



# ข่าวสารเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ สถาบันการแพทย์แผนไทย

ชั้น ๔ อาคาร ๓ กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข นนทบุรี ๑๑๐๐๐



๐-๒๕๙๐-๒๖๐๐



Facebook fanpage

สถาบันการแพทย์แผนไทย

**นพ.ขวัญชัย วิศิษฐานนท์ ผู้อำนวยการสถาบันการแพทย์แผนไทย เป็นประธานในการประชุมผู้เชี่ยวชาญ ในการจัดทำข้อมูลมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย**

**วันที่ 15 ตุลาคม 2563**

**ณ ห้องประชุมสถาบันการแพทย์แผนไทย อาคาร 3 ชั้น 4 กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก**

\*\*\*\*\*

วันที่ 15 ตุลาคม 2563 เวลา 09.00 น. นายแพทย์ขวัญชัย วิศิษฐานนท์ ผู้อำนวยการสถาบันการแพทย์แผนไทย เป็น



ประธานในการประชุมผู้เชี่ยวชาญในการจัดทำข้อมูลมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย ณ ห้องประชุมสถาบันการแพทย์แผนไทย อาคาร 3 ชั้น 4 กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ซึ่งการประชุมดังกล่าว มีระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระเรื่องประธานแจ้งเพื่อทราบ มีดังนี้

1. ผลการดำเนินงานโครงการจัดทำข้อมูลเพิ่มเติม ตำราอ้างอิงสมุนไพรไทย ว่าด้วยมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย ปี 2562 โดยสรุปสาระสำคัญ โครงการจัดทำข้อมูลเพิ่มเติม

ตำราอ้างอิงสมุนไพรไทย ว่าด้วยมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย ปี 2562 ได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลการเตรียมเครื่องยา 5 ชนิดได้แก่ กระดอม กระลำพักสลัดโต กระลำพักตาตุ่ม มะแว้งเครือ และดอกจันทร์

2. โครงการจัดทำข้อมูลเพิ่มเติม ตำราอ้างอิงสมุนไพรไทย ว่าด้วยว่าด้วยมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย ปี 2563 ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย โดยได้กำหนดวางแผนการดำเนินงานการจัดทำข้อมูลเครื่องยา จำนวน 25 รายการ

3. คำสั่งกรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำข้อมูลมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทย

ระเบียบวาระเรื่องเพื่อพิจารณา มีดังนี้

1. รายละเอียดการจัดทำข้อมูลมาตรฐานการเตรียมเครื่องยาไทยประกอบด้วยหัวข้อดังต่อไปนี้

1. ชื่อเครื่องยา

1.1 ชื่อภาษาไทย

1.2 ชื่อสามัญ

1.3 ชื่อละติน

1.4 ชื่อวิทยาศาสตร์

2. ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืชที่ให้เครื่องยา

3. ลักษณะของเครื่องยาโดยละเอียด (โดยให้กำหนดเป็นชิ้นส่วนมาตรฐาน)

4. วิธีการเก็บเกี่ยว

5. วิธีการเตรียมเครื่องยาตัวอย่าง

6. ข้อมูลทางการแพทย์แผนไทย เช่น รสยา สรรพคุณ ตัวอย่างตำรับยาที่มีการเข้าเครื่องยา

7. ภาพถ่ายเครื่องยาตัวอย่าง แสดงให้เห็นถึงส่วนที่ใช้ตัวอย่างชัดเจน ซึ่งประกอบไปด้วย ต้น ใบ ดอก ผล เมล็ด เป็นต้น

จัดประชุมโดย กลุ่มงานวิชาการเภสัชกรรมแผนไทย สถาบันการแพทย์แผนไทย





