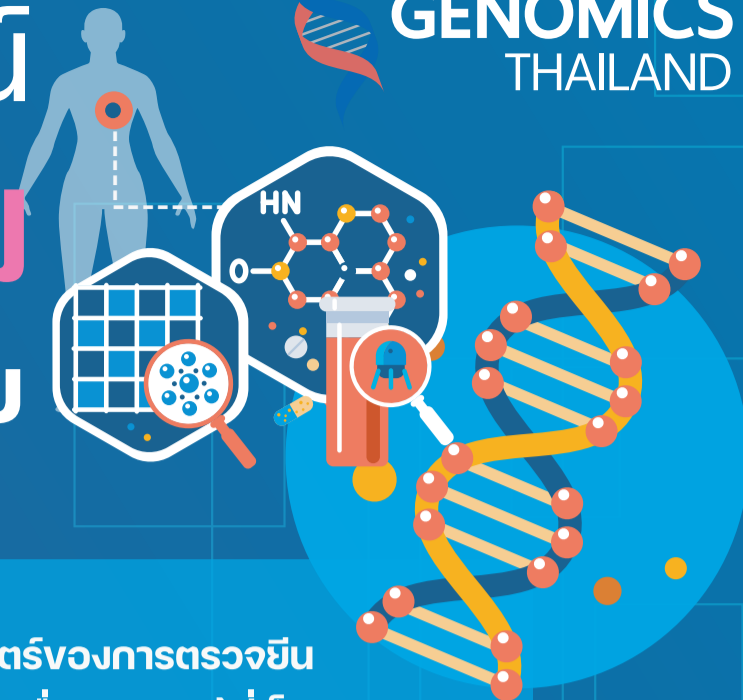




วิจัยสู่ชุดสิทธิประโยชน์ ตรวจยีนมะเร็งเต้านม

บริการการแพทย์แม่นยำเพื่อคนไทย

GENOMICS
THAILAND



โครงการวิจัยการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของการตรวจยีน BRCA1/BRCA2 ในผู้ป่วยมะเร็งเต้านมและมะเร็งรังไข่ เพื่อตรวจหาผู้ที่เป็
มะเร็งที่ถ่ายทอดทางพันธุกรรมในประเทศไทย เป็นงานวิจัยที่ได้รับการสนับสนุน
ทุนวิจัยจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) โดยกองทุนกองทุนส่งเสริม
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ซึ่งผลลัพธ์จากการศึกษานี้ ได้ถูกนำไปใช้
ประกอบการตัดสินใจเพื่อพิจารณาบรรจุเข้าสู่ชุดสิทธิประโยชน์ภายใต้ระบบหลัก
ประกันสุขภาพแห่งชาติ และผลักดันให้เกิดเป็นชุดสิทธิประโยชน์กับประชากรไทย
โดยได้เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 เป็นต้นไป เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

การขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์



1

ประสานสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เพื่อนำผลวิจัยเข้าสู่กระบวนการพิจารณาความคุ้มค่าการบรรจุเป็นชุดสิทธิประโยชน์ เมื่อ 18 พ.ค. 64

2

นำเสนอผลวิจัยต่อคณะทำงานด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณสุขในการกำหนดประเภทและขอบเขตบริการด้านสาธารณสุข เมื่อ 5 ต.ค. 64

3

ผ่านการเห็นชอบของคณะอนุกรรมการกำหนดประเภทและขอบเขตในการให้บริการสาธารณสุข เมื่อ 2 พ.ย. 64

4

ผ่านการเห็นชอบของคณะอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์การดำเนินงานและบริหารจัดการทุน สำหรับวงเงินและแหล่งทุนสนับสนุน เมื่อ 18 พ.ย. 64

5

ผ่านการเห็นชอบของคณะอนุกรรมการนโยบายและยุทธศาสตร์ เพิ่มการตรวจยีน BRCA1/BRCA2 ลงในชุดสิทธิประโยชน์ เมื่อ 22 พ.ย. 64

6

ผ่านการเห็นชอบของคณะกรรมการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ มีมติเพิ่มการตรวจยีน BRCA1/BRCA2 ลงในชุดสิทธิประโยชน์ เมื่อ 9 ธ.ค. 64

สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.)

บรรจุ 'การตรวจยีน BRCA1/2 ในผู้ป่วยเสี่ยงมะเร็งเต้านม'

เป็นชุดสิทธิประโยชน์ในระบบหลักประกันสุขภาพให้กับ
กลุ่มที่มีความเสี่ยงสูงและญาติสายตรง ที่ควรได้รับการตรวจยีน BRCA1/BRCA2
มีผลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 เป็นต้นไป