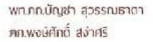
รายได้ส่วนหนึ่งมอบให้มูลนิธิโรงพยาบาลมะเร็งอุดรธานี เพื่อโครงการ น้ำมันกัญชา 1 ล้านซีซี ให้ฟรีคนไทย



การแพทย์ไทยแบบบูรณาการเพื่อผู้ป่วยที่เป็นโรคมะเร็ง ผู้ดูแลผู้ป่วย และผู้ที่ยังไม่ป่วย ได้รู้ทันป้องกันได้!











นพ.อิสระ เจียวิริยบุญญา พศ.ดร.นพ.ปัตพงษ์ เกษสมบูรณ์

สารบัญ

บทที่ 1 กัญชายาวิเศษของมนุษยชาติ เรื่องจริงหรือข่าวลือ!

Concurrent Cannabinoid Therap

คุณรู้หรือยังดา กัญชา... เป็นยารักษาโรค กัญชาไทยถูกยกข่องว่าเป็นสายพันธุ์ที่ดีที่สุดในโลก

<mark>บทที่ 2</mark> แนวทางการใช้สารสกัดกัญชาทางการแพทย์ ร่วมรักษามะเร็ง

รู้จัก "โรคมะเร็ง" กันกอน

7

9

34

36

50

กับชาเข้าไปรวยรักษามะเริ่งได้อย่างไป

- ระบบเอ็มไดแผนนาบินออด์ เรื่องเท่หลัญมากที่ต้องรู้!
- ระบบเลิ่นโดแคนนาบินยอด์ คืออะไร?
- ระบบบบีบโดแคนนาบินอยด์ ทำหน้าที่ละได้ในร่างกาย?
- ระบบอร้อระไดบ้างที่มีระบบเอ็นโดแคนนาบินอยค์ เข้าไปมีบทบาทในการครบดูม?
- ระบบเอ็นโดแคนนากินลหลังประกอบไปด้วยอะไรบ้าง?
- สารเอ็นโลแคนนายินษยศ์ในร่างกาย สร้างมาจากอะไร?
- ทำในร่างกายพ้องทำลายสารเข้นโดแคนนาบินอยส์ ที่สร้างขึ้นทั้งๆ ที่ปีประโยชน์?

- ระบบเอ็นโดแคนนาทินของทำงานอย่างไรในห่างกาย?

 ตัวรับของระบบแข็บโดยคนนาบินอยด์อยู่บริโจณ์เหน ของร่างกาน?

ดังรับ CB1 อยู่ที่ไหนในร่างกาย?

สารบัญ

- สังรับ CB2 อยู่ที่ใหม่ในร่างกายท
- ระบบเส้นใดแสนนาบินอยสมีผลกับลารส่อประสาทอะไรได้บ้าง?

Concurrent Cannab Inclid Therapy

- ระบบเป็นโดแสนนาบินอยด์ จ่อนใหว่ราย และโรต่อการสัมพัส
- สารเล็นโดแคนนาบินอยด์ออกฤทธิ์อย่างไปในห่างกาย?
- สารแคนนาบินอยด์มีก็ประเภท อะไรบ้าง?
- ตัวรับ หรือ Receptor ที่เกี่ยวกับกัญชา
- ไปกับแล้วทำลายเหลล์บะเร็วในรางกายมือะไรบ้าง?

กัญชากับการช่วยวักษามะเร็จ การใช้สารสกัดพิชาัญชารักษาโรค

93

111

113

126

130

135

141

บทที่ 3 การรักษามะเร็งแบบบูรณาการ อาจารก่อรักษามะเร็ง

เอนไซม์กับไรคมมเร็ง (Enzyme and Cancer) ความเข้มแข็งทางใจ ผู้โรคมอเร็งได้ บารต้างพิษออกจากร่างกายช่วยรักษาโรคมอเร็ง โอมีโอพาอีย์ ศาสตร์บูลณาการรักษาโรค



บทที่ 4 กรณีศึกษา (Case Study) การใช้สารสกัดกัญชาช่วยรักษามะเร็ง