



**** ผลการดำเนินงานส่วนที่ 2 ผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี แยกรายตัวชี้วัด ****

1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของผลงานวิจัย/Innovation/R2R ที่นำไปใช้ในการปฏิบัติงาน

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

**** สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)**

ประเด็นยุทธฯ : ด้านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

----- ย่อย : ๑.๖ - ปลอดภัยคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๖.๓ คนกรุงเทพฯทุกคนมีโอกาสได้รับบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขที่เท่าเทียม มีคุณภาพ แ

3. คำนิยาม :

- :: 1. ความสำเร็จของงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R ที่สร้างใหม่แล้วนำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง การนำงานวิจัย/นวัตกรรม/R2R ที่ได้ดำเนินการ หรือจัดทำขึ้นใหม่ หรือมีการนำผลงานเดิมที่มีอยู่มาพัฒนาต่อยอดให้เกิดเป็นสิ่งใหม่ เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน หรือทำประโยชน์ให้กับกลุ่มเป้าหมายหรือประชาชนโดยทั่วไปในกรณีนั้นๆ เพื่อการแก้ปัญหาหรือปรับปรุง/พัฒนางาน หรือ กลยุทธ์ นโยบาย การเรียนการสอนของนักศึกษาแพทย์ ฯลฯ
- 2. นวัตกรรม (Innovation) หมายถึง ผลิตภัณฑ์ที่สนับสนุน ส่งเสริม หรือส่งผลการดำเนินงานด้านการแพทย์และสาธารณสุขไม่ว่าจะทางตรงหรือทางอ้อม ช่วยให้การดำเนินงานนั้นได้ผลดีมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงกว่าเดิม หรือนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน เพื่อแก้ปัญหาหรือปรับปรุง/พัฒนางาน หรือเพื่อการพัฒนาบุคลากร
- 3. ผลงานวิจัย หมายถึง ผลงานที่เป็นงานศึกษาหรืองานค้นคว้าอย่างมีระบบด้วยวิธีการวิจัยที่เป็นที่ยอมรับ และมีวัตถุประสงค์ที่ชัดเจนเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลคำตอบหรือข้อสรุปรวมที่เป็นประโยชน์และนำไปสู่การปรับปรุงพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงานของหน่วยงาน
- 4. R2R หมายถึง การพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย การใช้งานวิจัยเป็นเครื่องมือสร้างความรู้เพื่อนำมาพัฒนางานประจำ

4. วิธีการคำนวณ :

:: จำนวนผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R ที่หน่วยงานสร้างใหม่และนำไปใช้ประโยชน์หารด้วย จำนวนผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คูณด้วย 100

5. เป้าหมาย : 50 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 95.74 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : สำนักการแพทย์ ในฐานะหน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข นอกจากดำเนินการกิจด้านการรักษาพยาบาลแล้ว การพัฒนาองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุขถือเป็นภารกิจที่สำนักการแพทย์ให้ความสำคัญ ทั้งการสร้างผลงานวิจัย นวัตกรรม และ R2R ที่จะสามารถนำมาพัฒนาการให้บริการประชาชนได้ และในปัจจุบันสำนักการแพทย์เป็นสถาบันร่วมสอนเพื่อผลิตแพทย์ ทั้งในระดับปริญญาและหลังปริญญา ซึ่งบุคลากรของสำนักการแพทย์ต้องถูกส่งเสริมให้มีการพัฒนาทางวิชาการอย่างต่อเนื่องทั้งการสอน รักษา และค้นคว้าวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับคุณภาพการรักษาพยาบาลของบุคลากรทางการแพทย์ให้เทียบเท่าโรงเรียนแพทย์ ส่วนราชการในสังกัดสำนักการแพทย์อยู่ระหว่างดำเนินการ

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : สำนักการแพทย์ ในฐานะหน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข นอกจากดำเนินการกิจด้านการรักษาพยาบาลแล้ว การพัฒนาองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุขถือเป็นภารกิจที่สำนักการแพทย์ให้ความสำคัญ ทั้งการสร้างผลงานวิจัย นวัตกรรม และ R2R ที่จะสามารถนำมาพัฒนาการให้บริการประชาชนได้ และในปัจจุบันสำนักการแพทย์เป็นสถาบันร่วมสอนเพื่อผลิตแพทย์ ทั้งในระดับปริญญาและหลังปริญญา ซึ่งบุคลากรของสำนักการแพทย์ต้องถูกส่งเสริมให้มีการพัฒนาทางวิชาการอย่างต่อเนื่องทั้งการสอน รักษา และค้นคว้าวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับคุณภาพการรักษาพยาบาลของบุคลากรทางการแพทย์ให้เทียบเท่าโรงเรียนแพทย์

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการให้ส่วนราชการจัดทำผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน

ซึ่งผลการดำเนินการมีดังนี้

- 1. ผลงานวิจัย จำนวน 5 ผลงาน
- 2. ผลงานนวัตกรรม จำนวน 5 ผลงาน
- 3. ผลงาน R2R จำนวน 1 ผลงาน

ซึ่งจากการผลิตผลงานดังกล่าว พบว่ามีการนำผลงานวิจัย/ นวัตกรรม/R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1. ผลงานถูกนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 6 ผลงาน
- 2. ผลงานไม่ถูกนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 5 ผลงาน

คิดเป็นร้อยละ 54.55



(6.3) ไตรมาสที่ 3 : สำนักงานแพทย์ ในฐานะหน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข นอกจากดำเนินการกิจด้านการรักษาพยาบาลแล้ว การพัฒนาองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุขถือเป็นภารกิจที่สำนักงานแพทย์ให้ความสำคัญ ทั้งการสร้างผลงานวิจัย นวัตกรรม และ R2R ที่จะสามารถนำมาพัฒนาการให้บริการประชาชนได้ และในปัจจุบันสำนักงานแพทย์เป็นสถาบันร่วมสอนเพื่อผลิตแพทย์ ทั้งในระดับปริญญาและหลังปริญญา ซึ่งบุคลากรของสำนักงานแพทย์ต้องถูกส่งเสริมให้มีการพัฒนาทางวิชาการอย่างต่อเนื่องทั้งการสอน รักษา และค้นคว้าวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับคุณภาพการรักษายาบาลของบุคลากรทางการแพทย์ให้เทียบเท่าโรงเรียนแพทย์

สำนักงานแพทย์ ได้ดำเนินการให้ส่วนราชการจัดทำผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน

- ซึ่งผลการดำเนินการมีดังนี้
- 1. ผลงานวิจัย จำนวน 0 ผลงาน
 - 2. ผลงานนวัตกรรม จำนวน 6 ผลงาน
 - 3. ผลงาน R2R จำนวน 0 ผลงาน

ซึ่งจากการผลิตผลงานดังกล่าว พบว่ามีการนำผลงานวิจัย/ นวัตกรรม/R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1. ผลงานถูกนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 6 ผลงาน
- 2. ผลงานไม่ถูกนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 0 ผลงาน

คิดเป็นร้อยละ 100

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : สำนักงานแพทย์ ได้ดำเนินการให้ส่วนราชการจัดทำผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน โดยในปีงบประมาณ 2565 มีผลการดำเนินการรวมทั้งสิ้น 47 ผลงาน ดังนี้

- 1. ผลงานวิจัย จำนวน 8 ผลงาน
- 2. ผลงานนวัตกรรม จำนวน 38 ผลงาน
- 3. ผลงาน R2R จำนวน 1 ผลงาน

ซึ่งจากการผลิตผลงานดังกล่าว พบว่ามีการนำผลงานวิจัย/ นวัตกรรม/R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 45 ผลงาน ไม่มีการนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 2 ผลงาน คิดเป็นร้อยละ 95.74

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: สำนักงานแพทย์ เป็นหน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข นอกจากดำเนินการกิจด้านการรักษาพยาบาลแล้ว การพัฒนาองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุขถือเป็นภารกิจที่สำนักงานแพทย์ให้ความสำคัญ ทั้งการสร้างผลงานวิจัย นวัตกรรม และ R2R ที่จะสามารถนำมาพัฒนาการให้บริการประชาชนได้ และในปัจจุบันสำนักงานแพทย์เป็นสถาบันร่วมสอนเพื่อผลิตแพทย์ ทั้งในระดับปริญญาและหลังปริญญา ซึ่งบุคลากรของสำนักงานแพทย์ต้องถูกส่งเสริมให้มีการพัฒนาทางวิชาการอย่างต่อเนื่องทั้งการสอน รักษา และค้นคว้าวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับคุณภาพการรักษายาบาลของบุคลากรทางการแพทย์ให้เทียบเท่าโรงเรียนแพทย์

สำนักงานแพทย์ ได้ดำเนินการให้ส่วนราชการจัดทำผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน โดยในปีงบประมาณ 2565 มีผลการดำเนินการรวมทั้งสิ้น 47 ผลงาน ดังนี้

- 1. ผลงานวิจัย จำนวน 8 ผลงาน
- 2. ผลงานนวัตกรรม จำนวน 38 ผลงาน
- 3. ผลงาน R2R จำนวน 1 ผลงาน

ซึ่งจากการผลิตผลงานดังกล่าว พบว่ามีการนำผลงานวิจัย/ นวัตกรรม/R2R เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 45 ผลงาน ไม่มีการนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน จำนวน 2 ผลงาน คิดเป็นร้อยละ 95.74

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: ผู้บริหารกรุงเทพมหานครและผู้บริหารสำนักงานแพทย์ตลอดจนผู้อำนวยการโรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานแพทย์ให้การสนับสนุน ส่งเสริมให้มีการผลิตผลงานนวัตกรรม ผลงานวิชาการ หรือผลงานการทำงานวิจัยจากงานประจำสำนักงานวิจัย (R2R) เพื่อเป็นการพัฒนาการให้บริการ โดยสามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้จริง อีกทั้งยังเป็นการกระตุ้นให้บุคลากรได้มีแนวคิดในการพัฒนาการปฏิบัติงานอีกด้วย

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในกรุงเทพมหานครที่มีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วงเวลาที่ผ่านมาและไม่สามารถคาดคะเนความรุนแรงได้ ประกอบกับส่วนราชการในสังกัดสำนักงานแพทย์ต้องเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดตลอดเวลาและบุคลากรที่ผลิตผลงานโดยส่วนใหญ่เป็นบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่โรงพยาบาลจำเป็นต้องระดมและจัดสรรอัตรากำลัง ในการจัดทีมดูแลผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID ? 19) เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ทำให้การดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมของส่วนราชการในสังกัดสำนักงานแพทย์ ไม่สามารถดำเนินการตามแผนงานได้



9. หลักฐานอ้างอิง :

- :: 1.แบบสรุปรณำนวัตกรรมไปใช้
- 2.ภาพถ่ายการนำผลงานวิจัย / นวัตกรรม / R2R ไปใช้ในการปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

