

ตารางวิเคราะห์ความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2567

หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข

ภารกิจตาม กฎหมาย/แผนงาน/ ภารกิจอื่น ๆ ที่ สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	รายการความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				
				โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง		ลำดับ ความเสี่ยง
						คะแนน	ระดับ	
กระบวนการวิจัย	<p>1. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านทันตสุขภาพให้เป็นประโยชน์ต่อการส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน</p> <p>2. เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรในสำนักให้มีความรู้ความสามารถในการทำวิจัยที่สอดคล้องกับภารกิจและประโยชน์ต่อหน่วยงาน</p> <p>3. เพื่อพัฒนาระบบการสร้างงานวิจัย นวัตกรรม ให้มีผลงานที่สอดคล้องกับความต้องการภาคีเครือข่ายผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์การดูแลสุขภาพช่องปากของประเทศ</p>	<p>1. แผนการศึกษาวิจัย/ผลิตนวัตกรรม ขาดความเชื่อมโยง/รองรับกับแผนงาน โครงการของหน่วยงาน นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. มีการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงานตามภารกิจของหน่วยงานได้น้อย</p> <p>3. ความสม่ำเสมอของการจัดทำผลงานวิจัยและนวัตกรรม</p>	<p>1. ไม่มีระบบติดตามผลงานวิจัย นวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์</p> <p>2. ไม่มีแผนการนำงานวิจัย นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ที่ติดตามได้</p>	3	4	12	ปานกลาง	3
กระบวนการพัฒนาระบบข้อมูล เฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก	<p>เพื่อให้หน่วยงานและภาคีเครือข่าย สามารถนำระบบข้อมูลเฝ้าระวังด้านทันตสุขภาพไปใช้ประโยชน์ในการวางแผน และติดตามประเมินผลการส่งเสริมสุขภาพช่องปากของประชาชนทุกกลุ่มวัย ซึ่งเป็นหนึ่งในกลไกการขับเคลื่อนงานอภิบาลระบบส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วมด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>	<p>1. ข้อมูลที่จัดเก็บไม่ตรงกับประเด็นการเฝ้าระวังฯ และความต้องการนำมาใช้ประโยชน์</p> <p>2. มาตรฐานและความถูกต้องของข้อมูลในระบบ</p> <p>3. การใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่ได้จากระบบยังน้อย</p> <p>4. การเข้าถึงข้อมูลมีความยุ่งยากทำให้ไม่สามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้ทันต่อสถานการณ์</p>	<p>1. ประเด็นข้อมูลและตัวชี้วัดในการเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากของประชาชน ยังนำมาใช้ประโยชน์ในการประเมินสถานการณ์ พฤติกรรม และปัจจัยเสี่ยงที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมสุขภาพช่องปากของประชาชน</p> <p>2. มาตรฐานและความถูกต้องของข้อมูลในระบบ</p>	5	4	20	สูงมาก	1

ภารกิจตาม กฎหมาย/แผนงาน/ ภารกิจอื่น ๆ ที่ สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	รายการความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				
				โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง		ลำดับ ความ เสี่ยง
						คะแนน	ระดับ	
			เนื่องจากมีระบบ จัดเก็บข้อมูลมากกว่า 1 ระบบ (ท02 HDC Application) ยากต่อ การบริหารจัดการ การนำเข้าและการใช้ ประโยชน์ข้อมูล 3. หน่วยบริการใน พื้นที่ไม่เข้าใจ กระบวนการทำงาน และการใช้ประโยชน์ จากข้อมูล					
กระบวนการบริหาร งบประมาณ	1. เพื่อให้กระบวนการบริหาร งบประมาณมีประสิทธิภาพ ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ งานและบรรลุเป้าหมายการ เบิกจ่ายในภาพรวมของสำนัก ทันตสาธารณสุข และตามมติ กรม. 2. เพื่อให้มีแผนการปฏิบัติที่ ชัดเจนและสามารถดำเนินการ ได้ตามระยะเวลา 3. เพื่อให้ผลการเบิกจ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน/ ผลผลิต/กิจกรรม ที่วางแผนไว้ และได้รับการจัดสรร ถูกต้อง ตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง	1. ผลการเบิกจ่าย งบประมาณราย เดือน และรายไตร มาสไม่เป็นไปตาม แผนและเป้าหมาย การเบิกจ่ายที่กรม อนามัยกำหนด	1. การจัดสรร งบประมาณไม่อยู่ใน สถานการณ์ปกติ	4	4	16	สูง	2

เกณฑ์สำหรับใช้ในการประเมินความเสี่ยง โดยพิจารณาจาก 2 ปัจจัย คือด้านโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง (Likelihood) จากความเป็นไปได้ที่จะเกิดเหตุการณ์ความเสี่ยง ในช่วงเวลาหนึ่ง ในรูปของความถี่ หรือความน่าจะเป็นที่จะเกิดเหตุการณ์นั้น ๆ และผลกระทบ (Impact) จากการวัดความรุนแรงของความเสียหายที่จะเกิดขึ้นจากความเสี่ยงนั้น ทั้งผลกระทบทางด้านการเงินและผลกระทบที่ไม่ใช่การเงินเพื่อกำหนดระดับความเสี่ยง (Level of Risk) และกำหนดการให้คะแนนทั้ง 2 ปัจจัย ดังนี้

โอกาสเกิด (Likelihood)	
ระดับคะแนน	ความหมาย
5	มีโอกาสเกิดเหตุการณ์ขึ้นสูงมาก
4	มีโอกาสเกิดเหตุการณ์ขึ้นสูง
3	มีโอกาสเกิดเหตุการณ์ขึ้นบ้าง
2	มีโอกาสเกิดเหตุการณ์ขึ้นน้อย
1	มีโอกาสเกิดเหตุการณ์ขึ้นยาก

ระดับความรุนแรงของผลกระทบ (Impact)	
ระดับคะแนน	ความหมาย
5	กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวงสาธารณสุข
4	กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย
3	กระทบต่อกรมอนามัย
2	กระทบต่อหน่วยงาน
1	ไม่กระทบต่อหน่วยงานและกรมอนามัย

เกณฑ์การวัดระดับความรุนแรงของความเสี่ยงการทุจริต ค่าความเสี่ยงรวม : Risk Score ซึ่งได้จากการนำระดับโอกาสที่จะเกิด (Likelihood) x ระดับผลกระทบ (Impact)

โอกาส \ ผลกระทบ	โอกาส				
	เกิดขึ้นยาก (1)	เกิดขึ้นน้อย (2)	เกิดขึ้นบ้าง (3)	เกิดขึ้นสูง (4)	เกิดขึ้นสูงมาก (5)
สูงมาก	1	10	15	20	25
สูง	2	8	12	16	20
ปานกลาง	3	6	9	12	15
น้อย	4	4	6	8	10
น้อยมาก	5	2	3	4	5

ระดับความเสี่ยงที่ไม่สามารถยอมรับได้

มาตรการควบคุมความเสี่ยง

ยอมรับได้