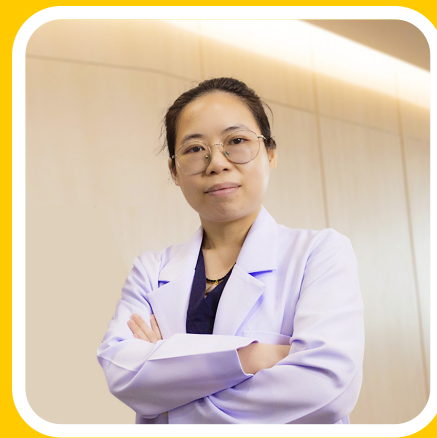


# วราพร รักจิตะวัฒนา

นักวิทยาศาสตร์พันธุศาสตร์โมเลกุล



## ประวัติส่วนตัว

วราพร รักจิตะวัฒนา เป็นนักวิทยาศาสตร์ห้องปฏิบัติการพันธุศาสตร์ ซึ่งรับผิดชอบเกี่ยวกับงานด้านอนุพันธุศาสตร์ รับผิดชอบในการตรวจวิเคราะห์พันธุกรรมของมนุษย์

## ประวัติการศึกษา

- หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาชีวเคมีคลินิกและอนุทางการแพทย์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย / 2022
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีคลินิกและอนุทางการแพทย์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย / 2011
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย / 2008

## ประสบการณ์การทำงาน

### Genea (Thailand)

นักวิทยาศาสตร์พันธุศาสตร์โมเลกุล

2023 - ปัจจุบัน

- ดำเนินการทดสอบและตรวจคัดกรองทางพันธุศาสตร์โมเลกุลทุกด้าน โดยรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการให้อยู่ในระดับสูงสุด

### บริษัท Eurofins Clinical Diagnostics จำกัด

2022

- ดำเนินการทดสอบกรดนิวคลีอิกสำหรับ SARS-CoV-2 (COVID-19) โดยใช้ Real time RT-PCR และรับผิดชอบในการจัดตั้งและทดสอบในห้องปฏิบัติการ

### บริษัท Sanomics (Thailand) จำกัด

2019

- ดำเนินการทดสอบกรดนิวคลีอิก EGFR mutation สำหรับภูมิภาคที่ไวต่อยา TKI โดยใช้ droplet digital PCR และการทดสอบทางพันธุกรรมก่อนการฝังตัวอ่อนโดยใช้ next generation sequencing

