

อกินันทนาการ

กิตติกรรมประกาศ



สำนักหอสมุด

โครงการวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดินมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2555
คณะผู้วิจัยขอขอบคุณอาสาสมัครของโครงการ และบุคลากรหน่วยวิจัยราลส์เมีย และภาควิชาสุตินรีเวช
คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ที่ให้ความอนุเคราะห์ในการแบ่งเก็บตัวอย่างเลือดและ
น้ำคร่า เพื่อการพัฒนาเทคนิคการตรวจวินิจฉัยยืนราลส์เมียในครั้งนี้ ขอขอบคุณ คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ให้ความอนุเคราะห์ตัวอย่างเลือดของผู้ที่มียืนแอลฟาราลส์เมียชนิด SEA-, Thai-,
3.7- และ 4.2-deletions คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยนเรศวรที่เอื้อเทือสถานที่ในการทำ
วิจัย

ดร.ร้อยโทหญิงสายศิริ มีระเสน
หัวหน้าโครงการวิจัย

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร
วันลงทะเบียน... 19 ก.ย. 2556
เลขทะเบียน... 16385879
เลขเรียกหนังสือ... ๗ RC
๗๘๔
๐๒๕
๓๗๑
๒๖๙

การควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลก (Control and prevention of thalassemia disease in Phitsanulok)

ความสำคัญและที่มาของปัญหาในการทำวิจัย

โรคธาลัสซีเมียเป็นโรคทางพันธุกรรมที่มีอุบัติการณ์สูงในประเทศไทยและมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นทุกปี ในจังหวัดพิษณุโลกสามารถประมาณการได้ว่าจะมีเด็กเกิดใหม่ที่เป็น homozygous α-thalassemia 1 จำนวน 11 คนต่อปี compound heterozygous β-thalassemia/ hemoglobin E จำนวน 18 คนต่อปี และ homozygous β-thalassemia จำนวน 1 คนต่อปี ชนิดแรกยังไม่มีวิธีการรักษา ทางจะเสียชีวิตในครรภ์หรือหลังคลอดไม่นานและก่อให้เกิดปัญหาในการดูแลรักษา Narada ในแขวงภาวะแทรกซ้อน ส่วนสองชนิดหลังจะใช้การรักษาแบบประคับประคอง เช่นการให้เลือดทดแทน รวมทั้งยาขับเหล็กเพื่อให้ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่งเป็นปัญหาต่อครอบครัวและประเทศชาติทั้งในแง่เศรษฐกิจและสังคม แต่ละปีรัฐต้องใช้งบประมาณในการดูแลผู้ป่วยเป็นจำนวนมาก จึงถือเป็นนโยบายระดับชาติที่จะต้องป้องกันและควบคุมโรคธาลัสซีเมีย

คณะกรรมการกำหนดแนวทางในการควบคุมและป้องกันการเพิ่มจำนวนของผู้ป่วยโรคธาลัสซีเมียโดยมีการกำหนดแนวทางในการควบคุมและป้องกันการเพิ่มจำนวนของผู้ที่เป็นโรคธาลัสซีเมียคือ การป้องกันไม่ให้มีการเกิดใหม่ที่เป็นโรคธาลัสซีเมียโดยการพัฒนาการตรวจคัดกรองทางพำนัชในคู่สามีภรรยาที่มีประสัติอุปพาทเพื่อหาคู่เสี่ยง (โครงการย่อยที่ 1) การให้คำปรึกษาแนะนำพัฒนาพันธุศาสตร์ (counseling)โดยการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคธาลัสซีเมีย และการวางแผนการตั้งครรภ์ในคู่สมรสที่เสี่ยงต่อการมีบุตรเป็นโรคธาลัสซีเมียนิดร้ายแรง (โครงการย่อยที่ 2) และพัฒนาเทคนิคการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอด (prenatal diagnosis) ที่มีประสิทธิภาพแก่หญิงตั้งครรภ์ที่เสี่ยงต่อการมีทารกในครรภ์เป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดร้ายแรง (โครงการย่อยที่ 3) เพื่อเพิ่มศักยภาพของการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอด และลดอุบัติการณ์ของโรคธาลัสซีเมีย ตามแผนการควบคุมป้องกันโรคธาลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลก ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลกดี มีระบบการจัดการสาธารณสุขที่ดีขึ้น และมีความมั่นคงด้านสุขภาพของประเทศไทย

วัตถุประสงค์หลักของแผนงานวิจัย

เพื่อมีแผนการลดอุบัติการณ์การเกิดโรคธาลัสซีเมียนิดร้ายแรงโดยมีการพัฒนาเทคนิคการตรวจโรคแอลfa และเบต้าธาลัสซีเมียนิดที่มีการขาดหายไปของยีนนิดที่มีความเฉพาะกับประชากรในจังหวัดพิษณุโลก (โครงการย่อยที่ 1) จากนั้นนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ผลิตสื่อคอมพิวเตอร์และแผ่นพับเพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับโรคธาลัสซีเมีย สาเหตุและการถ่ายทอดของโรค การดูแลรักษาสุขภาพและการวางแผนการมีบุตรของผู้ป่วยและผู้ที่เป็นพ่อของโรคธาลัสซีเมีย (โครงการย่อยที่ 2) เพื่อลดอุบัติการณ์ของโรคธาลัสซีเมีย รวมทั้งมีเทคนิคการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดในหญิงตั้งครรภ์ที่เสี่ยงต่อการมีบุตรเป็นโรคธาลัสซีเมียนิดร้ายแรง (โครงการย่อยที่ 3) ซึ่งเป็นเทคนิคที่พัฒนาขึ้นให้มีความเฉพาะต่อประชากรในพื้นที่ เพื่อให้การตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดมีประสิทธิภาพ อันเป็นการลดอุบัติการณ์ของโรคธาลัสซีเมียตามแผนการควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลก นอกจากนี้ยังมีแผนการเผยแพร่แผนการควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมียนิดร้ายแรงในจังหวัดพิษณุโลกให้แก่พื้นที่ต่างๆ ในภาคเหนือตอนล่าง (โครงการย่อยที่ 2) เพื่อลดอุบัติการณ์การเกิดโรคธาลัสซีเมียตามแผนการควบคุมป้องกันโรคธาลัสซีเมียในภาคเหนือตอนล่าง อันเป็นแนวทางในการควบคุมป้องกันโรคธาลัสซีเมียในพื้นที่ดังกล่าว ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนในภาคเหนือตอนล่างและระบบการจัดการสาธารณสุขดีขึ้น และมีความมั่นคงด้านสุขภาพของประเทศไทย

เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ของแผนงานวิจัย

- การสร้างองค์ความรู้ “แผนการควบคุมและป้องกันโรคชาลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลก” โดยลดอุบัติการณ์ การเกิดโรคชาลัสซีเมียชนิดร้ายแรงโดยพัฒนาเทคนิคการตรวจโรคแอลฟ่าและเบต้าชาลัสซีเมียชนิดที่มีการขาดหายไปของเยื่อนิดที่มีความเฉพาะกับประชากรในจังหวัดพิษณุโลก (โครงการที่ 1) และนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการผลิตสื่อคอมพิวเตอร์และแผ่นพับเพื่อเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคชาลัสซีเมีย การดูแลรักษาสุขภาพและการวางแผนการมีบุตรของผู้ป่วยและผู้ที่เป็นพำนะของโรคชาลัสซีเมีย (โครงการที่ 2) รวมทั้งพัฒนาเทคนิคการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดในหญิงตั้งครรภ์ที่เสี่ยงต่อการมีบุตรเป็นโรคชาลัสซีเมียชนิดร้ายแรงที่มีความเฉพาะต่อประชากรในพื้นที่ (โครงการที่ 3)
- สร้างและพัฒนาคุณภาพของนักวิจัยไทย ซึ่งนำไปสู่สังคมแห่งภูมิปัญญาและการเรียนรู้ โดยมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างนักวิจัยที่มีประสบการณ์ และการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ รวมทั้งการผลิตนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาที่มีคุณภาพ
- เผยแพร่องค์ความรู้ในการควบคุมป้องกันโรคชาลัสซีเมียที่ได้ให้แก่โรงพยาบาลพุทธชินราช และโรงพยาบาลชุมชนทั้ง 8 แห่งในจังหวัดพิษณุโลกเพื่อลดอุบัติการณ์ของโรค อันนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลกและ ภาคเหนือตอนล่าง และทำให้ระบบการจัดการสาธารณสุขดีขึ้น เกิดความมั่นคงด้านสุขภาพของประเทศไทยต่อไป

เป้าหมายของผลผลิต (output) และตัวชี้วัด

ผลผลิต (output)	ตัวชี้วัด	
	เชิงคุณภาพ	เชิงปริมาณ
1. การนำเสนอผลงาน	ระดับชาติ ระดับนานาชาติ	3 เรื่อง 2 เรื่อง
2. ตีพิมพ์บทความหรืองานวิจัย	ระดับชาติ ระดับนานาชาติ	2 เรื่อง 1 เรื่อง
3. สนับสนุนการสร้างนักวิจัย	นักวิจัยรุ่นใหม่ อาจารย์แพทย์ที่เพิ่งจบการศึกษา พยาบาลวิชาชีพ บุคลากรสายสนับสนุน นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	รวม 11 คน 5 คน 3 คน 3 คน 3 คน
4. สนับสนุนการเรียนการสอนระดับบัณฑิตศึกษา	ปริญญาโท ปริญญาตรี	3 คน 3 คน
5. การสร้างเครือข่ายความร่วมมือในประเทศ	มีร่วมมือกับ 5.1 แพทย์ พยาบาล นักวิจัย จาก คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร 5.2 แพทย์ พยาบาลจาก โรงพยาบาล ศูนย์และโรงพยาบาลชุมชนในจังหวัด พิษณุโลก ทั้ง 8 แห่ง	9 หน่วยงาน

เป้าหมายของผลลัพธ์ (outcome) และตัวชี้วัด

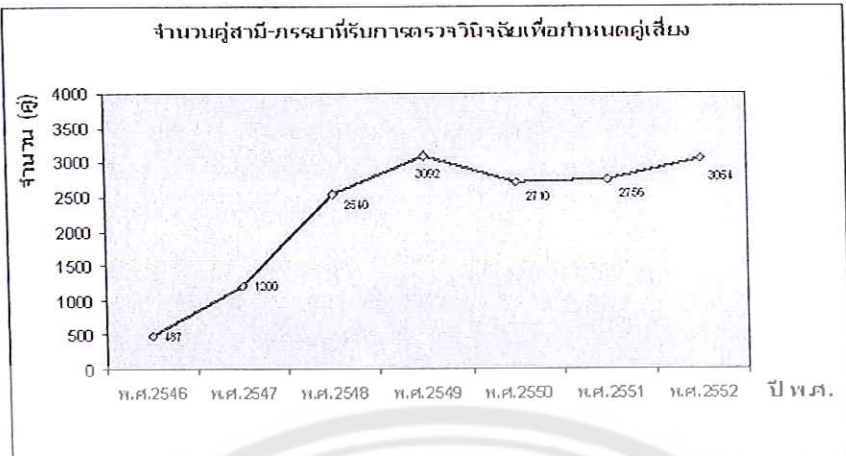
ผลลัพธ์ (outcome)	ตัวชี้วัด	
	เชิงคุณภาพ	เชิงปริมาณ
องค์ความรู้ใหม่	อุบัติการณ์การเกิดโรคราลัสซีเมียชนิดร้ายแรงในจังหวัดพิษณุโลกลดลง เนื่องจากการนำแผนการควบคุมและป้องกันโรคราลัสซีเมียชนิดร้ายแรงมาใช้ในพื้นที่ ซึ่งสามารถขยายการดำเนินการไปยังพื้นที่ต่างๆ บริเวณภาคเหนือตอนล่างได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งเป็นประโยชน์และเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลกและภาคเหนือตอนล่าง และทำให้ระบบการจัดการสาธารณสุขดีขึ้น และทำให้เกิดความมั่นคงด้านสุขภาพของประเทศไทยต่อไป	บทความงานวิจัย 2 เรื่อง นำเสนอผลงานระดับชาติ 2 เรื่อง นำเสนอผลงานระดับนานาชาติ 1 เรื่อง

กรอบแนวความคิดของแผนงานวิจัย

โรคราลัสซีเมียจัดเป็นปัญหาทางสาธารณสุขของประเทศไทย พบรู้เป็นโรคราลัสซีเมียร้อยละ 1 มีอุบัติการณ์ของเด็กเกิดใหม่ที่เป็นโรคถึง 12,000 คนต่อปี ผู้ป่วยจะมีอาการซีด อ่อนเพลีย ห้องป้องตับม้ามโต กระดูกใบหน้าเปลี่ยน จมูกแบบโหนกแก้มสูง กระดูกบางประหง่าม ร่างกายแคระแกร็น ในรายที่ซีดมากจำเป็นต้องได้รับเลือด ซึ่งอาจมีภาวะเหล็กเกินตามมาตรฐานโดยธาตุเหล็กจะไปสะสมตามอวัยวะต่างๆ ของร่างกายทำให้ผิวคล้ำ ตับแข็ง และหัวใจล้มเหลวได้

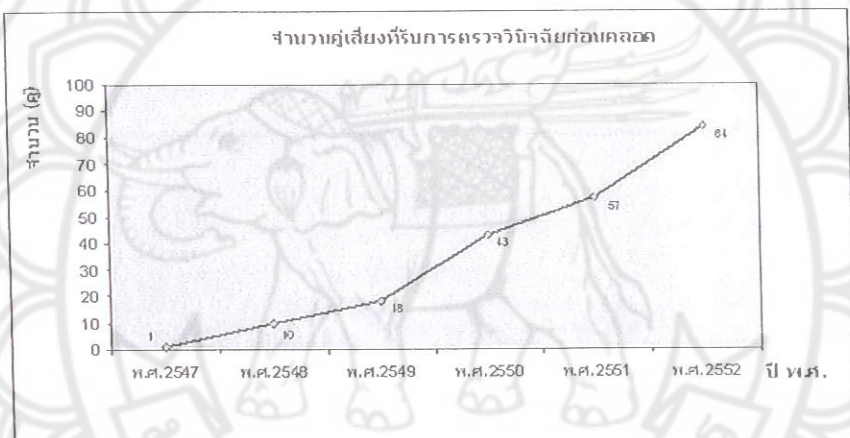
แนวทางในการควบคุมและป้องกันโรคคือ การป้องกันไม่ให้มีเด็กเกิดใหม่ที่เป็นโรค โดยเฉพาะในกลุ่มคู่สมรสที่เสี่ยงต่อการมีบุตรเป็นโรคราลัสซีเมียชนิดรุนแรงโดยการให้คำแนะนำทางพันธุศาสตร์ (genetic counseling) การตรวจคัดกรองพารา Hassle ซึ่งมีผลลัพธ์ที่แม่นยำ และการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอด และการดูแลผู้ป่วยให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี ปัญหาที่พบในและหลังตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์ที่โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวรคือ การมาฝากครรภ์ในช่วงอายุครรภ์ไตรมาสที่ 3 (third trimester) เนื่องจากขาดความรู้ความเข้าใจในการถ่ายทอดโรคราลัสซีเมียมาสู่ลูกจึงทำให้การควบคุมป้องกันโรคทำได้ยาก

การตรวจวินิจฉัยโรคราลัสซีเมียชนิดร้ายแรงเพื่อกำหนดหากคู่เสี่ยงตั้งแต่ปี พ.ศ.2546-2552 ของหน่วยวิจัยราลัสซีเมีย โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก พบร่วมมีจำนวนเพิ่มสูงขึ้นในช่วงเวลา 8 ปี (แผนภูมิที่ 1) และมีคู่เสี่ยงที่มาขอรับบริการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดของโรคราลัสซีเมียชนิดร้ายแรงจำนวน 2,500 - 3,000 คู่ต่อปี ซึ่งแสดงถึงอุบัติการณ์ของโรคราลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลกที่เพิ่มมากขึ้นทุกปี (แผนภูมิที่ 2)



แผนภูมิที่ 1

ที่มา: ศูนย์วิจัยโลหิตวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร



แผนภูมิที่ 2

ที่มา: ศูนย์วิจัยโลหิตวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

คณะผู้วิจัยจึงได้จัดทำแผนการควบคุมและป้องกันโรค胎ลักษณ์เมียในจังหวัดพิษณุโลก โดยกำหนดแนวทางพัฒนาอุบัติการณ์การเกิดโรค胎ลักษณ์เมียขึ้นโดยร้อยละรายแรง คือ การป้องกันนี้ให้มีการเกิดใหม่ที่เป็นโรค胎ลักษณ์เมียโดยการตรวจคัดกรองทางพันธุกรรมในคู่สามีภรรยาเพื่อหาคู่เสี่ยง การให้ความรู้และคำปรึกษาแนะนำทางพัฒนาชีวภาพ (counseling) การตรวจวินิจฉัยก่อนคลอด (prenatal diagnosis) จะสามารถช่วยควบคุมและป้องกันโรค胎ลักษณ์เมียชนิดร้ายแรงในจังหวัดพิษณุโลกและพื้นที่ต่างๆ ในภาคเหนือตอนล่างได้อย่างมีประสิทธิภาพที่สุด เป็นการสร้างเสริมสุขภาพ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการแพทย์ การพัฒนาองค์กรและเสริมสร้างความมั่นคงด้านสุขภาพของประชาชนในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เป็นการวางแผนการควบคุมและป้องกันอุบัติการณ์การของผู้ป่วยโรค胎ลักษณ์เมีย โดยให้ความรู้เกี่ยวกับการดูแลรักษาสุขภาพของผู้ป่วยและผู้ที่เป็นพ่อของโรค胎ลักษณ์เมีย รวมทั้งการวางแผนการมีบุตร ซึ่งจะเผยแพร่ในรูปแบบของแผ่นพับและโปสเตอร์ ณ หน่วยบริการปฐมภูมิ (PCC) ที่ให้บริการตรวจสุขภาพประจำปีของประชาชน และหญิงที่มาฝากครรภ์และคุ้มครอง สมรสที่หน่วยสุตินรีเวช โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก เพื่อลดอุบัติการณ์การเกิดโรค胎ลักษณ์เมียในจังหวัดพิษณุโลก อันเป็นแนวทางในการควบคุมป้องกันโรค胎ลักษณ์เมียในพื้นที่ดังกล่าว

16385849
20 ก.ย. 2556



ผลที่ได้รับ: มีแนวทางการควบคุมป้องกันโรคราลัสซีเมียในพื้นที่ดังกล่าว โดยให้ความรู้ความเข้าใจ
เกี่ยวกับโรคราลัสซีเมีย การปฏิบัติตนในผู้ป่วย (โครงการที่ 2) รวมถึงเทคนิคที่ใช้การตรวจวินิจฉัยโรคแก่ผู้
ที่มาตรวจสุขภาพประจำปี (โครงการที่ 1) และการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดแก่คู่เสียงที่ (โครงการที่ 3) เพื่อลดอัตราเสียชีวิต
อุบัติการณ์การเกิดโรคราลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลก ตามแผนการควบคุมป้องกันโรคราลัสซีเมีย ทำให้
คุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลกและระบบการจัดการสาธารณสุขดีขึ้น และมีความมั่นคงด้าน
สุขภาพของประเทศไทย



ปัญหา: อุบัติการณ์ของโรคราลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลกเพิ่มขึ้นสูง



แผนการควบคุมและป้องกันโรคราลัสซีเมีย



การตรวจวินิจฉัยเพื่อหา
พำนัชหรือคู่เสี่ยงของ
โรคราลัสซีเมีย



พัฒนาเทคนิคการตรวจวินิจฉัยโรค
ราลัสซีเมียที่มีประสิทธิภาพ

การตรวจวินิจฉัยก่อนคลอด
ของโรคราลัสซีเมียในคู่เสี่ยง



โครงการที่ 1

→ โครงการที่ 2 ←

โครงการที่ 3

การเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ
เกี่ยวกับโรคราลัสซีเมียแก่ผู้ที่มารับ[†]
การตรวจสอบภาพประจำปี

การให้คำปรึกษาการวางแผนการมี
บุตรในคู่สมรสที่เสี่ยงต่อการมีบุตร
เป็นโรคราลัสซีเมีย



ผลลัพธ์: อุบัติการณ์ของโรคราลัสซีเมียในจังหวัดพิษณุโลกลดลง



ผลลัพธ์: โรงพยาบาลศูนย์ และโรงพยาบาลชุมชน นำแผนการควบคุมและ
ป้องกันโรคราลัสซีเมียนำไปใช้ ทำให้อุบัติการณ์ของโรคราลัสซีเมียในจังหวัด
พิษณุโลกลดลง

รูปที่ 1 กรอบแนวความคิดของแผนงานวิจัยโดยภาพรวม และความเชื่อมโยงของโครงการย่อย

ประโยชน์ที่ได้รับ และหน่วยงานที่ใช้ประโยชน์จากผลการวิจัย

มีแนวทางการควบคุมป้องกันโรคคลัสเซ็มียในพื้นที่ดังกล่าว โดยให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคคลัสเซ็มีย การปฏิบัติตนในผู้ป่วย (โครงการที่ 2) รวมถึงเทคนิคที่ใช้การตรวจวินิจฉัยโรคแก่ผู้ที่มาตรวจสุขภาพประจำปี (โครงการที่ 1) และการตรวจวินิจฉัยก่อนคลอดแก่คู่เสียงที่ (โครงการที่ 3) เพื่อลดอุบัติการณ์การเกิดโรคคลัสเซ็มียตามแผนการควบคุมป้องกันโรคคลัสเซ็มียในจังหวัดพิษณุโลก มีการเผยแพร่แผนการควบคุมและป้องกันโรคคลัสเซ็มียในรูปแผ่นพับ สื่อคอมพิวเตอร์ และบทความทางวิชาการแก่โรงพยาบาลจังหวัดและชุมชนทั้ง 8 แห่งในจังหวัดพิษณุโลก และพื้นที่ต่างๆ ในภาคเหนือตอนล่าง

หน่วยงานที่ได้รับประโยชน์:

- โรงพยาบาลพุทธชินราช จังหวัดพิษณุโลกซึ่งเป็นโรงพยาบาลศูนย์ประจำเขตภาคเหนือตอนล่าง
- โรงพยาบาลชุมชนทั้ง 8 แห่งในจังหวัดพิษณุโลกได้แก่ โรงพยาบาลชุมชนอำเภอชาติธรรม อำเภอครุฑ์ อำเภอเนินมะปราง อำเภอบางกระฐุ่ม อำเภอบางระกำ อำเภอพรหมพิราม อำเภอวังทอง อำเภอวัดโบสถ์ และอำเภอเมืองพิษณุโลก
- โรงพยาบาลประจำจังหวัด โรงพยาบาลชุมชนและสถานพยาบาลในจังหวัดอื่นๆ ในเขตภาคเหนือตอนล่าง

แผนการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่จากการทำการวิจัยตามแผนงานวิจัย

มีนิสิตบัณฑิตศึกษาเป็นผู้ร่วมวิจัยในแต่ละโครงการอย่าง โดยให้เข้ามามีส่วนร่วมในทุกขั้นตอนการดำเนินงานวิจัย เริ่มตั้งแต่การคิดโจทย์วิจัย การวางแผนการวิจัย การเขียนแบบเสนอโครงการวิจัย และการดำเนินการวิจัย การแก้ปัญหาที่เกิดในระหว่างการทำวิจัย การบริหารเงินวิจัย การเขียนบทความทางวิชาการและการนำเสนอผลงานวิชาการ การเขียนรายงานการวิจัย เพื่อให้ทราบทุกขั้นตอน หากนิสิตจบแล้ว และมีโอกาสขอเสนอทุนวิจัย ก็จะสามารถเป็นหัวหน้าโครงการได้ด้วยตนเองและดำเนินโครงการวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งเป็นแผนการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่จากการทำการวิจัยตามแผนงานวิจัยนี้

ผลสำเร็จและความคุ้มค่าของการวิจัยตามแผนการบริหารงาน และแผนการดำเนินงานตลอดแผนงานวิจัย

ผลสำเร็จในการวิจัยนี้เป็นผลสำเร็จเบื้องต้น (P-Preliminary results) งานวิจัยขึ้นนี้เป็นงานวิจัยพื้นฐาน มีอุบัติการณ์การเกิดโรคคลัสเซ็มียนิดร้ายแรงในจังหวัดพิษณุโลกลดลง ซึ่งเกิดจากการนำแผนการควบคุมและป้องกันโรคคลัสเซ็มียนิดร้ายแรงมาใช้ในพื้นที่ มีแผนการเผยแพร่และถ่ายทอดเทคโนโลยี ดังกล่าวแก่โรงพยาบาลพุทธชินราช ซึ่งเป็นโรงพยาบาลศูนย์ของเขตภาคเหนือตอนล่าง และโรงพยาบาลชุมชนในจังหวัดพิษณุโลก และสามารถขยายการดำเนินการไปยังพื้นที่ต่างๆ บริเวณภาคเหนือตอนล่างได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นการลดอุบัติการณ์ของโรคคลัสเซ็มีย ตามแผนการควบคุมและป้องกันโรคคลัสเซ็มียในจังหวัดพิษณุโลก อันเป็นประโยชน์และเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลกและภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติ (พ.ศ. 2555 - 2559) ของยุทธศาสตร์การวิจัยที่ 3 การสร้างศักยภาพและความสามารถเพื่อการพัฒนาทางวิทยาการและทรัพยากรบุคคล (กลยุทธ์การวิจัยที่ 1 พัฒนานวัตกรรมและองค์ความรู้ใหม่ทางวิทยาศาสตร์ ทางสังคมศาสตร์ และการพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ในวิทยาการต่างๆ แผนงานวิจัยที่ 1.1 การวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และองค์ความรู้ใหม่ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) นอกจากนี้ยังสอดคล้องกับกลุ่มเรื่องที่ควรวิจัยเร่งด่วนตามนโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติ (พ.ศ. 2555 - 2559) (กลุ่มเรื่องที่ 7 การป้องกันโรคและการรักษาสุขภาพ) อันจะเป็นประโยชน์และเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดพิษณุโลก และทำให้ระบบการจัดการสาธารณสุขดีขึ้น และทำให้เกิดความมั่นคงด้านสุขภาพของประเทศไทยต่อไป