



ประกาศกรมสุขภาพจิต

เรื่อง นโยบายการพัฒนาหน่วยบริการจิตเวชสู่มาตรฐาน Green Hospital และคาร์บอนต่ำเท่าทัน การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปี ๒๕๖๙

ตามนโยบายกระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๖๙ ข้อ ๒ สร้างสุขภาพดีทุกช่วงวัย คนไทยแข็งแรง
ข้อ ๒.๓ การจัดการสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย ลดการปล่อยคาร์บอน
ในหน่วยบริการสุขภาพ พัฒนาโรงพยาบาลเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และนโยบายกรมสุขภาพจิต ปี ๒๕๖๙
ข้อที่ ๖ เพิ่มสมรรถภาพและความเข้มแข็งของกลไกการดำเนินงานสุขภาพจิต ด้านสภาพแวดล้อม
การให้บริการ โดยเน้น Green Hospital and Carbon Credit นั้น

เพื่อให้หน่วยงานตระหนักถึงการพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์พลังงานและใช้พลังงาน
สะอาด ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ออกสู่ชั้นบรรยากาศ ช่วยลดค่าใช้จ่ายสาธารณูปโภคของหน่วยงาน
และบุคลากรมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอย่างยั่งยืน กรมสุขภาพจิตจึงมีแนวทาง
ในการดำเนินงานการพัฒนาหน่วยบริการจิตเวชสู่มาตรฐาน Green Hospital และคาร์บอนต่ำเท่าทัน
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปี ๒๕๖๙ ดังต่อไปนี้

๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาหน่วยบริการจิตเวชสู่มาตรฐาน Green Hospital และคาร์บอนต่ำ
เท่าทันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Low Carbon and Climate Resilient Healthcare) ดังนี้

- ๑.๑ หน่วยบริการจิตเวชมีการประกาศนโยบายและการรณรงค์ Green Hospital and Carbon Credit
- ๑.๒ หน่วยบริการจิตเวชมีกลยุทธ์/แนวทาง/แผน และกำหนดกิจกรรมการดำเนินงาน
การพัฒนาระบบบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ๑.๓ หน่วยบริการจิตเวชมีการออกแบบระบบบริการจิตเวช เพิ่มศักยภาพการให้บริการ
การรักษาภายใต้การใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม มีการประสานความร่วมมือกันในการดูแลรักษาและขับเคลื่อน
ภายใต้เงื่อนไขความจำเป็นทางด้านจิตเวช
- ๑.๔ หน่วยบริการจิตเวชมีการลงทุนในโครงการพลังงานทดแทน ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงาน
แสงอาทิตย์ การปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ประหยัดพลังงาน และมีแนวทางการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๑.๕ หน่วยบริการจิตเวชมีการลดปริมาณของเสีย การกำจัดของเสีย การจัดการมูลฝอยและ
น้ำเสีย รวมทั้งการจัดการของเสียทางการแพทย์อย่างยั่งยืน

๒. หน่วยบริการจิตเวชมีการจัดตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงาน Green Hospital and Carbon Credit
มีบทบาทหน้าที่ขับเคลื่อนนโยบายหน่วยบริการจิตเวชคาร์บอนต่ำและเท่าทันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๓. หน่วยบริการจิตเวชเข้าร่วมโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก มีการลดก๊าซเรือน
กระจกที่มีผลลัพธ์วัดได้จริง และผ่านการรับรองโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)
จากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก.)

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายกิตติศักดิ์ อักษรวงศ์)
อธิบดีกรมสุขภาพจิต

แนวทางการพัฒนาหน่วยบริการจิตเวชสู่มาตรฐาน Green Hospital และส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจก กรมสุขภาพจิต

แนวทางการดำเนินงาน

ประกาศนโยบายการพัฒนา
หน่วยบริการจิตเวชสู่มาตรฐาน
GREEN HOSPITAL
(พฤษภาคม 2568)

2

1
ชี้แจงนโยบายการพัฒนา
หน่วยบริการจิตเวช สู่มาตรฐาน
GREEN HOSPITAL
(พฤษภาคม 2568)

หน่วยบริการจิตเวชนำร่อง
จำนวน 5 หน่วยงาน
สมัครโครงการสนับสนุนกิจกรรม
ลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)
(พฤษภาคม 2568)

4

3
จัดตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงาน
Green Hospital & Carbon Credit
(พฤษภาคม 2568)

อบรมบุคลากรที่เกี่ยวข้อง
(คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม
และความปลอดภัยของหน่วยงาน)
(มกราคม 2569)

6

5
หน่วยบริการจิตเวชจัดทำแผน
กิจกรรมขับเคลื่อนการดำเนินงาน
(ธันวาคม 2568)

รายการผลการดำเนินงาน
รอบ 6 เดือน (เมษายน 2569)
และรอบ 11 เดือน (สิงหาคม 2569)

8

7
หน่วยบริการจิตเวช จำนวน 15 หน่วยงาน
สมัครโครงการสนับสนุนกิจกรรม
ลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)
(ระหว่างเมษายน - มิถุนายน 2569)

หน่วยบริการจิตเวชผ่านการรับรองโครงการสนับสนุน
กิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) ร้อยละ 100 (20 หน่วยงาน)

ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า
พลังงานแสงอาทิตย์

1

ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์
ประหยัดพลังงาน

2

ยานพาหนะ
พลังงานไฟฟ้า

3

อาคารเพื่อการอนุรักษ์
พลังงาน

4

การเพิ่มพื้นที่สีเขียว
(การปลูกต้นไม้, การจัดสวน)

5

การจัดการขยะมูลฝอย
และน้ำเสีย

6

การประกาศนโยบาย
และการรณรงค์

7

Green Hospital
&
Carbon Credit

การส่งเสริมหน่วยบริการจิตเวชให้เป็น Green Hospital และลดก๊าซเรือนกระจก กรมสุขภาพจิต

1 ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า
พลังงานแสงอาทิตย์

- หน่วยบริการจิตเวช จำนวน 20 แห่ง ส่งเสริมการติดตั้ง Solar Rooftop

2 ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์
ประหยัดพลังงาน

- หน่วยบริการจิตเวช มีการปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ เช่น ใช้หลอดไฟ LED
- ใช้แอร์ประหยัดเบอร์ 5 มีมาตรการประหยัดไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง เป็นต้น

3 ยานพาหนะ
พลังงานไฟฟ้า

- หน่วยบริการจิตเวชส่งเสริมการใช้ยานพาหนะพลังงานไฟฟ้า

4 อาคารเพื่อการอนุรักษ์
พลังงาน

- หน่วยบริการจิตเวชที่มีการสร้างอาคารใหม่ ต้องเป็นอาคารเพื่ออนุรักษ์พลังงาน เช่น ใช้หลอดไฟ LED หลังคาที่มีฉนวนกันความร้อนสองชั้น
- การใช้กระจกประเภท Low-E

5 การเพิ่มพื้นที่สีเขียว
(การปลูกต้นไม้, การจัดสวน)

- หน่วยบริการจิตเวชมีการจัดสิ่งแวดล้อมทั่วไปทั้งภายในและภายนอกอาคาร โดยเพิ่มพื้นที่สีเขียวและพื้นที่พักผ่อนที่สร้างความรู้สึกผ่อนคลาย

6 การจัดการขยะมูลฝอย
และน้ำเสีย

- หน่วยบริการจิตเวชมีการจัดการขยะมูลฝอย และน้ำเสีย มีการบริหารจัดการมูลฝอยทั่วไปอย่างถูกสุขลักษณะและเป็นไปตามกฎกระทรวงสุขลักษณะการจัดการมูลฝอยทั่วไป 2560 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

7 การประกาศนโยบาย
และการรณรงค์

- หน่วยบริการจิตเวชประกาศนโยบายและรณรงค์ส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกภายในหน่วยงาน