

บทที่ 6

สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ

สรุปผลการวิจัย

การรักษาผู้ป่วยมะเร็งตับด้วยวิธี TACE โดยใช้ยาเคมีบำบัดชนิด 5-Fluorouracil ร่วมกับ mitomycin C ในรพ.จุฬาลงกรณ์น่าจะมีประโยชน์ในการเพิ่มอัตราการรอดชีวิตของผู้ป่วยบางกลุ่มได้แก่ผู้ป่วย BCLC stage A โดยเฉพาะในกลุ่ม Child Pugh class A และในผู้ป่วย BCLC stage B ที่มีก้อนมะเร็งเพียง 1 ก้อนและขนาดไม่เกิน 10cm

ข้อเสนอแนะ

การศึกษาชนิด randomized controlled trial เป็นสิ่งจำเป็นเพื่อที่จะแสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพของการใช้ยาเคมีบำบัดหลายชนิดร่วมกันในการรักษาผู้ป่วยมะเร็งตับด้วยวิธี TACE โดยเปรียบเทียบกับการใช้ยาเคมีบำบัดชนิดเดียวหรือการใช้ยาเคมีบำบัดสูตรอื่นโดยเฉพาะอย่างยิ่งในผู้ป่วยที่น่าจะได้รับประโยชน์สูงสุดจากการรักษาด้วยวิธีนี้ นอกจากนี้การศึกษาถึงประสิทธิภาพของการรักษาโรคมะเร็งตับหลายวิธีร่วมกันเป็นสิ่งจำเป็นเพื่อเพิ่มอัตราการรอดชีวิตของผู้ป่วย