

ลอรีอัล มอบทุนพิเศษ 3 นักวิจัยสตรีไทยเพื่องานวิจัยโควิด-19

สนับสนุนสายงานวิทยาศาสตร์ผ่านนักวิจัยสตรี บริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ได้มอบทุนให้แก่นักวิจัยสตรีผู้ได้รับทุนพิเศษเพื่องานวิจัยโควิด-19 จากโครงการทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ที่มีผลงานสร้างประโยชน์อย่างโดดเด่นในการป้องกันและการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในหลากหลายด้าน ต่อยอดความมุ่งมั่นโครงการ L’Oréal Thailand COVID-19 Solidarity ในการปั้นน้ำเงินและให้การสนับสนุนภาคส่วนต่างๆเพื่อร่วมช่วยเหลือในช่วงวิกฤติโควิด-19

ทั้งนี้ผู้บริหารลอรีอัล ประเทศไทย “อินเนส คาลาโดรา” กล่าวว่า ท่ามกลางสถานการณ์การระบาดไปทั่วโลกของไวรัสโควิด-19 งานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์เป็นความหวังสำคัญในการคิดค้นวิธียับยั้งและรักษาการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 เราหวังว่าการมอบทุนพิเศษเพื่องานวิจัยโควิด-19 จากโครงการลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” นี้จะเป็นหนึ่งในพื้นที่ที่สนับสนุนผลงานที่มีส่วนช่วยให้ประเทศไทยผ่านสถานการณ์นี้ไปได้ด้วยดี โดยนอกจากการสนับสนุนด้านงานวิจัยนั้น ลอรีอัล ยังให้ความช่วยเหลือหลายภาคส่วน อาทิ กลุ่ม



อินเนส คาลาโดรา ผู้บริหารลอรีอัล ประเทศไทย มอบทุนพิเศษ 3 นักวิจัยสตรีไทยเพื่องานวิจัยโควิด-19.



รศ. พญ. อรุณี จิตติชัยญานนท์

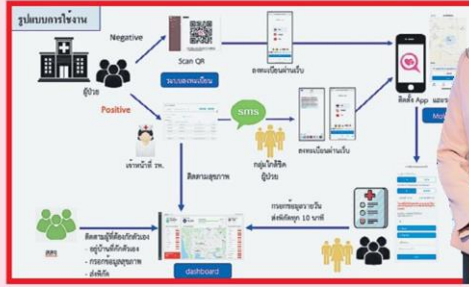
คนละ 250,000 บาท คือ รศ. พญ. อรุณี จิตติชัยญานนท์ จากภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กับงานวิจัยหัวข้อโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาวิธีการวินิจฉัย วิธีการรักษาโรค วัคซีนของโรค COVID-19 และการติดตามการเปลี่ยนแปลงลักษณะทางพันธุกรรมและระบาดวิทยา ที่เกิดจากเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ด้านสาขาวัสดุศาสตร์ คือ ดร. นฤภร มนต์มธุรพจน์ จากศูนย์วิจัยเทคโนโลยี



สิ่งอำนวยความสะดวกและเครื่องมือแพทย์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กับงานวิจัยหัวข้อ การเตรียมและทดสอบคุณสมบัติของวัสดุคอมพอสิตของไฮดรอกซีอะพาไทต์และไททานเนียมไดออกไซด์สำหรับใช้เป็นแผ่นกรองจุลินทรีย์ และสาขาเทคโนโลยี คือ ดร.

บุคลากรทางการแพทย์ กลุ่มธุรกิจร้านเสริมสวย และกลุ่มผู้ด้อยโอกาส ภายใต้โครงการ L’Oréal Thailand COVID-19 Solidarity ซึ่งเรามุ่งมั่นในการมีส่วนร่วมช่วยเหลือประเทศไทย

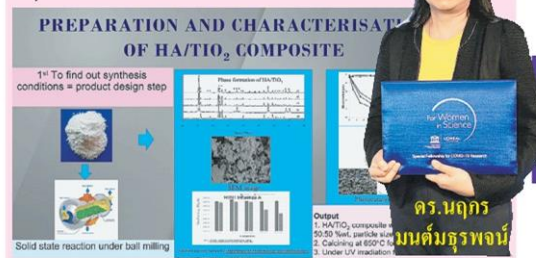
สำหรับนักวิจัยสตรีทั้ง 3 คน ที่ได้รับทุนพิเศษเพื่องานวิจัยโควิด-19 นี้ จำนวน



ดร. อนันต์คณาโชติมงคล

อนันต์ตลดา โชติมงคล จากศูนย์วิจัยเทคโนโลยีสิ่ง
อำนวยความสะดวกและเครื่องมือแพทย์ สำนักงาน
พัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กับงาน
วิจัยหัวข้อ ระบบติดตามและประเมินผู้ที่มีความเสี่ยง
ต่อโรคติดเชื้อ COVID-19 (DDC-Care)

หนึ่งในนักวิจัยที่ได้รับทุน “รศ.พญ.
อรุณี” กล่าวถึงงานที่วิจัยว่า ตั้งแต่เริ่มเกิด



การระบาดของโรคโควิด-19 ก็ได้ร่วมทำงานกับนักวิจัยกับ
คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล และสภากาชาดไทย
เพื่อศึกษาวิจัยควบคุมการระบาดของโรค โดยสามารถ
เพาะแยกเชื้อจากผู้ป่วยโควิด-19 และเลี้ยงเชื้อได้ตั้งแต่

— ระยะแรกของการระบาดในประเทศไทย และ
มีส่วนในโครงการวิจัยโรคดังกล่าวหลากหลาย
โครงการ ไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาวิธีตรวจเช็กร่วม
เพื่อทดสอบแอนติบอดีบัสล้างฤทธิ์ ซึ่ง
ปัจจุบันได้ตรวจหาระดับแอนติบอดีบัสล้าง
ฤทธิ์ในเลือดของผู้ป่วยที่หายจากโรคแล้ว
เพื่อนำไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยโควิด-19
ที่มีอาการรุนแรง ทั้งยังนำเอาความรู้พื้นฐาน
ไปช่วยพัฒนานวัตกรรมชุดตรวจวินิจฉัย
เชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ด้วย.