

การจำแนกสายพันธุ์ของเชื้อ *Vibrio parahaemolyticus* ที่แยกได้จากสิ่งส่งตรวจของผู้ป่วยด้วยการวิเคราะห์ variable number of tandem repeat (VNTR)

Molecular Typing of *Vibrio parahaemolyticus* Isolated from Patient Specimens by Variable Number of Tandem Repeat (VNTR) Analysis

โดย

ปัญจพร นิ่มมณี

พรทิพย์ พึ่งม่วง

กรกนก อูสานสา

ณิชนน แกมนิล

อัจฉพรรณ ต่ายเทศ

เกียรติ์โสภณ ชัยกาญจนกิจ

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7 “บูรณาการ วิจัย และนวัตกรรม เพื่อสร้างเสริมสุขภาพ” (The 7th Academic Science and Technology Conference (ASTC) “Health Promotion Through Research Integration and Innovation”) วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2562 ณ อาคารพิฆเนศ มหาวิทยาลัยรังสิต จ. ปทุมธานี : หน้า 471-478

สามารถเข้าถึงบทความฉบับเต็มได้ที่ :

<https://drive.google.com/file/d/1CiyUmGTqhvoYBaOmvilpqPDd8YOlpkLE/view>

