

รายละเอียด KRs ตามเป้าหมายการพัฒนาของสำนักงานเขต  
และแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

รหัส OKRs ๕๒๑๑ ชื่อ KRs ร้อยละของสถานพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร มีการบริหารจัดการ  
ระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก (Host : H) สำนักงานมัย สำนักงานการแพทย์

ด้าน สุขภาพดี ประเด็นการพัฒนา ยกระดับระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข

ลักษณะหน่วยงานที่รับผิดชอบ  ดำเนินการหน่วยงานเดียว (Co-Host)

มีหน่วยงานสนับสนุน (R) ร่วมดำเนินการ

หน่วยงาน (R) ระดับสำนัก/สำนักงาน

หน่วยงาน (R) ระดับสำนักงานเขต

ประเด็น	รายละเอียด
ค่าเป้าหมายรวม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘	ค่าเป้าหมาย : ๑๐๐ หน่วยนับ : ร้อยละ
นิยาม	<p>สถานพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร หมายถึง สถานพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย โรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานการแพทย์และศูนย์บริการสาธารณสุข ๖๙ แห่ง สำนักงานมัย ยกเว้นโรงพยาบาลวชิรพยาบาล</p> <p>การบริหารจัดการระบบคิว Digital ที่ report ส่วนกลาง หมายถึง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สนพ. โรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานการแพทย์ ๑๑ แห่ง : การแสดงผลลำดับคิวของแผนกอายุรกรรมทั่วไปที่แสดงให้เห็นจำนวนการขอรับบริการและการรอคอยที่สามารถแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map)</li> <li>- สนอ. ศูนย์บริการสาธารณสุข ๖๙ แห่ง สำนักงานมัย : การแสดงผลลำดับคิวของจุดเวชระเบียนที่แสดงให้เห็นจำนวนการขอรับบริการและการรอคอยที่สามารถแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map)</li> </ul> <p>หน่วยนับ หมายถึง จำนวนสถานพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร มีระบบบริหารจัดการคิว</p>
วิธีคำนวณ/ วัดผลการดำเนินงาน /สูตรคำนวณ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สนพ. จำนวนโรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานการแพทย์ที่มีการบริหารจัดการระบบคิว Digital ของผู้ป่วยที่ walk in เข้ารับบริการในแผนกอายุรกรรมทั่วไป และแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map) ทหารด้วย จำนวนโรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานการแพทย์ทั้งหมด คูณด้วย ๑๐๐</li> <li>- สนอ. จำนวนศูนย์บริการสาธารณสุขที่มีการบริหารจัดการระบบคิว Digital ของผู้ป่วย ณ จุดเวชระเบียนที่แสดงให้เห็นจำนวนการขอรับบริการและการรอคอยที่</li> </ul>

ประเด็น	รายละเอียด												
	สามารถแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map) ทหารด้วย จำนวนจำนวนศูนย์บริการสาธารณสุขทั้งหมด คุณด้วย ๑๐๐												
<p>ค่าเป้าหมาย ของหน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H) หน่วยงานสนับสนุน (R) และบทบาท ภารกิจที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>หน่วยนับ : ร้อยละ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อหน่วยงาน/ส่วนราชการ</th> <th>ค่าเป้าหมาย</th> <th>บทบาทภารกิจ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สำนักการแพทย์</td> <td>๑๐๐</td> <td>จัดทำระบบคิว Digital ของผู้ป่วย walk in ที่เข้ารับบริการในแผนก อายุรกรรมทั่วไปและแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map)</td> </tr> <tr> <td>สำนักอนามัย</td> <td>๑๐๐</td> <td>                     ๑. ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำระบบคิว Digital ของ ศูนย์บริการสาธารณสุข ทั้ง ๖๙ แห่ง ร่วมกับผู้พัฒนาระบบสารสนเทศ ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) และ ผู้พัฒนาระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร                      ๒. ประสานผู้พัฒนาส่วนการเชื่อมต่อ ระบบ HCIS กับระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร                      ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว                      ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว                      ๕. กำกับและติดตามการใช้งานระบบคิว                 </td> </tr> <tr> <td>หน่วยงาน (R) สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล</td> <td>๑๐๐</td> <td>                     ๑. ร่วมประชุมหารือ เพื่อให้แนวทางการดำเนินงานจัดทำระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง                      ๒. พัฒนาระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง                      ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว                      ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว                 </td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อหน่วยงาน/ส่วนราชการ	ค่าเป้าหมาย	บทบาทภารกิจ	สำนักการแพทย์	๑๐๐	จัดทำระบบคิว Digital ของผู้ป่วย walk in ที่เข้ารับบริการในแผนก อายุรกรรมทั่วไปและแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map)	สำนักอนามัย	๑๐๐	๑. ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำระบบคิว Digital ของ ศูนย์บริการสาธารณสุข ทั้ง ๖๙ แห่ง ร่วมกับผู้พัฒนาระบบสารสนเทศ ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) และ ผู้พัฒนาระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร ๒. ประสานผู้พัฒนาส่วนการเชื่อมต่อ ระบบ HCIS กับระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว ๕. กำกับและติดตามการใช้งานระบบคิว	หน่วยงาน (R) สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล	๑๐๐	๑. ร่วมประชุมหารือ เพื่อให้แนวทางการดำเนินงานจัดทำระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง ๒. พัฒนาระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว
ชื่อหน่วยงาน/ส่วนราชการ	ค่าเป้าหมาย	บทบาทภารกิจ											
สำนักการแพทย์	๑๐๐	จัดทำระบบคิว Digital ของผู้ป่วย walk in ที่เข้ารับบริการในแผนก อายุรกรรมทั่วไปและแสดงผลในแผนที่ข้อมูลระบบสุขภาพและพื้นที่เสี่ยง (Bangkok health map)											
สำนักอนามัย	๑๐๐	๑. ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำระบบคิว Digital ของ ศูนย์บริการสาธารณสุข ทั้ง ๖๙ แห่ง ร่วมกับผู้พัฒนาระบบสารสนเทศ ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) และ ผู้พัฒนาระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร ๒. ประสานผู้พัฒนาส่วนการเชื่อมต่อ ระบบ HCIS กับระบบคิวกลาง กรุงเทพมหานคร ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว ๕. กำกับและติดตามการใช้งานระบบคิว											
หน่วยงาน (R) สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล	๑๐๐	๑. ร่วมประชุมหารือ เพื่อให้แนวทางการดำเนินงานจัดทำระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง ๒. พัฒนาระบบคิว Digital ที่ Report เข้าสู่ส่วนกลาง ๓. ร่วมทดสอบการใช้งานระบบคิว ๔. ร่วมแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบคิว											
<p>เอกสารอ้างอิง เพิ่มเติม</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> มาตรฐานการดำเนินงาน</p> <p><input type="checkbox"/> ข้อมูลรายละเอียดเป้าหมายที่ชัดเจน (รายรายการ และรายหน่วยงาน) เช่น ค่าเป้าหมายโดยระบุรายชื่อ ถนน ตรอก ซอย คลอง ลำราง</p> <p><input type="checkbox"/> ตัวอย่างการปฏิบัติงานที่ดี</p> <p>(กรณีเป้าหมายการพัฒนาของสำนักงานเขต พ.ศ. ๒๕๖๘ จำเป็นต้องมีครบทั้ง ๓ รายการ)</p>												

ประเด็น	รายละเอียด
ช่องทางการรายงาน ผลการดำเนินงาน	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่านระบบ BMA Policy Tracking <input type="checkbox"/> ผ่านระบบอื่นๆ โปรดระบุ..... .....
การติดตามประเมินผล ความสำเร็จ (ตอบได้ มากกว่า ๑ ข้อ)	<input type="checkbox"/> รายงานผลโดยหน่วยงาน R หรือสำนักงานเขต <input checked="" type="checkbox"/> หน่วยงานรับผิดชอบหลัก (H) กำกับติดตาม <input type="checkbox"/> ผู้ตรวจราชการกรุงเทพมหานครกำกับเชิงคุณภาพ <input type="checkbox"/> ใช้ระบบข้อมูลยืนยันผลการดำเนินงาน เช่น Traffy Fondue โปรดระบุ .....
ผู้ประสานงานหลัก/ ส่วนราชการประมวลผล และจัดทำข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	ชื่อ นายวัชรพล สาแทรกทอง ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มงานสารสนเทศและสถิติ หมายเลขโทรศัพท์ ๓๒๔๗ ส่วนราชการ สำนักงานพัฒนาระบบบริการทางการแพทย์ หน่วยงาน สำนักงานการแพทย์  ชื่อ นางสาวเสาวลักษณ์ หนูในน้ำ ตำแหน่ง นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒๒๐๓๒๘๔๔ ส่วนราชการ สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข หน่วยงาน สำนักอนามัย

ลงชื่อ .....

(นางนภัสชล ฐานะสิทธิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข

สำนักอนามัย

ผู้แจ้งข้อมูล