

แบบเก็บข้อมูล Thai ACS Registry

ข้อมูลทั่วไป

รหัสโรงพยาบาล

เลขบัตรประชาชน

เลขบัตรอื่นๆ Passport ต่างด้าว

ชื่อ นามสกุล (ไม่ต้องใส่คำนำหน้าชื่อ)

อายุ ปี เพศ ชาย หญิง น้ำหนัก กิโลกรัม ส่วนสูง เซนติเมตรสิทธิการรักษา ประกันสุขภาพ ประกันสังคม ต้นสังกัด จ่ายเงินเอง ท99

History & Risk factor

History Prior MI No Yes Unknown Prior HF No Yes UnknownPrior PCI No Yes Unknown Prior CABG No Yes UnknownRisk Factor Diabetes Mellitus No Yes Unknown Hypertension No Yes UnknownDyslipidemia No Yes UnknownCurrent/Recent Smoker (<3 เดือน) No Yes UnknownFamily History of Premature CAD No Yes Unknownโรคร่วม Cerebrovascular Disease No Yes Unknown Peripheral Arterial Disease No Yes UnknownCOPD No Yes Unknown CKD(>= stage 3)eGFR<60cc/min No Yes Unknownon Dialysis No Yes

อาการและการวินิจฉัย

Onset of Symptom วันที่ เวลา UnknownFirst Medical Contact EMS ถ้า yes วันที่ เวลา ถึงรพ.วันที่ เวลา Walk In IPD OPD วันที่ เวลา

First EKG วันที่ เวลา

Initial Diagnosis STEMI NSTEMI U/A OtherArea of Infarction Anterior Wall Inferior Wall Posterior Wall Lateral Wall Unknown (สามารถเลือกได้ > 1 ข้อ)ภาวะแทรกซ้อนเมื่อแรกรับ Heart Failure No Yes Killips Class I II III IVArrhythmia No Yes Arrhythmia Type CHB VT/VFCPR No Yes Death No YesDeath Type Pre Hospital ER On Admission (Ward) During Transfer out

Medication

Drugs ASA Yes No ระบุเหตุผลP2Y12 inhibitors Clopidogrel Prasugrel Ticagrelor Null ระบุเหตุผลยาละลายลิ่มเลือด SK TNK rTPA Null ระบุ มีข้อห้าม เกินเวลาที่ต้องให้ยา ส่งต่อเพื่อทำ PPCI เคยได้ SK มาก่อน NSTEMI/U/A อื่นๆสถานพยาบาลที่ให้ยาละลายลิ่มเลือด วันที่ เวลา Refer Out No Yes

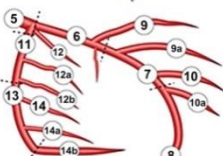
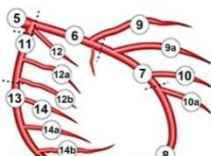
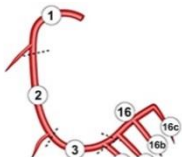
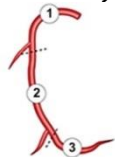
Refer Out สถานพยาบาล วันที่ เวลา

Cath

Arrived Cath Lab วันที่ เวลา

Clinical evaluation leading to the procedure CAD Presentation : Indication STEMI NSTEMI U/A OtherArterial Access Access Site Femoral a. Radial a. Brachial a. Arterial Access Site Cross-over No YesCoronary Angiogram Dominance Right Left Co-dominant Normal or non-significant CAD No Yes

Coronary tree segments annotation



Left dominance

Right dominance

Coronary Territory Segment Number(s)	Native Artery Percent Stenosis in >=2mm vessels
1. Segment # (Culprit lesion) %
2. Segment # %
3. Segment # %
4. Segment # %
5. Segment # %
6. Segment # %
7. Segment # %
8. Segment # %
9. Segment # %
10. Segment # %

Conclusion

- 1. Left Main Disease No Yes
2. Single disease Double disease Triple disease Normal or non-significant CAD
3. Other Diagnosis pericarditis Coronary artery spasm Takotsubo cardiomyopathy ไม่ใช่โรคหัวใจ VHD Other.....

PCI Procedure

PCI No ถ้า no เลือกร Spontaneous reperfusion Reperfusion after fibrinolysis CABG Other..... Yes

PCI Status Emergency Urgent Salvage Elective

Cardiogenic Shock at Start of PCI No Yes

PCI Indication

- 1. Primary PCI for STEMI (PPCI) 2. Rescue PCI for STEMI (after failed full-dose Fibrinolytics) น้อยกว่า 24 ชม.
 3. Pharmacoinvasive Strategy (เฉพาะ TNK เท่านั้น) 4. PCI for STEMI (stable after successful full-dose Fibrinolysis)
 5. PCI for NSTEMI or UA or Recent STEMI เลือกร ภายใน 2 ชม. ภายใน 24 ชม. ภายใน 72 ชม. หลัง 72 ชม. จนถึง discharge

PCI to Culprit

PCI to Culprit Lesion Segment Number จำนวน Stent ที่ใช้ 0 1 2 3 4
PCI to Non Culprit Lesion Segment Number จำนวน Stent ที่ใช้ 0 1 2 3 4
PCI to Non Culprit Lesion Segment Number จำนวน Stent ที่ใช้ 0 1 2 3 4

Procedure Medication (Administered Within 24 Hours Prior To And During The PCI Procedure)

P2Y12 inhibitors Clopidogrel Prasugrel Ticagrelor

Table with 3 columns: Category, Medication, Administered. Rows include Anticoagulants (Unfractionated Heparin, LMWH, Fondaparinux) and G IIb/IIIa Inhibitor (Abciximab, Eptifibatide, Tirofiban).

Procedure Information

Procedure success No Yes
Door in Date/Time วันที่ เวลา Time arrive at PCI center วันที่ เวลา
Puncture Time วันที่ เวลา Time at First Device วันที่ เวลา
Finish Time (Final Angio Time) วันที่ เวลา
Fluoro Time/Dose min/ mGy
Mechanical ventricular support IABP No Yes
Other Mechanical Ventricular Support No Yes ถ้า yes ระบุ ECMO LVAD อื่นๆ

Result of treatment

Inhospital Echo No Yes ถ้า yes EF
Inhospital Complication (s) No Yes
(1) Heart Failure/Pulmonary edema No Yes ถ้า yes เลือกร on Ventilator No Yes
(2) Cardiogenic shock No Yes
(3) Stroke No Yes ถ้า yes เลือกร Before PCI During PCI After PCI
Type of stroke Ischemic Hemorrhage Unknown
(4) Acute Renal Failure No Yes ถ้า yes เลือกร Dialysis Hemodialysis Peritoneal dialysis Other.....
(5) Major Bleeding/hematoma No Yes ถ้า yes เลือกร Required blood transfusion No Yes
(6) Arrhythmia No Yes VT/VF (Require defibrillation) No Yes
Heart Block (Require Pacemaker) No Yes
(7) Others Complication No Yes ถ้า yes เลือกร VSR Cardiac rupture Rapture Free Wall Severe MR
 Stent Thrombosis Redo PCI Other.....

Discharge status

สถานะผู้ป่วยจำหน่ายจากโรงพยาบาล
Discharge Status Alive Against Advice กลับโรงพยาบาลเดิม Refer ไป ร.พ.ที่มีศักยภาพสูง Refer กลับตามลิตติ Dead
Discharge death Type Pump Failure Arrhythmia Mechanical Complication SCD เสียชีวิตในรพ.เนื่องจากสาเหตุอื่น
Final Diagnosis ICD10 Other..... (ระบุสาเหตุการตาย.....)
ยาที่ได้รับเมื่อ Discharge ASA Yes No ระบุ..... P2Y12 inhibitors Clopidogrel Prasugrel Ticagrelor Null ระบุ.....
Beta blocker No Yes ACEI/ARB No Yes Statin No Yes