



โปรแกรมการนำเสนอผลงาน
การประชุมวิชาการระดับชาติ “วลัยลักษณ์วิจัย” ครั้งที่ 9

กลุ่มสหเวชศาสตร์ เกษศาสตร์ และวิทยาศาสตร์การแพทย์

วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2560 ณ ห้องประชุม 2 อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

แบบบรรยาย 7 เรื่อง

วันที่ 31 มีนาคม 2560 เวลา 13.00-15.00 น.

Chair Persons: 1. อาจารย์ ดร.อัปสร สัตยาคม 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูชาติ พันธุ์สวัสดิ์ 3. เลขานุการ: นางสาวณัฐวรรณ ชฎากาญจน์

เวลา	หมายเลข บทความย่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อนักวิจัย
13.00-13.15	65	Anti-Glycemic and Anti-Hepatotoxic Effects of Mangosteen Vinegar Rind (MVR) from <i>Garcinia mangostana</i> Against HFD/STZ Induced Type II Diabetic (T2D) Mice	<u>Naymul Karim</u> Nutjaree Jenduang Jitbanjong Tangpong
13.15-13.30	143	Gene Frequencies of α -Thalassemia in Nakhon Si Thammarat Province	<u>Aumpika Kesornsit</u> Manit Nuinoon Nutjaree Jeenduang Dararat Horpet Thunyaluk Plyduang
13.30-13.45	174	ความสัมพันธ์ระหว่างระยะทางการเดินทางที่กับคุณภาพชีวิต ความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ และการทรงตัวในรูปแบบสามเหลี่ยม สี่เหลี่ยม และเส้นตรงในผู้สูงอายุ	<u>สลิลลา เศรษฐ์ไกรกุล</u> รุชดา ศรีอำมหัด วีรพงศ์ ภู่ตอก ศิยามล ศิริสำราญ ณัฐนิชา ยูโซ๊ะ อานีสา หะยียูโซ๊ะ

เวลา	หมายเลข บทคัดย่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อนักวิจัย
13.45-14.00	13	Should We Walk 10,000 Steps a Day?	<u>Apichai Wattanapisit</u> Sanhapan Thanamee
14.00-14.15	208	Isoliquiritigenin from <i>Butea monosperma</i> Suppresses Pro - Inflammatory Mediators in Lipopolysaccharide - Induced RAW 264.7 cells	<u>Rana Dhar</u> Rungruedee Kimseng Phakkawat Thangwong Pradtana Jankrajang Ratchanaporn Chokchaisiri Apichart Suksamrarn Poonsit Hiransai Warangkana Chunglok
14.15-14.30	209	Curcumin Synergistically Enhances Antiproliferation Effect of Cisplatin in Human Oral Squamous Cell Carcinoma Cells	<u>Sirinya Thungtong</u> Pradtana Jankrajang Chatchawan Changtam Apichart Suksamrarn Warangkana Chunglok
14.30-14.45	250	สารบริสุทธิ์จากขิง (<i>Zingiber officinale</i>) และขมิ้น (<i>Curcuma longa</i>) ด้านการ เคลื่อนที่ของเซลล์มะเร็งช่องปาก (CLS-354/DX)	<u>ไพลิน ไชยเดช</u> อภิชาติ สุขสำราญ อนันต์ อธิพรชัย ชัชวาลย์ ช่างทำ ฐิติพร นันชนะ จิตลาภัทร สืบสังข์ ธารินี พรหมคุณ วรางคณา จุ่งลก อัปษร สัตยาคม

กลุ่มสหเวชศาสตร์ เกษศาสตร์ และวิทยาศาสตร์การแพทย์
แบบโปสเตอร์ 10 เรื่อง

ลำดับ	หมายเลข บทความย่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อนักวิจัย
1	37	การวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิปากขอ (Hookworm) และพยาธิสตรองจิลอยด์ (Strongyloides stercoralis) โดยการตรวจอุจจาระ ด้วยวิธี Simple Smear วิธีเข้มข้น Formalin Ethyl Acetate Centrifugation และวิธีเพาะเลี้ยงบน Agar Plate	ระตี กะเจ นราธิป เพ็ชรพญา อารีญา เขียวดี เพ็ญโฉม จันทร์หวาน
2	157	สารที่มีฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์แอลฟา - กลูโคซิเดสจากเอื้องเงินหลวง	ปรัชญาพร อินทองแก้ว กิตติศักดิ์ ลิขิตวิฑูยา บุญชู ศรีตุลารักษ์
3	27	Perception of Advance Directive in Thai Women with Cancer: A Qualitative study	<u>Tharin Phenwan</u> Patsri Srisuwan Tanongson Tienthavorn
4	35	การประเมินขนาดยา vancomycin ตามน้ำหนัก เชิงพรรณนาแบบย้อนกลับของผู้ป่วยใน ณ โรงพยาบาลชุมชนแห่งหนึ่ง ในจังหวัดนครศรีธรรมราช	ธนวัฒน์ คงยศ ฉวี จันทร์ภักตร์ ธเนศ เจตนา ธีรภัทร์ มาแจ่ม พัชนี นวลช่วย
5	40	Beneficial Effects of Tender Coconut Water (<i>Cocos nucifera</i> L., Arecaceae) on Prevention of Hindbrain Atrophy in Ovariectomized Rats: Preliminary Novel Finding	<u>Kolip Payanglee</u> Nisaudah Radenahmad
6	45	การศึกษาผลของยาพอกเข้าสมุนไพรเพื่อลดระดับความรุนแรงของอาการอักเสบในผู้ป่วยโรคข้อเข่าเสื่อม	กชกร สุขจันทร์ อินทนูจิตรทวิวรรณ มุทะจันทร์ สุพัตรา สุตรัก อัลนุร ตือเร๊ะ สิริพร จารุกิตต์สกุล ธนพร อิศระทะ วัชรภรณ์ พัทคัน
7	61	สถานะความจำ สถานะความเสี่ยงต่อการหกล้มและการสูญเสียความสามารถในการเดิน	นิติตา ปิยอมรพันธุ์

ลำดับ	หมายเลข บทความย่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อนักวิจัย
		ของผู้สูงอายุในพื้นที่หมู่บ้านคีรีวง อำเภอลานสกา จังหวัดนครศรีธรรมราช	สาตินี ไชยกุล เพ็ญญา ชลปฐมพิกุลเลิศ วรางคณา ราชชำระ ชาลี ศรีประจันทร์
8	77	ความชุกของความรู้สึกล้มสบายร่างกายที่สัมพันธ์กับทำนงในห้องเรียนของนักศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	<u>ประภัสสร คลังสิน</u> วราภรณ์ บัวศรี ฉันทยาพร เนียมโสม ยุวภรณ์ ดิลกลักษณ์ภรณ์ ฟารีดา อาแว กฤษฎี บุรพา สิริลักษณ์ เปี้ยคง
9	238	ผลของโปรแกรมส่งเสริมโภชนาการต่อภาวะโภชนาการในหญิงให้นมบุตรที่อาศัยอยู่ใน ตำบลรูสะมิแล อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี	<u>ศิวพร ปิ่นแก้ว</u> กาญจนา โบบทอง
10	259	Chemical Constituents of Herbal Tea, Krishna Tea (<i>Aquilaria subintegra</i> ; Thymelaeaceae) and Its DPPH-free Radical Scavenging Activity	<u>Boonsong Wungsintaweekul</u> Kaoru Umehara Hiroshi Noguchi