



โรคหลอดเลือดหัวใจ

SERVICE PLAN



สถานการณ์และผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือนแรก (ต.ค.64 - มี.ค.65)

สถานการณ์

- โรงพยาบาล F2 ขึ้นไปให้ยาละลายลิ่มเลือดในผู้ป่วยชนิด STEMI ได้ =100%
(7/7)
- ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิดSTEMI ได้รับการขยายหลอดเลือด (PPCI)หรือยาละลายลิ่มเลือด เป้า>80% ทำได้ =96.42%
- อัตราตาย STEMI เป้า < 8% = 3.57%
- ร้อยละของการให้การรักษาผู้ป่วย STEMI ได้ตามมาตรฐานเวลาที่กำหนด (เป้าหมาย 60%) = 60%
- Warfarin Clinic ในรพ. F2 ขึ้นไป = 100 % (7/7 แห่ง)

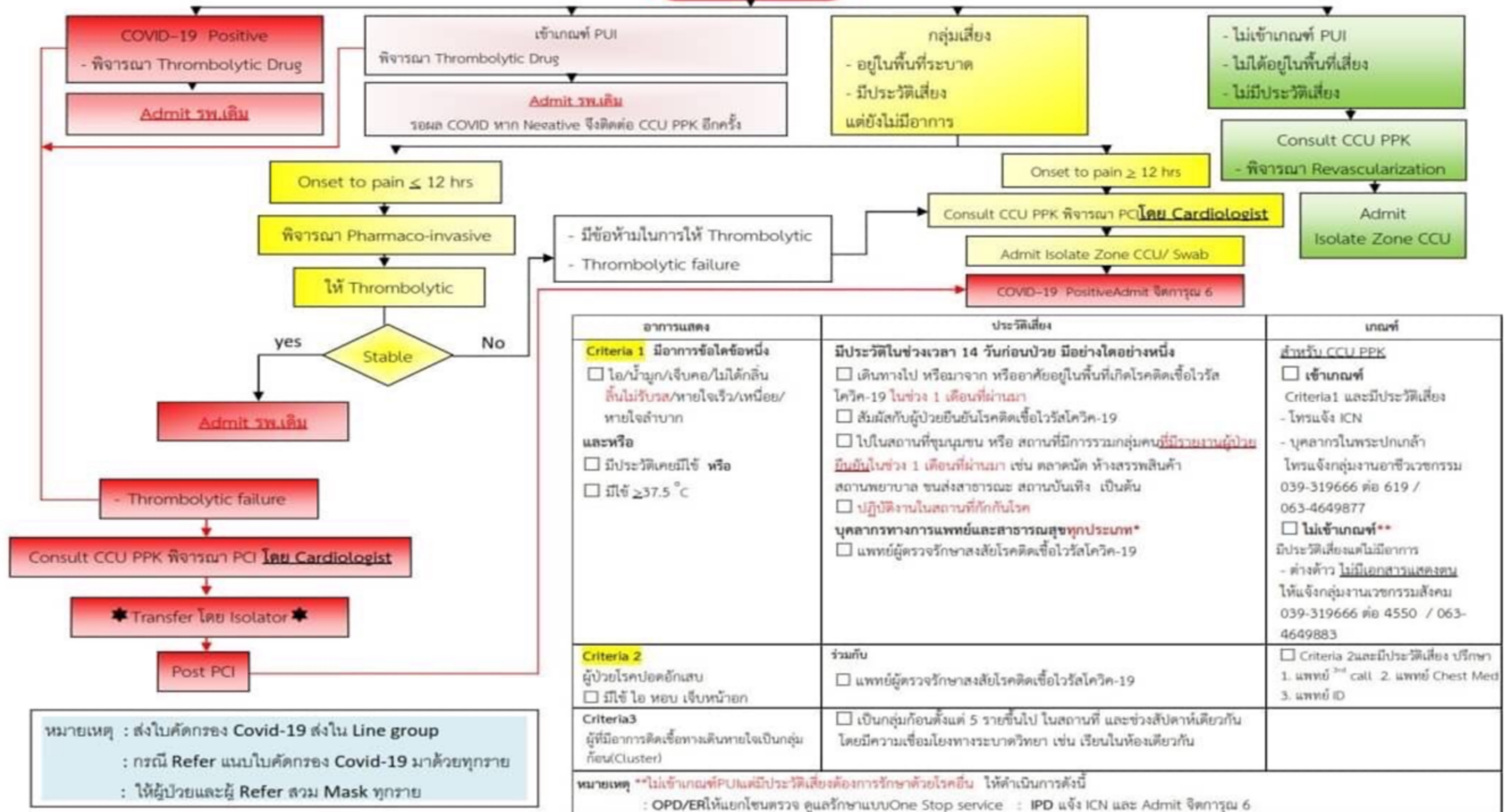


แผนการจัดบริการรองรับในสถานการณ์ COVID และ NON-COVID

รพ.พระปกเกล้า : แนวทางการรักษาผู้ป่วย STEMI ในสถานการณ์ Covid-19

30 ธันวาคม 2563

Final Dx STEMI



แผนการจัดบริการรองรับใน สถานการณ์ COVID และ NON-COVID



-การส่งต่อผู้ป่วยในสถานการณ์ covid และ non-covid อ้างตาม
แนวทางของโรงพยาบาลพระปกเกล้าจันทบุรีและโรงพยาบาลเจ้าพระยา
อภัยภูเบศโดยเน้นการให้ Fibrinolytic ก่อน



**ปัญหาอุปสรรค และแนวการพัฒนา
รอบ 6 เดือน หลัง
(เม.ย.- ก.ย.65) และปี 2566**

- การเข้าถึงยา Tenecteplase tissue type plasminogen activator (TNK-tPA)
- ระบบ Fast Track Cardiac Investigation and Management for Network : CIMN
- การดูแลผู้ป่วยใส่เครื่องกระตุ้นหัวใจ ผ่านระบบบริการทางการแพทย์ด้วยเทคโนโลยีสื่อสารทางไกลโรงพยาบาลพระปกเกล้า จ.จันทบุรีและเครือข่าย (Telemedicine pacemaker clinic)

- แพทย์อายุรศาสตร์โรคหัวใจ 1 ตำแหน่ง
- นักเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก (Sonographer) 1 ตำแหน่ง

บุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญ เฉพาะทางโรคหัวใจและทรวงอก

**สิ่งที่ต้องการขอสนับสนุน
(บุคลากร, งบประมาณ)**

ครุภัณฑ์ทางการแพทย์ที่ขาดแคลน

- เครื่อง Portable echocardiography 1 เครื่อง
- เครื่อง Echocardiography 1 เครื่อง