

แบบประเมินโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลติดดาว ปี ๒๕๖๑

หมวด ๑ การนำองค์กรและการจัดการดี

หน่วยบริการ.....อำเภอ..... จังหวัด.....

๑.๓ ระบบบริหารจัดการที่สำคัญ

๑.๓.๒ การจัดการอาคาร สถานที่ สภาพแวดล้อม และ เกณฑ์ GREEN & CLEAN

๑.๓.๒.๒ เกณฑ์ GREEN & CLEAN

อ้างอิงจาก เกณฑ์ของกรมอนามัย ๒๕๖๐, กระทรวงสาธารณสุข

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
ขั้นตอนที่ ๑ สร้างกระบวนการพัฒนา					
	๑. มีการกำหนดนโยบาย จัดทำแผนการขับเคลื่อน พัฒนาศักยภาพ และสร้าง กระบวนการสื่อสารให้เกิด การพัฒนาด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม GREEN & CLEAN อย่างมีส่วนร่วม ของคนในองค์กร	๑. รพ.สต.มีนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อกำหนดทิศทางการดำเนินงานพร้อมทั้ง ประชาสัมพันธ์ให้ทราบทั้งองค์กร	๑		- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๒. มีแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN	๑		
		๓. พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ให้มีองค์ความรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม GREEN & CLEAN เช่น การอบรมหลักสูตรการป้องกัน และระงับ การแพร่เชื้อหรืออันตราย ที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ การใช้ชุดทดสอบภาคสนาม เป็นต้น	๑		
		๔. มีคณะทำงานหรือผู้รับผิดชอบ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม GREEN & CLEAN	๑		
		๕. มีการสื่อสารสาธารณะเพื่อสร้างความเข้าใจในการดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วมทั้ง องค์กร	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
ขั้นตอนที่ ๒ กิจกรรม GREEN					
G: Garbage (การจัดการขยะ ทุกประเภท)	๒. มีการจัดการมูลฝอย ติดเชื้อตามกฎหมาย กฎกระทรวงว่าด้วย การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.๒๕๔๕	รพ.สต. มีการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ ตามกฎกระทรวงว่าด้วย การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.๒๕๔๕ ใน ๖ หัวข้อ คือ			- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๑. บุคลากร	๒		
		๑) มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบดูแลระบบการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งได้รับ การอบรมหลักสูตรการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอย ติดเชื้อตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขแล้ว	๑		
		๒) ผู้ปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อได้รับการอบรมหลักสูตรการป้องกัน และระงับ การแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข หรือได้รับการถ่ายทอดความรู้ เรื่องการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจ เกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ	๑		
		๒. การคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ	๒		
		๑) มีการแยกมูลฝอยติดเชื้อออกจากมูลฝอยอื่นๆ ณ แหล่งกำเนิด	๑		
		๒) มีการแยกมูลฝอยติดเชื้อ ระหว่างวัสดุของมีคมและวัสดุของไม่มีคม	๑		
		๓. การเก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อ	๖		
		๑) ภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของมีคม มีลักษณะเป็นกล่องหรือถังที่ทำ ด้วยวัสดุแข็งแรง ทนทานต่อการแทงทะลุและการกัดกร่อนของสารเคมี มีฝาปิดมิดชิด และป้องกันการรั่วไหลของเหลวภายในได้	๑		
		๒) มูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของมีคม ต้องบรรจุไม่เกิน ๓ ใน ๔ ส่วนของภาชนะ บรรจุ	๑		
		๓) ภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของไม่มีคม มีลักษณะเป็นถุงสีแดง ทึบแสง ทำจากพลาสติกหรือวัสดุอื่นที่มีความเหนียว ไม่ฉีกขาดง่าย ทนทานต่อ สารเคมีและการรับน้ำหนัก กันน้ำได้ ไม่รั่วซึมและไม่ดูดซึม	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
G: Garbage (การจัดการขยะ ทุกประเภท)	๒. มีการจัดการมูลฝอย ติดเชื้อตามกฎหมาย กฎกระทรวงว่าด้วย การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.๒๕๔๕	๔) มูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของไม่มีคม ต้องบรรจุไม่เกิน ๒ ใน ๓ ส่วนของถุง และมัดปากถุงด้วยเชือกหรือวัสดุอื่นให้แน่น	๑		- เอกสารที่เกี่ยวข้อง
		๕) มีเครื่องหมายและคำเตือนที่บ่งบอกให้บุคคลทั่วไปทราบว่าเป็นภาชนะบรรจุ มูลฝอยติดเชื้อ	๑		- สังเกต
		๖) ภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ (ถุงแดงและกล่องใส่มูลฝอยติดเชื้อ) มีการใช้งานเพียงครั้งเดียวและทำลายพร้อมกับการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ	๑		- สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๔. การเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ	๔		
		๑) ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ประกอบด้วยถุงมือยางหนา ผ้ากันเปื้อน ผ้าปิดปาก-ปิดจมูก และรองเท้าพื้นยางหุ้มแข้ง ในขณะปฏิบัติงาน	๑		
		๒) ใช้ภาชนะรองรับมูลฝอยติดเชื้อ เวลาเคลื่อนย้าย	๑		
		๓) มีการเคลื่อนย้ายภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อไปเก็บกักที่พักรวมทุกวัน	๑		
		๔) มีการทำความสะอาดภาชนะรองรับและอุปกรณ์ในการปฏิบัติงานทุกวันใน บริเวณที่จัดไว้เฉพาะและน้ำเสียที่เกิดจากการล้างทำความสะอาด มีการระบายลงสู่ ระบบบำบัดน้ำเสีย เช่น บ่อเกรอะ บ่อซึม ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เป็นต้น	๑		
		๕. บริเวณที่พักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ	๕		
		๑) แยกเป็นสัดส่วนเฉพาะ ไม่อับชื้น	๑		
		๒) ไม่ตั้งอยู่ในบริเวณที่เก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ในการรักษา สถานที่ประกอบ ประ เก็บหรือสะสมอาหาร	๑		
		๓) ภาชนะรองรับมูลฝอยติดเชื้อ พื้นผิวเรียบทำความสะอาดง่าย ไม่รั่วซึม มีฝาปิด มิดชิด	๑		
		๔) ภาชนะรองรับมูลฝอยติดเชื้อ มีความจุเพียงพอ	๑		
		๕) มีข้อความแสดงซึ่งมีขนาดและสีที่สามารถเห็นได้ชัดเจนว่า “ที่พัкмูลฝอยติดเชื้อ”	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
G: Garbage (การจัดการขยะ ทุกประเภท)	๒. มีการจัดการมูลฝอย ติดเชื้อตามกฎหมาย กฎกระทรวงว่าด้วย การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.๒๕๕๕	๖. การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ แบ่งเป็น ๓ กรณี ดังนี้ รพ.สต. มีการจัดการขยะแบบใด (เลือก ๑ วิธีตามการจัดการขยะของ รพ.สต.) <input type="checkbox"/> ๖.๑ กรณีดำเนินการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเอง <input type="checkbox"/> ๖.๒ กรณีส่งให้โรงพยาบาลที่รับเป็นศูนย์รวมการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ <input type="checkbox"/> ๖.๓ กรณีให้ผู้อื่นกำจัดให้	๒		- เอกสารที่เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๖.๑ กรณีดำเนินการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเอง	๒		
		๑) ได้รับความเห็นชอบจากราชการส่วนท้องถิ่นให้ดำเนินการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อได้	๑		
		๒) ผู้ปฏิบัติงานในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ มีการสวมชุดป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ขณะปฏิบัติงาน ๓) บริเวณโดยรอบเตาเผาสะอาด ๔) มีบ่อรองรับเถ้ามูลฝอยติดเชื้อที่ถูกสุขลักษณะ	๑		
		๖.๒ กรณีส่งให้โรงพยาบาลที่รับเป็นศูนย์รวมการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ	๒		
		๑) มีหนังสือ/เอกสารแสดงชื่อหน่วยงานที่รับมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัด และแสดงชื่อ สถานที่กำจัดที่เชื่อได้ว่าการนำมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	๑		
		๒) ภาชนะรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อสำหรับส่งกำจัดที่โรงพยาบาล ต้องมีลักษณะเป็น ภาชนะที่มีฝาปิดและผนังทึบ ทำด้วยวัสดุทำความสะอาดง่าย มีฝาปิดมิดชิด ป้องกัน การรั่วไหลของเหลวภายในได้ และมีระบบป้องกันการตกหล่นในระหว่างการเคลื่อนย้าย ด้านข้างภาชนะมีข้อความว่า “ภาชนะรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อ ห้ามเปิด ห้ามนำไปใช้ใน กิจการอื่น”	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
G: Garbage (การจัดการขยะ ทุกประเภท)	๒. มีการจัดการมูลฝอย ติดเชื่อตามกฎหมาย กฎกระทรวงว่าด้วย การกำจัดมูลฝอยติดเชื่อ พ.ศ.๒๕๔๕	๖.๓ กรณีให้ผู้อื่นกำจัดให้	๒		- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๑) มีหนังสือ/เอกสารแสดงชื่อหน่วยงานที่รับมูลฝอยติดเชื่อไปกำจัดที่ได้รับอนุญาต และแสดงชื่อสถานที่กำจัดที่เชื่อได้ว่าการกำจัดมูลฝอยติดเชื่อด้วยวิธีที่ถูกต้อง	๑		
		๒) มีการใช้งานเอกสารกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื่อ (คำสั่งกระทรวงสาธารณสุขที่ ๑๘๕๒/๒๕๕๖) และดำเนินการขนมูลฝอยติดเชื่อเป็นไปตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื่อ พ.ศ.๒๕๔๕	๑		
	๓. มีการจัดการมูลฝอยทุก ชนิดอย่างถูกสุขลักษณะ	๑. มีกิจกรรมลดการเกิดมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดด้วยกิจกรรม ๓ R คือ Reduce: การลดปริมาณการใช้ Reuse: การใช้ซ้ำ Recycle: การแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่	๑		
		๒. มีการคัดแยกมูลฝอยตามประเภทของมูลฝอย ได้แก่ มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยอันตราย มูลฝอยอันตราย และนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง	๑		
R: RESTROOM (ห้องส้วม)	๔. พัฒนาส้วมใน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบล ให้ได้มาตรฐานส้วม สาธารณะไทย (HAS)	มาตรฐานส้วมสาธารณะไทย (HAS) ใน ๑๖ ข้อ ได้แก่	๑๖		
		ความสะอาด (Health : H)	๙		
		๑. พื้น ผนัง เพดาน โถส้วม ที่ก่ดโถส้วม โถปัสสาวะ สะอาด ไม่มีคราบสกปรก อยู่ในสภาพดีใช้งานได้	๑		
		๒. น้ำใช้สะอาด เพียงพอ และไม่มีลูกน้ำยุง ภาชนะเก็บกักน้ำ ชันตักน้ำ สะอาด อยู่ในสภาพดี ใช้งานได้	๑		
		๓. กระดาษชำระเพียงพอต่อการใช้งานตลอดเวลาที่เปิดให้บริการ (อาจจำหน่าย หรือบริการฟรี) หรือสายฉีดน้ำชำระที่สะอาด อยู่ในสภาพดี ใช้งานได้	๑		
		๔. อ่างล้างมือ ก๊อกน้ำ กระจก สะอาด ไม่มีคราบสกปรก อยู่ในสภาพดีและใช้งานได้	๑		
		๕. สบู่ล้างมือ พร้อมให้ใช้ตลอดเวลาที่เปิดให้บริการ	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
R: RESTROOM (ห้องส้วม)	๔. พัฒนาส้วมใน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบล ให้ได้มาตรฐานส้วม สาธารณะไทย (HAS)	๖. ถังรองรับมูลฝอย สะอาด มีฝาปิด อยู่ในสภาพดี ไม่รั่วซึม ตั้งอยู่ในบริเวณ อ่างล้างมือหรือบริเวณใกล้เคียง	๑		- เอกสารที่เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๗. มีการระบายอากาศดี และไม่มีกลิ่นเหม็น	๑		
		๘. สภาพท่อนระบายสิ่งปฏิกูลและถังเก็บกักไม่รั่ว แตก หรือชำรุด	๑		
		๙. จัดให้มีการทำความสะอาด และระบบการควบคุมตรวจตราเป็นประจำ	๑		
		<u>ความเพียงพอ (Accessibility: A)</u>	๒		
		๑๐. จัดให้มีส้วมนั่งราบสำหรับผู้พิการ ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์และประชาชนทั่วไป อย่างน้อยหนึ่งที <u>* ต้องจัดให้มีห้องส้วมสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพ และคนชราเข้าใช้ได้ อย่างน้อย ๑ ห้อง และมีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการหรือ ทุพพลภาพ และคนชรา ตามที่ กำหนดในกฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือ ทุพพลภาพ และคนชรา พ.ศ.๒๕๔๘</u>	๑		
		๑๑. ส้วมสาธารณะพร้อมใช้งานตลอดเวลาที่เปิดให้บริการ	๑		
		<u>ความปลอดภัย (Safety: S)</u>	๕		
		๑๒. บริเวณที่ตั้งส้วมต้องไม่อยู่ที่ล้นตา/เปลี่ยว	๑		
		๑๓. กรณีที่มีห้องส้วมตั้งแต่ ๒ ห้องขึ้นไป ให้แยกเป็นห้องส้วมสำหรับชาย - หญิง โดยมีป้ายหรือสัญลักษณ์ที่ชัดเจน	๑		
		๑๔. ประตูที่จับเปิด - ปิด และที่ล็อคด้านใน สะอาด อยู่ในสภาพดี ใช้งานได้	๑		
		๑๕. พื้นห้องส้วมแห้ง	๑		
		๑๖. แสงสว่างเพียงพอ สามารถมองเห็นได้ทั่วบริเวณ	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
R: RESTROOM (ห้องส้วม)	๕. มีมาตรการลดการใช้ สารเคมีในห้องส้วม	๑. ใช้สารจากธรรมชาติหรือผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่ส่งผลกระทบต่อ ผู้ปฏิบัติงานในการทำความสะดวกแทนการใช้สารเคมี เช่น น้ำหมักจากผลไม้ รสเปรี้ยว เป็นต้น	๑		- สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๒. กรณีต้องการเพิ่มความหอมสดชื่นในห้องส้วม ให้เลือกใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีกลิ่น หอม เช่น ใบเตยหอม มะกรูด กากกาแฟ เป็นต้น ทดแทนการใช้ผลิตภัณฑ์เคมี	๑		
E: ENERGY (การจัดการด้าน พลังงาน)	๖. มีมาตรการประหยัด พลังงานที่เป็นรูปธรรมเกิด การปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนดร่วมกันทั้งองค์กร	มาตรการประหยัดพลังงาน หมายถึง การใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานเชื้อเพลิง รวมถึงทรัพยากรอื่นๆ อย่างประหยัด เช่น - กำหนดเวลาการเปิดปิดเครื่องใช้ไฟฟ้า - การตั้งค่าอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ ๒๕ องศาเซลเซียส - การใช้รถยนต์ร่วมกัน (Car pool) - ส่งเสริมการใช้จักรยานในโรงพยาบาล - รณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด เป็นต้น มีการดำเนินการดังต่อไปนี้			- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๑. มีมาตรการการดำเนินงานการประหยัดพลังงานที่ชัดเจน	๑		
		๒. มีผู้รับผิดชอบการดำเนินงานที่ชัดเจน	๑		
		๓. มีผลการดำเนินการกิจกรรมประหยัดพลังงานที่สอดคล้องกับนโยบาย	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
E: ENVIRONMENTAL (การจัดการ สิ่งแวดล้อม)	๗. มีการจัดสิ่งแวดล้อม ทั่วไปทั้งภายในและ ภายนอกอาคาร โดยเพิ่ม พื้นที่สีเขียว และพื้นที่ พักผ่อนที่สร้างความรู้สึกร ผ่อนคลายสอดคล้องกับชีวิต และวัฒนธรรมท้องถิ่น สำหรับผู้ป่วยรวมทั้งผู้รับ บริการ	๑. มีการดูแลด้านสิ่งแวดล้อมทั้งภายในภายนอกโดยใช้หลักการการ ๕ ส (สะอาด สะอาด สะดวก สุขลักษณะ สร้างนิสัย) และ HWP (สะอาด ปลอดภัย สิ่งแวดล้อมดี มีชีวิตชีวา)	๑		- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๒. การปรับปรุงภูมิทัศน์ เช่น การจัดสวนสร้างความร่มรื่นหรือเพิ่มพื้นที่สีเขียว การปลูกต้นไม้เพื่อดูดซับมลพิษ เป็นต้น	๑		
	๘. มีการส่งเสริมกิจกรรมที่ เอื้อต่อการมีสุขภาพที่ดีแบบ องค์รวม ได้แก่ กิจกรรม ทางกาย (Physical activity) กิจกรรมให้คำปรึกษา ด้านสุขภาพขณะรอรับ บริการของผู้ป่วยและญาติ	๑. มีกิจกรรมให้ความรู้ โดยการสอน สาธิต เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ ระดับบุคคล ให้สามารถเพิ่มกิจกรรมทางกายในชีวิตประจำวัน ได้อย่างถูกต้อง	๑		
		๒. จัดบริการให้คำปรึกษาแก่ผู้มารับบริการทุกกลุ่มวัย รวมทั้งกลุ่มเสี่ยง กลุ่มที่ เป็นโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) เพื่อให้เกิดความตระหนักและสนใจให้ ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมด้านการบริโภคถูกต้องตามหลักโภชนาการและการเพิ่ม กิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพดีและป้องกันบำบัดโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs)	๑		
N:NUTRITION (โภชนาการ อาหารปลอดภัย และผักปลอด สารพิษ)	๙. มีกิจกรรมส่งเสริมด้าน โภชนาการ อาหารปลอดภัย และผักปลอดสารพิษ	๑. จัดให้มีสื่อประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ด้านโภชนาการ อาหารปลอดภัย และผัก ปลอดสารพิษ	๑		
		๒. ธารรงค์เจ้าหน้าที่ และผู้มารับบริการกินผักปลอดสารพิษ/ ผักพื้นบ้าน / เมนูอาหารพื้นเมือง /อาหารลดหวาน มัน เค็ม	๑		
	๑๐. จัดให้มีบริการน้ำดื่ม สะอาดแก่ประชาชนผู้มารับ บริการ	๑. จัดให้มีจุดบริการน้ำดื่มอย่างเพียงพอต่อจำนวนผู้มารับบริการ	๑		
		๒. มีการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดื่มด้วยชุดทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรีย (๑๑๑) ณ จุดที่ให้บริการน้ำดื่ม ความถี่ ๖ เดือน/ครั้ง	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้	แนวทางการ พิจารณา
N:NUTRITION (โภชนาการ อาหารปลอดภัย และผักปลอด สารพิษ)	๑๑. ส่งเสริมการคัดแยกมูล ฝอยและใช้ประโยชน์จากมูล ฝอยในชุมชน	๑. ส่งเสริม/สนับสนุน กิจกรรมลดการเกิดมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดในชุมชนด้วย กิจกรรม ๓ R คือ Reduce: การลดปริมาณการใช้ Reuse: การใช้ซ้ำ Recycle: การแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่	๑		- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
		๒. ส่งเสริมการคัดแยกมูลฝอยในชุมชนตามประเภทของ มูลฝอย ได้แก่ มูลฝอย ทั่วไป มูลฝอยอันตราย มูลฝอยอันตราย มูลฝอยติดเชื้อชุมชน เวชภัณฑ์ยา เป็นต้น นำไปกำจัดอย่างถูกวิธี	๑		
		๓. ส่งเสริม/สนับสนุนให้ชุมชนมีการใช้ประโยชน์จากมูลฝอย เช่น ธนาคารขยะ ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ เป็นต้น	๑		
		๔. มีการจัดการมูลฝอยติดเชื้อชุมชน เช่น มูลฝอยจากผู้ป่วยติดเชื้อ มูลฝอยจาก การฉีดวัคซีน การล้างแผล เป็นต้น	๑		
	๑๒. ส่งเสริมการปลูกและ บริโภคอาหารปลอดสารพิษ ในชุมชน	๑. ส่งเสริม/สนับสนุน การปลูกและบริโภคผักปลอดสารพิษในชุมชน	๑		
		๒. ส่งเสริม/สนับสนุน การจัดตลาดนัดสีเขียวในชุมชน เพื่อให้เกิดเครือข่ายอาหาร ปลอดภัยในชุมชน	๑		

กิจกรรม GREEN	เกณฑ์การประเมิน	คำอธิบายเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้	แนวทางการพิจารณา
N:NUTRITION (โภชนาการ อาหารปลอดภัย และผักปลอด สารพิษ)	๑๓. มีการส่งเสริมให้เกิด นวัตกรรม GREEN โดย การนำไปใช้ประโยชน์และ เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ กับเครือข่ายโรงพยาบาล และชุมชน	มีการสร้าง นวัตกรรม GREEN หมายถึง มีการทำสิ่งต่างๆ ด้วยวิธีใหม่ๆ อาจหมายถึงการเปลี่ยนแปลงทางความคิด การผลิต กระบวนการ หรือองค์กร หรือ การพัฒนาต่อยอดการดำเนินงานที่เกิดจากการปฏิบัติงานตามเกณฑ์ GREEN เช่น - Product Innovation คือ การคิดค้นหรือประดิษฐ์สิ่งของที่แตกต่างจากรูป แบบเดิมเพื่อช่วยสนับสนุนการดำเนินงานตาม GREEN - Process Innovation คือ การคิดค้นหรือการเปลี่ยนแปลงด้านกระบวนการทำงาน หรือต่อยอดกระบวนการดำเนินงานตาม GREEN - Service Innovation คือ การนำความคิดและแนวทางการดำเนินงานด้าน การบริการรูปแบบใหม่ๆ ที่ผ่านการคิดอย่างเป็นระบบ และเข้าใจถึงความต้องการ ของผู้ใช้บริการ มาใช้เป็นแนวทางการสร้างการบริการที่แตกต่าง เพื่อมุ่งตอบสนอง ต่อความพึงพอใจของผู้มารับบริการ - Management Innovation คือ การพัฒนาระบบงานบริหาร ระบบการทำงาน วิธีการทำงาน หรือการผสมผสานการทำงานรูปแบบใหม่ การสร้างสิ่งใหม่ๆ ในการบริหารจัดการสิ่งที่เป็นประโยชน์ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตาม GREEN	๑		- เอกสารที่ เกี่ยวข้อง - สังเกต สอบถาม/ สัมภาษณ์
	๑๔. สร้างเครือข่ายการ พัฒนา GREEN ลงสู่ชุมชน เพื่อให้เกิด GREEN & CLEAN Community	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ร่วมมือกับภาคีเครือข่าย ซึ่งได้แก่ โรงพยาบาล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น วัด โรงเรียน ผู้นำชุมชน หรือหน่วยงานอื่นๆ ในการพัฒนา GREEN ลงสู่ชุมชน เพื่อให้เกิดกิจกรรม GREEN & CLEAN Community	๑		
คะแนนรวม			๖๕		