

สรุปการประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อให้ข้อเสนอแนะต่อโครงร่างงานวิจัยเรื่อง
“การประเมินความคุ้มค่าของยา Iodized oil fluid injection (Lipiodol® Ultra Fluid)
สำหรับการรักษาโรคมะเร็งตับ (Hepatocellular carcinoma)”

วันที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2557 เวลา 13.00–15.00 น.

ณ ห้องประชุม 1 โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP) กระทรวงสาธารณสุข

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. ผศ.นพ.ปกรณ์ เจียรคงมั่ง | คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี |
| 2. รศ.นพ.ณรงค์ ชันตีแก้ว | มูลนิธิมะเร็งท่อน้ำดี |
| 3. รศ.นพ.ทวีศักดิ์ แทนวันดี | คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล |
| 4. รศ.พญ. พรพิมพ์ กอแพร่พงศ์ | คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล |
| 5. นพ.สุทธิพงษ์ จงจิระศิริ | ราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย |
| 6. พญ.ลินดา บราวน์ | ราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย |
| 7. นพ.ธนิต ตันพงศธร | สถาบันมะเร็งแห่งชาติ |
| 8. รศ.พญ. วัฒนา สุชีไพศาลเจริญ | สมาคมแพทย์ระบบทางเดินอาหารแห่งประเทศไทย |
| 9. นางสาวชลลดา เห็นวิสุทธิ | กรมบัญชีกลาง |
| 10. ภญ.พิชพร จุนเจือจาง | สมาคมผู้วิจัยและผลิตเภสัชภัณฑ์ |
| 11. ดร.นพ.ยศ ตีระวัฒนานนท์ | โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ |
| 12. รศ.ดร.ภญ. อุษา ฉายเกล็ดแก้ว | โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ |
| 13. ภญ.ศตน์นันทน์ มณีอ่อน | โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ |
| 14. ภญ.กัณฑ์กมล กิจตรงศิริ | โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ |

รายชื่อผู้ติดตาม

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. คุณชนิษฐา วารีสวัสดิ์กุล | สมาคมผู้วิจัยและผลิตเภสัชภัณฑ์ |
| 2. คุณณัฏฐนารรณ วินิจกุล | สมาคมผู้วิจัยและผลิตเภสัชภัณฑ์ |
| 3. คุณนัฐกานต์ สุพสร | กรมบัญชีกลาง |

รายชื่อผู้ไม่ได้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. รศ.พญ.สุกัลยา เลิศล้ำ | คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย |
| 2. รศ.นพ.พิพัฒน์ เชี่ยววิทย์ | คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล |

เริ่มประชุมเวลา 13.15 น.

ผู้วิจัยกล่าวถึงที่มาของงานวิจัยว่า สืบเนื่องจากคณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติได้พิจารณาจัดลำดับความสำคัญของรายการยาเพื่อให้มีศึกษาความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ Iodized oil fluid injection ข้อบ่งใช้โรคมะเร็งตับชนิด Hepatocellular carcinoma (HCC) เป็นรายการยาที่ถูกจัดให้มีความสำคัญลำดับต้นที่ควรมีการศึกษาความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ โดยคณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติจะนำผลการศึกษาที่ได้ไปใช้ในการคัดเลือกและพิจารณาในรายการบัญชียาหลักแห่งชาติต่อไป ในการประชุมครั้งนี้ผู้วิจัยได้นำเสนอข้อมูลของโรค การตรวจวินิจฉัย การรักษา มะเร็งตับชนิด HCC และแนวทางการวิจัยเพื่อให้ผู้เชี่ยวชาญได้ทำการอภิปรายและเสนอแนะแนวทางและกำหนดขอบเขตของงานวิจัยในการทำวิจัย

ประเด็นอภิปรายและข้อเสนอแนะ

หัวข้อ “การประเมินความคุ้มค่าของยา Iodized oil fluid injection (Lipiodol® Ultra Fluid) สำหรับการรักษา มะเร็งตับ (Hepatocellular carcinoma) ในระยะกลาง (Intermediate stage)”

- กลุ่มประชากรที่จะใช้ในการทำการศึกษา: ผู้เชี่ยวชาญเสนอแนะว่า ควรเป็นกลุ่มผู้ป่วยมะเร็งตับชนิด HCC ในระยะกลางที่ต้องได้รับการรักษาโดยวิธี TACE ที่เป็นการรักษาที่ใช้ Lipiodol ร่วมในวิธีการรักษา
- ทางเลือกที่จะใช้เปรียบเทียบ: ผู้เชี่ยวชาญแนะนำว่าในการรักษา HCC มีทางเลือกดังต่อไปนี้
 1. การรักษาแบบประคับประคอง (Best supportive care)
 2. การรักษาโดยวิธี TACE
 3. การรักษาโดยวิธี DEB-TACE
- ค่าใช้จ่ายในผู้ป่วยที่ทำการรักษาโดยวิธี TACE และ DEB-TACE: ผู้เชี่ยวชาญมีความเห็นว่าทั้งสองวิธีนี้มีค่าใช้จ่ายที่แตกต่างกัน เนื่องจากมีระยะการติดตามผลการรักษาที่ต่างกัน อีกทั้งระยะเวลาในการรักษานั้นมีความหลากหลายขึ้นกับผู้ป่วยแต่ละราย
- การเก็บข้อมูลด้านคุณภาพชีวิตและต้นทุนการรักษาในผู้ป่วยที่ทำการรักษาด้วยวิธี TACE และ DEB-TACE จะมีการเก็บข้อมูลในผู้ป่วยซึ่งทำการรักษาในโรงพยาบาลที่มีการรักษาโดยวิธี TACE ซึ่งเป็นวิธีการรักษาเป็นส่วนใหญ่ในโรงพยาบาล อย่างไรก็ตาม ในขณะนี้มีการรักษาด้วยวิธี DEB-TACE ในโรงพยาบาลโรงเรียนแพทย์ เช่น โรงพยาบาลศิริราชและโรงพยาบาลรามธิบดี
- แผนการวิจัยที่ผู้วิจัยจะดำเนินการ
 1. ผู้วิจัยจะดำเนินการทบทวนวรรณกรรม กำหนดกรอบงานวิจัย รวมถึงดำเนินการเก็บข้อมูลคุณภาพชีวิตและต้นทุนของผู้ป่วย และทำการศึกษาความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของการใช้ยาทั้งสองรายการ
 2. เมื่อดำเนินการวิจัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ผู้วิจัยจะจัดการประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อเสนอผลการศึกษาแก่ผู้เชี่ยวชาญเพื่อให้ข้อเสนอแนะต่อไป

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.

ผู้จัดบันทึกการประชุม
ภญ.ศตวรรษนันทน์ มณีอ่อน

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม
รศ.ดร.ภญ.อุษา ฉายเกตุแก้ว