

## บรรณาธิการแถลง

เวชสารแพทย์ทหารบกฉบับนี้ มีนิพนธ์ต้นฉบับ 3 เรื่อง ได้แก่ สหสัมพันธ์ของปริมาณรังสีที่ผิวหนัง ผลคุณเคอร์มา-แอมเรีย และ ดัชนีเอก-โพเซอร์ ในการตรวจเอกซเรย์ปอดระบบดิจิทัล ณ โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า โดย พิชาย แก้วพุกัม และคณะ กล่าวถึงระบบเอกซเรย์ดิจิทัลให้ภาพที่มีคุณภาพสูง แต่ในทางปฏิบัติคนไข้อาจได้รับปริมาณรังสีสูงเกินกว่าความจำเป็น แคมมิเตอร์เป็นเครื่องมือที่น่าเชื่อถือในการวัดปริมาณรังสีที่ผิวหนัง ได้จากการคำนวณค่าปริมาณรังสีให้แก่ผู้ป่วยเป็นตัวกำหนดระดับรังสีอ้างอิงได้ ซึ่งควรกำหนดขึ้นโดยรังสีแพทย์และนักฟิสิกส์การแพทย์ เรื่องต่อมา เกศสุดา เจียรพสุธอนันต์ และคณะ ได้ศึกษาภาวะแทรกซ้อนในระยะเฉียบพลันและในระยะยาวที่ได้รับการรักษาด้วยการฉายรังสีสามมิติแบบปรับความเข้มในผู้ป่วยมะเร็งต่อมลูกหมากระยะลุกลามเฉพาะที่ พบว่ามีผลข้างเคียงต่อระบบทางเดินปัสสาวะมากกว่าทางเดินอาหารเล็กน้อยทั้งในระยะเฉียบพลันและระยะยาว แต่ความรุนแรงของผลข้างเคียงที่พบอยู่ในเกรดต่ำ และเรื่อง อัตรารอดชีวิตรวมที่ 5 ปี ของผู้ป่วยมะเร็งเยื่อบุโพรงมดลูกที่ทำการรักษาด้วยการใส่แร่อิริเดียม-192 อัตราปริมาณรังสีสูงในแผนกรังสีรักษาของโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า โดย กันต์ บัจฉิกะภักดี และคณะ พบว่าอัตรารอดชีวิตของผู้ป่วยมีจำนวนมากขึ้นจนสามารถวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของแต่ละระยะโรค และยังพบว่าผลข้างเคียงจากการใส่แร่คือ กระเพาะปัสสาวะอักเสบ และลำไส้ใหญ่อักเสบมีเลือดออกไม่รุนแรง

บทความพินิจวิชา 2 เรื่อง การวินิจฉัย และการรักษาภาวะหลอดเลือดไตตีบตัน ของ บัญชา สติระพจน์ พบว่าภาวะหลอดเลือดไตตีบตัน สามารถรุนแรงจนเกิดโรคไตเรื้อรังระยะสุดท้าย ดังนั้นเราควรพิจารณาในผู้ป่วยรายที่มีข้อบ่งชี้ชัดเจน และมีหลักฐานว่าไตยังสามารถฟื้นฟูได้เท่านั้น และเรื่อง มุมมองด้านสังคมและจิตวิทยาต่อการเคลื่อนย้ายกำลังทางทหาร โดย อิศรา รัชกุล พบว่าการเคลื่อนย้ายกำลังเพื่อไปปฏิบัติการทางทหารในพื้นที่ต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ ซึ่งอาจทำให้กำลังพลเผชิญกับภาวะกดดันต่อทางร่างกายและจิตใจ ภายใต้สภาวะแวดล้อมทางภูมิศาสตร์ กายภาพ สังคมสิ่งแวดล้อม ขนบธรรมเนียมประเพณีที่มีความแตกต่างกัน ดังนั้นการเตรียมความพร้อมในเรื่องสุขภาพด้านร่างกายแล้ว ควรคำนึงถึงสุขภาพด้านจิตใจของกำลังพล และปัจจัยด้านสังคมสิ่งแวดล้อมร่วมด้วย และปกิณกะ โดย บุญเติม แสงดิษฐ และคณะ เรื่อง การดำเนินการและการฝึกอบรมด้านอาชีวเวชศาสตร์ในกองทัพบก

นอกจากนี้ สมาชิกสามารถค้นหาเรื่องที่ถูกต้องพิมพ์ได้จากอินเทอร์เน็ต และ download บทความในเวชสารแพทย์ทหารบก รูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ไฟล์ (pdf) จากเว็บไซต์ ของ ThaiJo ([www.tci-thaijo.org/index.php/rtamedj](http://www.tci-thaijo.org/index.php/rtamedj)) และที่ เว็บไซต์ [www.rtamedj.pmk.ac.th](http://www.rtamedj.pmk.ac.th)

พบกันใหม่ฉบับหน้าครับ

พ.อ. รศ. กิตติ ต่อจรัส

บรรณาธิการ

