อนรับ มีที่พักหลังบริจาคเลือด มีห้อง/พื้นที่เจาะเก็บเลือด มีห้อง/พื้นที่สำหรับเตรียมส่วนประกอบของเลือด มีห้อง/พื้นที่สำหรับตรวจคุณภาพเลือด ห้อง/พื้นที่สำหรับทดสอบความเข้ากันได้ของเลือด รวมถึงมีพื้นที่ปฏิบัติการ ดังนี้

- พื้นที่ทำงานพยาธิแพทย์ 12 ตร.ม./คน
- พื้นที่ทำงานนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ 9 ตร.ม./คน
- มีพื้นที่ปฏิบัติการงานเคมีคลินิก
- พื้นที่ทำงานนักวิทยาศาสตร์เซลล์วิทยา 9 ตร.ม /คน
- พื้นที่ทำงานพนักงานเซลล์วิทยา ไม่น้อยกว่า 6 ตร.ม /คน

งานภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก

งานคุ้มครองผู้บริโภค

- มีการแยกพื้นที่ปฏิบัติงานที่อาจเสี่ยงต่อการแพร่กระจายเชื้อ หรืออาจเสี่ยงต่อคุณภาพการวิเคราะห์ห่ออกจากพื้นที่ปฏิบัติงานปกติทั่วไป

### 3. ส่วนวินิจฉัยรักษาด้วยการผ่าตัด

#### 3.1 ผ่าตัด(ศัลยกรรม)

#### 3.2 วิสัญญี

ในส่วนนี้กำหนดให้จำนวนห้องผ่าตัดใหญ่ไม่น้อยกว่าสัดส่วน 1 ห้อง : 30 เตียง ขนาดห้องผ่าตัด ไม่น้อยกว่า 25 ตารางเมตร และสูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร รวมทั้งควรมีการแบ่งพื้นที่เป็น 4 เขต คือ เขตสะอาด เขตกึ่งปลอดภัย เขตปลอดภัย และเขตปนเปื้อนให้ชัดเจน มีห้องน้ำ-ส้วม 1 ห้อง/เจ้าหน้าที่ 10 คน

สำหรับห้องผ่าตัด 4 ห้องแรกให้มีสัดส่วน 1 เตียงพักฟื้น / 1 ห้องผ่าตัด สำหรับห้องผ่าตัดตั้งแต่ห้องที่ 5 ขึ้นไปให้มีสัดส่วน 1 เตียงพักฟื้น / 2 ห้องผ่าตัด

ส่วนงานวิสัญญีนั้น กำหนดให้มีห้องเตรียมผ่าตัด 1 ห้อง (36 ตร.ม.) ห้องพักฟื้น หลังผ่าตัด 1 ห้อง ห้องวิสัญญีแพทย์ 1 ห้อง

### 4. ส่วนคลอด

#### 4.1 คลอด

#### 4.2 หน่วยทารกแรกเกิด

ในส่วนนี้กำหนดให้มีห้องคลอด มีห้อง/บริเวณคลอด แบ่งเป็นห้องคลอดปกติ และห้องคลอดติดเชื้อ มีห้องผ่าตัดคลอดฉุกเฉิน มีห้อง/บริเวณสังเกตอาการหลังคลอด

### 5. ส่วนวินิจฉัยและรักษาด้วยการใช้การดูแลแบบผู้ป่วยหนัก / Intensive Treatment/Care (ITCU / ICU)

ในส่วนนี้กำหนดให้มีห้องแยกสำหรับผู้ป่วยโรคติดเชื้อ / ผู้ป่วยที่จำเป็นต้องแยก เช่น ผู้ป่วย AMI, ผู้ป่วยภูมิคุ้มกันต่ำ อีกทั้งระยะห่างระหว่างเตียงไม่ น้อยกว่า 2 เมตร

#### 6. ส่วนบำบัดรักษาผู้ป่วยไฟไหม้น้ำร้อนลวก (Burn Unit)

- บำบัดผู้ป่วยไฟไหม้รุนแรง 6 เตียง \*
- หน่วยไฟไหม้น้ำร้อนลวก (Burn Unit) 10 เตียง #

7. ส่วนบำบัดรักษาด้วยการฟื้นฟูสภาพร่างกาย (เวชกรรมฟื้นฟู) มีกิจกรรม 4 กิจกรรม

##### 7.1 ตรวจวินิจฉัยและวางแผน บำบัดรักษาฟื้นฟู

##### 7.2 กายภาพบำบัด

##### 7.3 กิจกรรมบำบัด

##### 7.4 กายอุปกรณ์เสริมและเทียม

- ออกกำลังกายเพื่อการรักษา
- รักษาด้วยไฟฟ้า
- รักษาโดยใช้ความร้อน / เย็น
- รักษาโดยใช้เสียง
- รักษาโดยใช้แสง
- รักษาโดยการนวด
- รักษาโดยการดึง
- รักษาโดยการตัด ขยับเคลื่อนข้อต่อ
- รักษาโดยใช้ผ้า

ในส่วนนี้กำหนดให้มีห้องตรวจประเมินวินิจฉัยและวางแผนบำบัดรักษา มีห้องตรวจวินิจฉัยเส้นประสาทและกล้ามเนื้อ ห้องกายภาพบำบัด มีห้อง/บริเวณสำหรับงานกิจกรรมบำบัด มีห้อง/บริเวณสำหรับงานซ่อมสร้างกายอุปกรณ์เสริมและเทียม

#### 8. ส่วนวินิจฉัยและรักษาเฉพาะทาง

##### 8.1 ศูนย์ไตเทียม

##### 8.2 ศูนย์หัวใจ

#### ค. กลุ่มพักผู้ป่วยใน

##### 1. ส่วนผู้ป่วยสามัญ (ผู้ป่วยรวม)

ในส่วนนี้กำหนดให้มีจำนวนเตียงในหอผู้ป่วยรวมที่เหมาะสมคือ 24-28 เตียง โดยระยะห่างระหว่างเตียงไม่น้อยกว่า 1 เมตร และมีสัดส่วนห้องน้ำ-ส้วม:เตียง คือ

1:6 มีห้องแยกผู้ป่วย โรคติดต่อ / โรคติดเชื้อ หรือ ห้อง Negative pressure room สัดส่วนอ่างล้างมือ:เตียง คือ 1:6

2. ส่วนผู้ป่วยพิเศษ (ผู้ป่วยเดี่ยว/รวม)

ในส่วนนี้กำหนดให้จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยพิเศษเดี่ยวไม่มากกว่า 12 เตียง และมีห้องแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ/โรคติดเชื้อ หรือ ห้อง Negative pressure room

ง. กลุ่มสนับสนุนบริการ

1. ส่วนเภสัชกรรม

ในส่วนนี้ กำหนดให้มีห้อง/พื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก พื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 80 ตร.ม / หน่วยการจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 400 ใบสั่งยาต่อวัน และมีห้องจ่ายยาผู้ป่วยใน พื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ตร.ม / หน่วยจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 300 ใบสั่งยาต่อวัน มีห้องจ่ายยานอกเวลาราชการ มีพื้นที่ผลิต เตรียมและผสมยา (ถ้ามี) และมีห้อง/พื้นที่ให้บริการข้อมูลทางยา

2. ส่วนจ่ายกลาง (หน่วยจ่ายกลางปราศจากเชื้อ)

ในส่วนนี้ กำหนดขนาดพื้นที่ 7 ตารางฟุต / 1 เตียงผู้ป่วย โดยแบ่งเขตสกปรก สะอาด และปราศจากเชื้อ และจัดระบบสัญจรแบบ One Way Traffic

3. ส่วนพยาธิวิทยากายวิภาค(งานตรวจศพวิชาการ : autopsy)และเก็บศพ  
ในส่วนนี้ ประกอบด้วย พื้นที่เก็บรักษาศพ

- มีห้องผ่าตรวจศพ
- มีห้องฉีดยารักษาศพ
- มีห้อง/พื้นที่ธุรการไม่น้อยกว่า 6 ตร.ม

4. ส่วนโภชนาการและโรงอาหาร

5. ส่วนซักฟอก

6. ส่วนพัสดุ

7. ส่วนซ่อมบำรุง

7.1 ซ่อมบำรุง

7.2 ไฟฟ้า - เครื่องกล

8. ส่วนจัดสวน ภูมิทัศน์และสิ่งแวดล้อม

8.1 จัดสวน

8.2 แม่บ้าน

จ.บริหารจัดการ และสวัสดิการ

1. ส่วนอำนวยการ

2. ส่วนพัสดุ

3. ส่วนที่จอดรถ

4. ส่วนนันทนาการ/ สนามกีฬา

**ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน**

( ปรับปรุงจากเกณฑ์พอส. และ มาตรฐานพื้นที่ใช้สอยโรงพยาบาลของกองแบบแผน )

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน (ตร.ม.)		
<b>ก.กลุ่มบริการผู้ป่วย นอก-อุบัติเหตุ</b> 1.1.ส่วนบริการคนไข้ นอก 1.1.1 ตรวจโรค 1.1.2 เวชกรรม สังคม - งานรักษา พยาบาล ชุมชน - งานส่งเสริม สุขภาพ - งานป้องกัน และควบคุม โรค - งาน สังคมสงเคราะห์ - งานสุขศึกษา	- ห้องตรวจรองรับ การตรวจ ราย/ชั่วโมง - มี	- ห้องตรวจ 12 ห้อง - ห้องตรวจ ภายใน 1 ห้อง - ห้องตรวจ EKG 1 ห้อง - มี	2,500	- ห้องตรวจ 15 ห้อง - ห้องตรวจ ภายใน 1 ห้อง - ห้องตรวจ EKG 1 ห้อง - มี	
1.2.ทันตกรรม	- ขนาดพื้นที่ บริการทันต กรรมไม่น้อยกว่า 12 ตร.ม.ต่อ 1เตียงทันตกรรม	- เพียงตรวจ 8-10 ยูนิ ต	260	367 - เพียงตรวจ 8-10 ยูนิ ต	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท. ....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน(ตร.ม.)		
1.3 เวชระเบียน	- พื้นที่เก็บบัตร ตรวจโรครองรับ การเก็บบัตรได้ไม่ น้อยกว่า 5 ปี	- มี		204	
2.ส่วนบริการคนไข้ อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน	- เพียงตรวจ-รักษา ไม่น้อยกว่า เตียง	-เพียงตรวจ- รักษา เตียง -เพียงสังเกต อาการ เตียง -เพียงช่วยฟื้น คืนชีพ 2 เตียง	600	- พื้นที่ 870 ตร.ม. -เพียงตรวจ- รักษา 5 เตียง -เพียงสังเกต อาการ 4 เตียง - เพียงช่วยฟื้นคืน ชีพ 3 เตียง	
ข.กลุ่มวินิจฉัย และ รักษา 1. ส่วนวินิจฉัยรักษา ด้วยรังสี/CT/MRI(รังสี วินิจฉัย) 1.1 เอ็กซเรย์ 1.2 อัลตราซาวด์	- มี - มี	- ห้องเอกซ์-เรย์ ทั่วไป 4 ห้อง - ห้องอัลตรา ซาวด์ 1 ห้อง	560	667 - ห้องเอกซ์-เรย์ ทั่วไป 4 ห้อง - ห้องอัลตรา ซาวด์ 1 ห้อง - CT SCAN 1 ห้อง	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วย บริการหรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
2. ส่วนวินิจฉัยและ รักษาด้วยการชันสูตร (พยาธิวิทยา) 2.1 พยาธิคลินิก 2.2 พยาธิกายวิภาค 2.3 ธนาคารเลือด	- มีหน่วยบริการ ครบทั้ง 3 หน่วย คือ พยาธิคลินิก พยาธิกายวิภาค และธนาคารเลือด	- เพียงบริจาค โลหิต 4 เตียง	630	เท่าเดิม	
3. ส่วนวินิจฉัยรักษา ด้วยการผ่าตัด 3.1 ผ่าตัด(ศัลยกรรม)	- จำนวนห้องผ่าตัด ใหญ่ไม่น้อยกว่า สัดส่วน ๑1ห้อง : 30 เตียง - ขนาดห้องผ่าตัด ไม่น้อยกว่า 25 ตารางเมตร และ สูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร - มีการแบ่งพื้นที่ เป็น 4 เขต คือ เขต สะอาด เขตกึ่ง ปลอดภัย เขตปลอดภัย และเขตปนเปื้อน	- ห้องผ่าตัด 6 ห้อง	1,350	- ห้องผ่าตัด 8 ห้อง	



ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ พหุวิทยุ มิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วย บริการหรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้ งาน(ตร.ม.)		
3.2 วิสัญญี	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีห้องน้ำ-ส้วม 1 ห้อง/เจ้าหน้าที่ 10 คน</li> <li>- สำหรับห้องผ่าตัด 4 ห้องแรกให้มี สัดส่วน 1 เตียงพักฟื้น / 1๑ห้อง ห้องผ่าตัด</li> <li>- สำหรับห้องผ่าตัด ตั้งแต่ห้องที่ 5 ขึ้น ไปให้มีสัดส่วน 1๑ เตียงพักฟื้น 2 ห้อง ผ่าตัด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้องเตรียมผ่าตัด 1 ห้อง ( 36 ตร.ม.)</li> <li>- ห้องพักฟื้น หลังผ่าตัด 1 ห้อง</li> <li>- วิสัญญีแพทย์ 1</li> </ul>	149	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้องเตรียม ผ่าตัด 1 ห้อง (36 ตร.ม.)</li> <li>- ห้องพักฟื้น หลังผ่าตัด 1 ห้อง</li> <li>- วิสัญญีแพทย์ 1 ห้อง</li> </ul>	
4.ส่วนคลอด 4.1 คลอด และ หน่วยทารกแรกเกิด		<ul style="list-style-type: none"> <li>- คลอด 4 เตียง</li> <li>- รอคคลอด 8 เตียง</li> <li>- พักฟื้นหลัง คลอด 4 เตียง</li> </ul>	870	<ul style="list-style-type: none"> <li>- คลอด 7 เตียง</li> <li>- รอคคลอด 11 เตียง</li> <li>- พักฟื้นหลัง คลอด 4 เตียง</li> </ul>	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
5. ส่วนวินิจฉัยและ รักษาด้วยการใช้การดูแล แบบผู้ป่วยหนัก/ Intensive Treatment/ Care (ITCU/ICU )	- มีห้องแยกสำหรับ ผู้ป่วยโรคติดเชื้อ / ผู้ป่วยที่จำเป็นต้อง แยก เช่น ผู้ป่วย AMI,ผู้ป่วยภูมิ ต้านทานต่ำ  - ระยะห่างระหว่าง เตียงไม่น้อยกว่า 2 เมตร	- ผู้ป่วยหนัก 8 เตียง  - ผู้ป่วยติดเชื้อ 2๒ เตียง	550	- ผู้ป่วยหนัก 8 เตียง  - ผู้ป่วยติดเชื้อ 2 เตียง	
6. ส่วนบำบัดรักษาด้วย การฟื้นฟูสภาพ ร่างกาย(เวชกรรมฟื้นฟู)	- มีกิจกรรมบริการ ครบทั้ง 4 กิจกรรม คือ  1.ตรวจวินิจฉัยและ วางแผน บำบัดรักษา ฟื้นฟู 2.กายภาพบำบัด  3.กิจกรรมบำบัด และ 4.กายอุปกรณ์เสริม และเทียม		450  306		
7. ศูนย์วินิจฉัยและรักษา เฉพาะทาง 7.1 ศูนย์ไตเทียม			139	143 - จำนวนเตียง 9 เตียง	
8. หน่วยบำบัดผู้ป่วยไฟ ไหม้รุนแรง		- หอผู้ป่วย 6 เตียง	300		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
ค.กลุ่มผู้ป่วยใน					
1. ส่วนผู้ป่วยรวม (ผู้ป่วยสามัญ)	- จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยรวมที่เหมาะสมคือ 24-28เตียง	- สำหรับหอผู้ป่วยรวม(สามัญ) ขนาด 30 เตียง	822	- สำหรับหอผู้ป่วยรวม (สามัญ) ขนาด 200 เตียง	
2. ผู้ป่วยเดี่ยว (ผู้ป่วยพิเศษ)	- จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยพิเศษเดี่ยวไม่มากกว่า 12 เตียง - สัดส่วนห้องน้ำ-ส้วม:เตียง คือ 1:6 - มีห้องแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ/โรคติดเชื้อ หรือ ห้องNegative pressure room.	- สำหรับหอผู้ป่วยเดี่ยว(พิเศษ) 12 เตียง	669	- สำหรับหอผู้ป่วยเดี่ยว (พิเศษ) 50 เตียง	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
ง.สนับสนุนและ บริการ 1.ส่วนเภสัชกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก และห้องจ่ายยาผู้ป่วยในเป็นสัดส่วนชัดเจน</li> <li>- ขนาดพื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอกไม่น้อยกว่า 80 ตารางเมตร/ 1 หน่วยการจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 400 ใบสั่งยา/วัน</li> <li>- ขนาดพื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยในไม่น้อยกว่า 50 ตารางเมตร / 1 หน่วยจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 300 ใบสั่งยา / วัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มี 3 ช่องจ่าย</li> <li>- มี 2 ช่องจ่าย</li> </ul>	1,300	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มี 5 ช่องจ่าย</li> <li>- มี 2 ช่องจ่าย</li> </ul>	
2.ส่วนจ่ายกลาง (หน่วยจ่ายกลาง ปราศจากเชื้อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขนาดพื้นที่ 7 ตารางฟุต / 1 เตียงผู้ป่วย</li> <li>- แบ่งเขตสกปรก สะอาด และปราศจากเชื้อ</li> <li>- ระบบสัญจรแบบ One Way Traffic</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มี</li> </ul>	350		
3.โภชนาการและ โรงอาหาร	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ครัว</li> </ul>	440	577	
4.ซักฟอก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ซักฟอก</li> </ul>	320	340	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 300 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ทุติยภูมิ ระดับ 2.3	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย โรงพยาบาล ขนาด 300 เตียง		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	หน่วยบริการ หรือ ขนาดการใช้ งาน รพท.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
5 ส่วนพยาธิวิทยา กายวิภาค(งานตรวจ ศพวิชาการ (autopsy) และเก็บ ศพ	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	200	เท่าเดิม	
6.พัสดุกกลาง	- ไม่ระบุ	- พัสดุกกลาง	320		
7.ซ่อมบำรุง	- ไม่ระบุ	- ซ่อมบำรุง - เครื่องกำเนิด พลังงาน	375		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน

( ปรับปรุงจากเกณฑ์พอส. และ มาตรฐานพื้นที่ใช้สอยโรงพยาบาลของกองแบบแผน )

รายการใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
ก) กลุ่มบริการผู้ป่วย นอกและอุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน					
1. ส่วนบริการคนไข้ นอก					
1.1 ตรวจโรค	- ห้องตรวจรองรับการ ตรวจ 12-20 ราย / ชั่วโมง ในช่วงที่มี ผู้ป่วยมากที่สุด	- ห้องตรวจ 18 ห้อง * #	3,500	-216 ตร.ม. - ห้องตรวจ 29 ห้อง	
1.2 ทันตกรรม	- ห้องตรวจ - ห้องให้การรักษา โดยขนาดพื้นที่บริการ ทันตกรรมไม่น้อยกว่า 12 ตร.ม. ต่อ 1 ยูนิ ตทันตกรรม - ห้องให้การรักษา เฉพาะผู้ป่วยเด็ก - ห้องผ่าตัดเล็ก - ห้องสังเกตอาการ ผู้ป่วย - ห้องปฏิบัติการทำฟัน ปลอม - ห้องเอกซเรย์	● แผนกทันต กรรม ขนาด 6 ยูนิต * ● แผนกทันต กรรม ขนาด 12 ยูนิต #	550	-540 ตร.ม. -ห้องตรวจ 9 หน่วย  -ห้องผ่าตัดเล็ก 1 หน่วย	
1.3 เวชระเบียน	- พื้นที่รองรับการเก็บ บัตรได้ไม่น้อยกว่า 5 ปี		144	-ห้องเอกซเรย์ 2 หน่วย -144 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน

(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้ งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
2. ส่วนบริการคนไข้ อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แผนกอุบัติเหตุและ ฉุกเฉิน 1 หน่วย</li> <li>- ห้อง/บริเวณตรวจ รักษาไม่น้อยกว่า 2 เตียง</li> <li>- ห้อง/บริเวณ ช่วยฟื้นคืนชีพ</li> <li>- ห้อง/บริเวณ สังเกตอาการ</li> <li>- ห้อง/บริเวณ ล้างตัว/ล้างห้อง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แผนก อุบัติเหตุและ ฉุกเฉิน 1 หน่วย *</li> <li>- มี (12 ตร.ม./เตียง)</li> <li>- ห้องตรวจ / Treat 8 ห้อง #</li> <li>- มี (20 ตร.ม./เตียง)</li> <li>- มี (6 ตร.ม./ เตียง)</li> <li>- มี (12 ตร.ม./เตียง)</li> </ul>	900	<p>-457 ตร.ม.</p> <p>-ห้องตรวจ / Treat (151 ตร.ม.)</p> <p>-ห้องช่วยฟื้น คืนชีพ 3 หน่วย</p> <p>-ห้องสังเกต อาการ 5 หน่วย (65 ตร.ม.)</p>	
3. ส่วนบริการสุขภาพ ระดับปฐมภูมิ(PCU) 3.1 เวชกรรมสังคม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	N / A		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- งานรักษา พยาบาลชุมชน</li> <li>- งานส่งเสริมสุขภาพ</li> <li>- งานป้องกันและ ควบคุมโรค</li> <li>- งาน สังคมสงเคราะห์</li> <li>- งาน สุขภาพศึกษา</li> </ul>					

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
ข) กลุ่มวินิจฉัยและ รักษา					
1. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา ด้วยรังสี / CT / MRI (รังสีวิทยาวินิจฉัย)	- มีห้องถ่ายภาพ รังสี - มีห้อง Fluoroscope - มีห้อง CT Scanner - มีห้อง MRI	● ห้องเอกซเรย์ (รังสีวินิจฉัย) 6 ห้อง * และ ห้องอัลตรา ซาวด์ 2 ห้อง *	850		
1.1 เอกซเรย์		● ห้องเอกซเรย์ 8 ห้อง #			
1.2 อัลตราซาวด์ (Ultrasound)	- มีห้อง US (อัลตรา ซาวด์) - มี	● ห้อง Ultrasound 4 ห้อง #			
1.3 CT Scanner	- มี	● ห้องCT Scanner 1 ห้อง #			
1.4 MRI	- ไม่มี - ไม่มี	● ห้อง Mammography 1 ห้อง #			





ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
2.2 พยาธิวิทยาคลินิก	- มีงานบริการครบทั้ง 7 งาน คือ 1.งานผู้ป่วย นอกและฉุกเฉิน 2.งาน จุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก 3.งานโลหิตวิทยาคลินิก 4.งานจุลชีววิทยาคลินิก 5.งานเคมีคลินิก 6.งาน ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก 7.งานคุ้มครองผู้บริโภค - มีการแยกพื้นที่ปฏิบัติงาน ที่อาจเสี่ยงต่อการ แพร่กระจายเชื้อ หรือ อาจเสี่ยงต่อคุณภาพการ วิเคราะห์ออกจากพื้นที่ ปฏิบัติงานปกติทั่วไป - มีห้อง/พื้นที่เจาะเก็บ เลือด - มีที่พักหลังบริจาคเลือด - มีห้อง/พื้นที่สำหรับ เตรียมส่วนประกอบของ เลือด - มีห้อง/พื้นที่สำหรับ ตรวจคุณภาพเลือด - ห้อง/พื้นที่สำหรับ ทดสอบความเข้ากันได้ ของเลือด	●แผนก พยาธิคลินิก และ คลังเลือด 1 หน่วย *	750	1,056 ตร.ม.	
2.3 ธนาคารเลือด					

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
3. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา ด้วยการผ่าตัด 3.1 ผ่าตัด(ศัลยกรรม)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนห้องผ่าตัด ใหญ่ไม่น้อยกว่า สี่ส่วน</li> <li>1ห้อง : 30 เตียง</li> <li>- ห้องผ่าตัดมีขนาด ไม่น้อยกว่า 25 ตารางเมตร และ สูงไม่ต่ำกว่า 3 เมตร</li> <li>- เตียงผ่าตัด 1 เตียง/ห้อง</li> <li>- มีการแบ่งพื้นที่เป็น 4 เขต คือ เขต สะอาด เขตกึ่ง ปลอดภัย เขตปลอดภัย และเขตปนเปื้อน</li> <li>- มีอ่างล้างฟอกมือ อยู่ติด กับห้องผ่าตัด อย่างน้อย 2 อ่าง/ห้อง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ห้องผ่าตัด 6 ห้อง (408 ตร.ม)</li> <li>● แผนกผ่าตัด เล็กขนาด 8 เตียง *</li> <li>● ห้องผ่าตัด 12 ห้อง #</li> <li>● ห้อง Endoscopy ห้อง #</li> </ul>	<p>2,093</p> <p>1,900</p>	<p>-ห้องผ่าตัด ใหญ่ 968 ตร.ม.</p>	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
3.2 วิสัญญี	- มีห้องน้ำ-ส้วม 1 ห้อง/เจ้าหน้าที่ 10 คน - สำหรับห้องผ่าตัด 4 ห้องแรกให้มี สัดส่วน 1 เต็มยงพักฟื้น / 1 ห้อง ผ่าตัด สำหรับ ห้องผ่าตัดที่เหลือ ให้มีเต็มยงพักฟื้น 1 เต็มยง / 2 ห้อง ผ่าตัด	- ห้องเตรียม ผ่าตัด 1 ห้อง (36 ตร.ม.) - ห้องพักฟื้น หลัง ผ่าตัด 1 ห้อง (96 ตร.ม.) - ห้อง วิสัญญีแพทย์ 1 ห้อง (22 ตร.ม.)	154         42	- 550 ตร.ม.    - ห้องพักฟื้น หลัง ผ่าตัด 10 เต็มยง	
4.ส่วนคลอด 4.1 คลอดและ หน่วย ทารกแรกเกิด	- มีห้อง/บริเวณรอ คลอด - มีห้องคลอด - มีห้องคลอดติดเชื้อ - มีห้องผ่าตัดคลอด ฉุกเฉิน - มีห้อง/บริเวณ สังเกต อาการหลังคลอด	● แผนกคลอด ขนาด 8 เต็มยง * ● คลอด ธรรมดา 8 เต็มยง # ● คลอดติดเชื้อ 2 เต็มยง #	1,200	- ห้อง/บริเวณ รอคลอด 6 เต็มยง - ห้องคลอด 3 เต็มยง - ห้องคลอดติด เชื้อ 1 เต็มยง - ห้อง/บริเวณ สังเกตอาการ หลังคลอด 10 เต็มยง	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้งาน (ตร.ม.)		
5. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา ด้วยการใช้การดูแล แบบผู้ป่วยหนัก / Intensive Treatment/Care (ITCU / ICU)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีห้องแยกสำหรับผู้ป่วยโรคติดเชื้อ / ผู้ป่วยที่จำเป็นต้องแยก เช่น ผู้ป่วย AMI, ผู้ป่วยภูมิคุ้มกันต่ำ</li> <li>- ระยะห่างระหว่างเตียงไม่น้อยกว่า 2 เมตร</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ผู้ป่วยหนัก และ ผู้ป่วยติดเชื้อ 12 เตียง *</li> <li>● ICU และ CCU 24 เตียง #</li> </ul>	725		
6. ส่วนบำบัดรักษาผู้ป่วยไฟไหม้หรือร้อนลวก (Burn Unit)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● หน่วยไฟไหม้ น้ำร้อนลวก ( Burn Unit )</li> <li>● บำบัดผู้ป่วยไฟไหม้รุนแรง 6 เตียง *</li> <li>● หน่วยไฟไหม้ น้ำร้อนลวก ( Burn Unit ) 4 เตียง #</li> </ul>	600		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้งาน (ตร.ม.)		
7. ส่วนบำบัดรักษาด้วย การฟื้นฟูสภาพร่างกาย (เวชกรรมฟื้นฟู) มีกิจกรรม 4 กิจกรรม 7.1 ตรวจวินิจฉัย และวางแผนบำบัดรักษา ฟื้นฟู 7.2 กายภาพบำบัด 7.3 กิจกรรม บำบัด 7.4 กายอุปกรณ์ เสริมและเทียม	<ul style="list-style-type: none"> <li>● มีห้องตรวจ ประเมินวินิจฉัยและ วางแผนบำบัดรักษา</li> <li>● มีห้องตรวจวินิจฉัย เส้นประสาทและ กล้ามเนื้อ</li> <li>● กายภาพบำบัด - ออกกำลังกาย เพื่อ การรักษา - รักษาด้วยไฟฟ้า - รักษาโดยใช้ความ ร้อน / เย็น</li> <li>- รักษาโดยการ ใช้เสียง</li> <li>- รักษาโดยการ ใช้แสง</li> <li>- รักษาโดยการ นวด</li> <li>- รักษาโดยการ ดัด</li> <li>- รักษาโดยการ ตัด</li> <li>ขยับ เคลื่อนข้อต่อ</li> <li>- รักษาโดยการ ใช้น้ำ</li> <li>● มีห้อง/บริเวณ สำหรับ งานกิจกรรมบำบัด</li> <li>● มีห้อง/บริเวณ สำหรับ งานซ่อมสร้างกาย อุปกรณ์เสริมและ เทียม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● กายภาพ บำบัด - ออกกำลังกาย เพื่อการ รักษา</li> <li>- รักษาด้วย ไฟฟ้า</li> <li>- รักษาโดย การใช้ความ ร้อน / เย็น</li> <li>- รักษาโดย การนวด</li> <li>- รักษาโดย การดึง</li> <li>- รักษาโดย การ ดัด ขยับ เคลื่อนข้อต่อ</li> <li>- รักษาโดย การใช้น้ำ</li> <li>● เวชกรรม ฟื้นฟู (รวมการผลิต กายอุปกรณ์) 1 หน่วย *</li> </ul>	1,000  -	- ห้องตรวจ วินิจฉัย 2 ห้อง (199 ตร.ม.)  - กายภาพบำบัด 70 ตร.ม. - กิจกรรมบำบัด 60 ตร.ม. - กายอุปกรณ์ 76 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้ งาน(ตร.ม.)		
8. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา  เฉพาะทาง 8.1 ศูนย์ไตเทียม  8.2 ศูนย์หัวใจ	- ไม่ระบุ	● เตียง Dialysis 4 เตียง #	139	- 792 ตร.ม.  - ศูนย์ไตเทียม 11 เตียง  564 ตร.ม.	
<b>ค) กลุ่มพักผู้ป่วยใน</b>					
1. ส่วนผู้ป่วยสามัญ (ผู้ป่วยรวม)	- จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยรวมที่เหมาะสมคือ 24-28 เตียง - ระยะห่างระหว่างเตียงไม่ น้อยกว่า 1 เมตร - สัดส่วนห้องน้ำ-ส้วม:เตียงคือ 1:6 - สัดส่วนอ่างล้างมือ:เตียงคือ 1:6 - มีห้องแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ / โรคติดเชื้อหรือ ห้อง Negative pressure room	● 75% ของจำนวนเตียงทั้งหมด * (375 เตียง) ● คนไข้สามัญ 295 เตียง #	3,000 (8 ตร.ม / เตียง)	- 350 เตียง	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้งาน (ตร.ม.)		
2. ส่วนผู้ป่วยพิเศษ (ผู้ป่วยเดี่ยว/รวม)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยพิเศษเดี่ยวไม่มากกว่า 12 เตียง</li> <li>- มีห้องแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ/โรคติดเชื้อ หรือห้อง Negative pressure room</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 25% ของจำนวนเตียงทั้งหมด * (125 เตียง)</li> <li>- คนไข้พิเศษเดี่ยว 1 เตียง / ห้อง (125 เตียง) #</li> <li>- คนไข้พิเศษ 2-4 เตียง / ห้อง (80 เตียง) #</li> </ul>	1,125		
ง) กลุ่มสนับสนุนบริการ					
1. ส่วนเภสัชกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีห้อง/พื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก พื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 80 ตร.ม / หน่วยการจ่ายที่ให้ บริการไม่เกิน 400 ใบสั่งยาต่อวัน</li> <li>- มีห้องจ่ายยาผู้ป่วยใน พื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ตร.ม / หน่วยจ่าย ที่ให้บริการไม่เกิน 300 ใบสั่งยาต่อวัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เภสัชกรรม (ผลิตและคลังเวชภัณฑ์) *</li> </ul>	1,400	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก 288 ตร.ม.</li> <li>- ห้องจ่ายยาผู้ป่วยใน 224 ตร.ม.</li> </ul>	



ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้ งาน(ตร.ม.)		
1.ส่วนเภสัชกรรม (ต่อ)	- มีห้องจ่ายยานอก เวลาราชการ - มีพื้นที่ผลิต เตรียม และผสมยา(ถ้ามี) - มีห้อง/พื้นที่ให้ บริการข้อมูลทาง ยา			- ห้องจ่ายยาผู้ ป่วยนอกเวลา 40 ตร.ม. - พื้นที่ผลิต เตรียมและผสม ยา 600 ตร.ม.	
2.ส่วนจ่ายกลาง (หน่วยจ่ายกลาง ปราศจากเชื้อ)	- ขนาดพื้นที่ 7 ตารางฟุต / 1 เตียงผู้ป่วย - แบ่งเขตสกปรก สะอาด และ ปราศจากเชื้อ - ระบบสัญญาณแบบ One Way Traffic	- หน่วยจ่าย กลางปราศจาก เชื้อ *	421	- 730 ตร.ม.	
3.ส่วนพยาธิวิทยา ภาค(งานตรวจศพ วิชาการ : autopsy) และเก็บศพ	- มีพื้นที่เก็บรักษา ศพ - มีห้องผ่าตรวจศพ - มีห้องฉีดยารักษา ศพ - มีห้อง/พื้นที่รุกรการ ไม่น้อยกว่า 6 ตร.ม	- พยาธิวิทยา ภาค (งานตรวจ ศพวิชาการ : autopsy) และ เก็บศพ 1 หน่วย * - ตู้เก็บศพ 12 ตู้ #	128	- 170 ตร.ม.	
4.ส่วนโภชนาการ และโรงอาหาร	- ไม่ระบุ	- คริว *	415	- 880 ตร.ม.	
5.ส่วนซักฟอก	- ไม่ระบุ	- ซักฟอก *	266	- 357 ตร.ม.	
6.ส่วนพัสดุ	- ไม่ระบุ	- พักกลาง *	745		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 500 เตียง กับข้อกำหนดมาตรฐาน  
(ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 500 เตียง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้งาน (ตร.ม.)		
7. ส่วนซ่อมบำรุง 7.1 ซ่อมบำรุง 7.2 ไฟฟ้า - เครื่องกล	- ไม่ระบุ - ไม่ระบุ	- ซ่อมบำรุง * - เครื่องกำเนิด พลังงาน *	570 150	- 480 ตร.ม.	
8. ส่วนจัดสวน ภูมิ ทัศน์ และสิ่งแวดล้อม 8.1 จัดสวน! 8.2 แม่บ้าน	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
จ) บริหารจัดการ และ สวัสดิการ					
1. ส่วนอำนวยความสะดวก	- ไม่ระบุ	- สำนักงานและ ส่วนอำนวยความสะดวก ในการทำงาน *	2,150		
2. ส่วนพักอาศัย	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
3. ส่วนที่จอดรถ	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
4. ส่วนนันทนาการ / สนามกีฬา	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน  
( ปรับปรุงจากเกณฑ์พอส. และ มาตรฐานพื้นที่ใช้สอยโรงพยาบาลของกองแบบแผน )

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้ งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
ก) กลุ่มบริการผู้ป่วย นอก และอุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน					
1. ส่วนบริการคนไข้ นอก					
1.1 ตรวจโรค	- ห้องตรวจรองรับ การตรวจ 12-20 ราย / ชั่วโมง ใน ช่วงที่มีผู้ป่วยมาก ที่สุด	- ห้องตรวจ 24 ห้อง * #	4,700	- ห้องตรวจ 42 ห้อง	
1.2 ทันตกรรม	- ห้องตรวจ - ห้องให้การ รักษา โดยขนาด พื้นที่บริการทันต กรรมไม่น้อยกว่า 12 ตร.ม. ต่อ 1 ยูนิตทันตกรรม - ห้องให้การรักษา เฉพาะผู้ป่วยเด็ก - ห้องผ่าตัดเล็ก - ห้องสังเกต อาการ ผู้ป่วย - ห้องปฏิบัติการ ทำฟันปลอม - ห้องเอกซเรย์	- แผนกทันตกรรม ขนาด 8 ยูนิต * - แผนกทันตกรรม ขนาด 12 ยูนิต #	700	- แผนกทันตกรรม ขนาด 13 ยูนิต	
1.3 เวชระเบียน	- พื้นที่รองรับการ เก็บบัตรได้ไม่น้อย กว่า 5 ปี		119	- 251.5 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการ ใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
2.ส่วนบริการคนไข้ อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แผนกอุบัติเหตุ และฉุกเฉิน 1 หน่วย</li> <li>- ห้อง/บริเวณตรวจ รักษาไม่น้อยกว่า ___ เติง</li> <li>- ห้อง/บริเวณ ช่วยฟื้นคืนชีพ</li> <li>- ห้อง/บริเวณ สังเกตอาการ</li> <li>- ห้อง/บริเวณ ล้างตัว/ล้างห้อง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แผนก อุบัติเหตุและ ฉุกเฉิน 1 หน่วย *</li> <li>- มี (12 ตร.ม./ เติง)</li> <li>- ห้องตรวจ / Treat ___ ห้อง #</li> <li>- มี (20 ตร.ม./ เติง)</li> <li>- มี (6 ตร.ม./ เติง)</li> <li>- มี (12 ตร.ม./ เติง)</li> </ul>	1,200	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้อง/บริเวณตรวจ รักษา 10 เติง</li> <li>- ห้อง/บริเวณช่วย ฟื้นคืนชีพ 4 เติง</li> <li>- ห้อง/บริเวณสังเกต อาการ 14 เติง</li> <li>- ห้อง/บริเวณล้าง ตัว/ล้างห้อง 2 เติง</li> </ul>	
3.ส่วนบริการสุขภาพ ระดับปฐมภูมิ(PCU) 3.1 เวชกรรมสังคม - งานรักษา พยาบาลชุมชน - งานส่งเสริมสุขภาพ - งานป้องกันและ ควบคุมโรค - งาน สังคมสงเคราะห์ - งานสุขศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ระบุ</li> </ul>	N / A		

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วยบริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้ งาน(ตร.ม. )		
ข) กลุ่มวินิจฉัยและ รักษา					
1. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา ด้วยรังสี / CT / MRI (รังสีวิทยาวินิจฉัย)	- มีห้องถ่ายภาพ รังสี - มีห้อง Fluoroscope - มีห้อง CT Scanner	● ห้องเอกซ-เรย์ (รังสีวินิจฉัย) 8 ห้อง * และ ห้อ อัลตราซาวด์ 2 ห้อง *	1,100		
1.1 เอกซ-เรย์	- มีห้อง MRI - มีห้อง US (อัลตราซาวด์) - มี	● ห้องเอกซ-เรย์ 8 ห้อง #			
1.2 อัลตราซาวด์ (Ultrasound)	- มี	● ห้องUltrasound 4 ห้อง #			
1.3 CT Scanner	- ไม่มี	● ห้องCT Scanner 1 ห้อง #	90		
1.4 MRI	- ไม่มี	● ห้อง Mammography 1 ห้อง #			

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน(ตร.ม.)		
2. ส่วนวินิจฉัยและ รักษา ด้วยการชันสูตร (พยาธิวิทยา)	- มีหน่วยบริการ ครบทั้ง 3 หน่วย คือ พยาธิวิทยา กายวิภาค พยาธิวิ ทยาคลินิกและ ธนาคารเลือด				
2.1 พยาธิวิทยา กาย วิภาค  ● งานศัลยพยาธิ (ตรวจชิ้นเนื้อ)  ● งานเซลล์วิทยา  ● งานผ่าตรวจศพ วิชาการ (autopsy)	- มีงานศัลยพยาธิ - มีงานเซลล์วิทยา - มีงานผ่าตรวจศพ วิชาการ (autopsy) - มีพื้นที่ปฏิบัติการ - พื้นที่ทำงานพยาธิ แพทย์ 12 ตร.ม./คน - พื้นที่ทำงาน นัก วิทยาศาสตร์การ แพทย์ 9 ตร.ม./คน - มีพื้นที่ปฏิบัติการ - พื้นที่ทำงาน นักวิทยาศาสตร์ เซลล์วิทยา 9 ตร.ม /คน - พื้นที่ทำงาน พนักงานเซลล์วิทยา ไม่น้อยกว่า 6 ตร.ม /คน	●พยาธิวิทยา กาย วิภาค(งานตรวจ ศพวิชาการ : autopsy) และ เก็บศพ1หน่วย * (เหมือนกับ จ. กลุ่มสนับสนุน บริการ และ 3.ส่วนพยาธิวิทยา กายวิภาค (งาน ตรวจศพ วิชาการ : autopsy) และ เก็บศพ			

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม ม	ขนาดการใช้ งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
2.2 พยาธิวิทยาคลินิก	ดูใน จ.กลุ่มสนับสนุน บริการ และ 3.ส่วนพยาธิ วิทยากายวิภาค(งานตรวจ ศพวิชาการ : (autopsy) และเก็บศพ - มีงานบริการครบทั้ง 7 งาน คือ 1.งานผู้ป่วยนอกและ ฉุกเฉิน 2.งานจุลทรรศน์ ศาสตร์คลินิก 3.งานโลหิต วิทยาคลินิก 4.งานจุลชีววิ ทยาคลินิก	●แผนกพยาธิคลิ นิกและคลังเลือด 1 หน่วย *	320	- 1,532 ตร.ม.	
2.3 ธนาคารเลือด	5.งานเคมีคลินิก 6.งาน ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก 7.งานคุ้มครองผู้บริโภค - มีการแยกพื้นที่ปฏิบัติ งานที่อาจเสี่ยงต่อการแพร่ กระจายเชื้อ หรืออาจเสี่ยง ต่อคุณภาพการวิเคราะห์ ออกจากพื้นที่ ปฏิบัติงานปกติทั่วไป - มีห้อง/พื้นที่เจาะเก็บ เลือด - มีที่พักหลังบริจาคเลือด - มีห้อง/พื้นที่สำหรับ เตรียมส่วนประกอบของ เลือด - มีห้อง/พื้นที่สำหรับ ตรวจคุณภาพเลือด - ห้อง/พื้นที่สำหรับ ทดสอบความเข้ากันได้ ของเลือด				

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้ งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน(ตร.ม.)		
3.ส่วนวินิจฉัยและ รักษาด้วยการผ่าตัด 3.1 ผ่าตัด (ศัลยกรรม)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนห้องผ่าตัด ใหญ่ไม่น้อยกว่า สี่ส่วน 1ห้อง : 30 เตียง</li> <li>- ห้องผ่าตัดมีขนาดไม่ น้อยกว่า 25 ตาราง เมตร และสูงไม่ต่ำ กว่า 3 เมตร- เติง</li> <li>- ผ่าตัด 1 เติง/ห้อง</li> <li>- มีการแบ่งพื้นที่เป็น 4 เขต คือ เขตสะอาด เขตกึ่งปลอดเชื้อ เขต ปลอดเชื้อ และ เขต ปนเปื้อน</li> <li>- มีอ่างล้างฟอกมืออยู่ ติดกับห้องผ่าตัด อย่าง น้อย 2 อ่าง/ห้อง</li> <li>- มีห้องน้ำ-ส้วม 1 ห้อง/เจ้าหน้าที่ 10 คน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ห้องผ่าตัด 14 ห้อง (408 ตร.ม)</li> <li>● แผนกผ่าตัด ขนาด 8 เติง *</li> <li>● ห้องผ่าตัด 12 ห้อง #</li> <li>● ห้องEndoscopy 4 ห้อง #</li> </ul>	3,300		
3.2 วิสัญญี	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สำหรับห้องผ่าตัด 4 ห้องแรกให้มี สี่ส่วน 1 เติงพัก พื้น / 1 ห้อง ผ่าตัด</li> <li>- สำหรับห้องผ่าตัดที่ เหลือให้มีเติงพักพื้น 1 เติง / 2 ห้องผ่าตัด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้องเตรียมผ่าตัด 1 ห้อง (36 ตร.ม.)</li> <li>- ห้องพักพื้นหลัง ผ่าตัด 1 ห้อง (96 ตร.ม)</li> <li>- ห้องวิสัญญีแพทย์ 1 ห้อง (22 ตร.ม)</li> </ul>	42	- 270 ตร.ม. - ห้องเตรียม ผ่าตัด 72 ตร.ม.	



ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน (ตร.ม.)		
4.ส่วนคลอด 4.1 คลอดและหน่วย ทารกแรกเกิด	- มีห้อง/บริเวณรอ คลอด - มีห้องคลอด - มีห้องคลอดติดเชื่อม - มีห้องผ่าตัดคลอด ฉุกเฉิน - มีห้อง/บริเวณ สังเกต อาการหลังคลอด	● แผนกคลอด ขนาด 14 เตียง * ● คลอด ธรรมดา 12 เติง # ● คลอดติดเชื่อม 2 เติง #	1,900	- รับใหม่ 2 เตียง - ห้อง/บริเวณ รอคลอด 11 เตียง	
5.ส่วนวินิจฉัยและ รักษาด้วยการใช้การดูแล แบบ ผู้ป่วยหนัก / Intensive Treatment/ Care (ITCU / ICU)	- มีห้องแยกสำหรับ ผู้ป่วยโรคติด เชื้อ / ผู้ป่วยที่ จำเป็นต้องแยก เช่น ผู้ป่วย AMI, ผู้ ป่วยภูมิต้านทาน ต่ำ - ระยะห่างระหว่าง เตียงไม่ น้อยกว่า 2 เมตร	● ผู้ป่วยหนัก และผู้ป่วยติด เชื้อ 18 เติง * ● ICU และ CCU 24 เติง #	1,100	- ICU 41 เติง 3,548 ตร.ม. - NICU 11 เตียง 420 ตร.ม. - CCU 9 เติง	
6.ส่วนบำบัดรักษาผู้ ป่วยไฟไหม้หนีร้อนลวก (Burn Unit)	- ไม่ระบุ	● หน่วยไฟไหม้ น้ำร้อนลวก ( Burn Unit ) ● บำบัดผู้ป่วย ไฟไหม้รุนแรง 6 เติง * ● หน่วยไฟไหม้ น้ำร้อนลวก ( Burn Unit ) 10 เติง #	400	- 532 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน (ตร.ม.)		
7. ส่วนบำบัดรักษาด้วย การฟื้นฟูสภาพ ร่างกาย (เวชกรรมฟื้นฟู) มีกิจกรรม 4 กิจกรรม 7.1 ตรวจวินิจฉัย และวางแผนบำบัดรักษา ฟื้นฟู 7.2 กายภาพบำบัด 7.3 กิจกรรม บำบัด 7.4 กายอุปกรณ์ เสริมและเทียม	<ul style="list-style-type: none"> <li>● มีห้องตรวจประเมิน วินิจฉัยและวางแผน บำบัดรักษา</li> <li>● มีห้องตรวจวินิจฉัย เส้นประสาทและ กล้ามเนื้อ</li> <li>● กายภาพบำบัด - ออกกำลังกาย เพื่อการรักษา</li> <li>- รักษาด้วยไฟฟ้า การใช้ความ ร้อน / เย็น</li> <li>- รักษาโดย การนวด</li> <li>- รักษาโดย การดึง</li> <li>- รักษาโดย การตัด ขยับ เคลื่อนข้อต่อ</li> <li>- รักษาโดย การใช้น้ำ</li> <li>● เวชกรรม ฟื้นฟู (รวมการ ผลิต กาย อุปกรณ์) 1 หน่วย *</li> <li>● มีห้อง/บริเวณ สำหรับงานกิจกรรม บำบัด</li> <li>● มีห้อง/บริเวณ สำหรับงานซ่อมสร้าง กายอุปกรณ์เสริมและ เทียม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● กายภาพบำบัด</li> <li>- ออกกำลังกาย กำลังกายเพื่อ การรักษา</li> <li>- รักษาด้วย ไฟฟ้า</li> <li>- รักษาโดย การใช้ความ ร้อน / เย็น</li> <li>- รักษาโดย การนวด</li> <li>- รักษาโดย การดึง</li> <li>- รักษาโดย การตัด ขยับ เคลื่อนข้อต่อ</li> <li>- รักษาโดย การใช้น้ำ</li> <li>● เวชกรรม ฟื้นฟู (รวมการ ผลิต กาย อุปกรณ์) 1 หน่วย *</li> </ul>	1,500  -	- N / A	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การใช้ งาน (ตร.ม.)		
8. ส่วนวินิจฉัยและ รักษาเฉพาะทาง 8.1 ศูนย์ไตเทียม 8.2 ศูนย์หัวใจ	- ไม่ระบุ	● เติง Dialysis 4 เติง #	139	- 11 เติง 341 ตร.ม.	
ค) กลุ่มพักผู้ป่วยใน					
1. ส่วนผู้ป่วยสามัญ (ผู้ป่วยรวม)	- จำนวนเตียงในหอ ผู้ป่วยรวมที่เหมาะสม คือ 24-28 เติง - ระยะห่างระหว่าง เตียงไม่น้อยกว่า 1 เมตร - สัดส่วนห้องน้ำ- ส้วม: เติงคือ 1:6 - สัดส่วนอ่างล้าง มือ: เติงคือ 1:6 - มีห้องแยกผู้ป่วย โรคติดต่อ / โรค ติดเชื้อหรือ ห้อง Negative pressure room	● 75% ของ จำนวนเตียง ทั้งหมด * ( _____ เติง) ● คนไข้สามัญ _____ เติง #	3,810 (8 ตร.ม / เติง)	- 635 เติง 6,032 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้ งาน(ตร.ม.)		
2.ส่วนผู้ป่วยพิเศษ (ผู้ป่วยเดี่ยว/รวม)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยพิเศษเดี่ยวไม่มากกว่า 12 เตียง</li> <li>- มีห้องแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ/โรคติดเชื้อ หรือห้องNegative pressure room</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 25% ของจำนวนเตียงทั้งหมด * ( __ เติง)</li> <li>- คนไข้พิเศษเดี่ยว1 เติง / ห้อง ( __ เติง) #</li> <li>- คนไข้พิเศษ 2-4 เติง / ห้อง (80 เติง) #</li> </ul>	3,654	- 4,012 ตร.ม.	
ง) กลุ่มสนับสนุนบริการ					
1.ส่วนเภสัชกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีห้อง/พื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอกพื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 80 ตร.ม / หน่วยการจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 400 ใบสั่งยาต่อวัน</li> <li>- มีห้องจ่ายยาผู้ป่วยใน พื้นที่ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ตร.ม / หน่วยจ่ายที่ให้บริการไม่เกิน 300 ใบสั่งยาต่อวัน</li> <li>- มีห้องจ่ายยานอกเวลาราชการ</li> <li>- มีพื้นที่ผลิต เติร์ยมและผสมยา(ถ้ามี)</li> <li>- มีห้อง/พื้นที่ให้บริการข้อมูลทางยา</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เภสัชกรรม (ผลิตและคลังเวชภัณฑ์) *</li> </ul>	1,500	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีห้อง/พื้นที่ห้องจ่ายยาผู้ป่วยนอก 156 ตร.ม.</li> <li>- มีห้องจ่ายยาผู้ป่วยใน 303 ตร.ม.</li> </ul>	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบบริการ ตติยภูมิตะดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่ การใช้ งาน(ตร.ม.)		
2.ส่วนจ่ายกลาง (หน่วยจ่ายกลาง ปราศจากเชื้อ)	- ขนาดพื้นที่ 7 ตาราง ฟุต / 1 เติงผู้ป่วย - แบ่งเขตสกปรก สะอาด และ ปราศจากเชื้อ - ระบบสัญจรแบบ One Way Traffic	- หน่วยจ่าย กลาง ปราศจาก เชื้อ *	700	- 1,021 ตร.ม.	
3.ส่วนพยาธิวิทยา กายวิภาค(งานตรวจศพ วิชาการ : autopsy) และเก็บศพ	- มีพื้นที่เก็บรักษาศพ - มีห้องผ่าตรวจศพ - มีห้องฉีดยารักษาศพ - มีห้อง/พื้นที่ธุรการ ไม่น้อยกว่า 6 ตร.ม	- พยาธิวิทยา กายวิภาค (งานตรวจ ศพ วิชาการ : autopsy) และ เก็บศพ 1 หน่วย * - ตู้เก็บศพ 12 ตู้ #	320		
4.ส่วนโภชนาการ และโรงอาหาร	- ไม่ระบุ	- คริว *	870		
5.ส่วนซักฟอก	- ไม่ระบุ	- ซักฟอก *	630	- 901 ตร.ม.	
6.ส่วนพัสดุ	- ไม่ระบุ	- พักกลาง *	630	- 790 ตร.ม.	
7.ส่วนซ่อมบำรุง 7.1 ซ่อมบำรุง 7.2 ไฟฟ้า - เครื่องกล	- ไม่ระบุ - ไม่ระบุ	- ซ่อมบำรุง * - เครื่องกำเนิด พลังงาน *	800 200	- 894 ตร.ม. - 231 ตร.ม.	

ตารางเปรียบเทียบหน่วยบริการโรงพยาบาล 800 เติงกับข้อกำหนดมาตรฐาน (ต่อ)

รายการ การใช้สอยที่สำคัญ	มาตรฐานระบบ บริการ ตติยภูมิระดับต้น (3.1)	มาตรฐานพื้นที่ใช้สอย รพท. 800 เติง / รพศ.		ข้อสรุปจาก แบบสอบถาม	ขนาดการใช้งาน ของหน่วย บริการ รพ.....
		ข้อกำหนด การใช้งาน	พื้นที่การ ใช้งาน (ตร.ม.)		
8.ส่วนจัดสวน ภูมิ ทัศน์และสิ่งแวดล้อม 8.1 จัดสวน! 8.2 แม่บ้าน	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
จ) บริหารจัดการ และ สวัสดิการ					
1.ส่วนอำนวยความสะดวก	- ไม่ระบุ	- สำนักงานและ ส่วนอำนวยความสะดวก สะดวกในการทำงาน *	3,000	- 4,025 ตร.ม.	
2.ส่วนพักอาศัย	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
3.ส่วนที่จอดรถ	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		
4.ส่วนนันทนาการ / สนามกีฬา	- ไม่ระบุ	- ไม่ระบุ	N / A		

### คณะกรรมการ

1. นางประจบ สุโพธิ์ ประธานคณะกรรมการ
2. นายวัฒนา สุธีรนาถ คณะทำงาน
3. นายณัฐสิทธิ์ สมบูรณ์วิทย์ คณะทำงาน
4. นายกฤษฎ์ อยู่คง คณะทำงาน
5. นางสาวกุลทิรา เทพสุภรณ์กุล คณะทำงาน
6. นางสาวอลิสา ขจรสิริฤกษ์ คณะทำงาน