

5. Cardiac Catheterization

Arrived Cath Lab วันที่ เวลา

Clinical evaluation leading to the procedure

CAD Presentation : Indication STEMI NSTEMI U/A Other

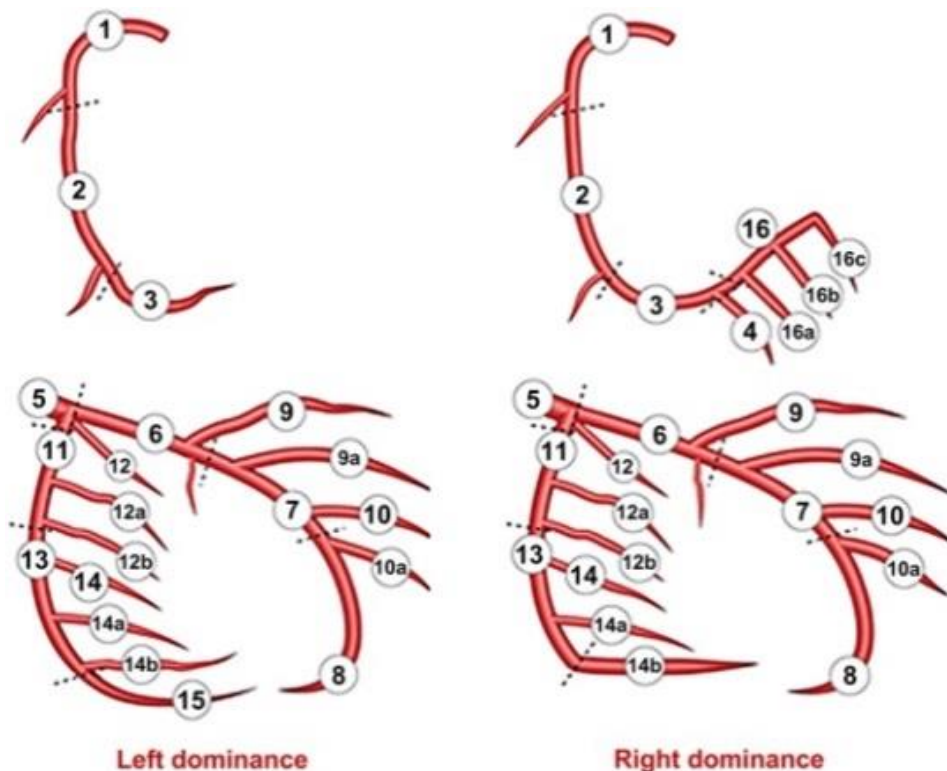
Arterial Access Access Site Femoral a. Radial a. Brachial a.

Arterial Access Site Cross-over No Yes

Coronary Angiogram Dominance Right Left Co-dominant

Normal or non-significant CAD No Yes

Coronary tree segments annotation



Coronary Territory Segment Number(s)	Native Artery Percent Stenosis in >=2mm vessels	Coronary Territory Segment Number(s)	Native Artery Percent Stenosis in >=2mm vessels
1. Segment # (Culprit lesion) %	6. Segment # %
2. Segment # %	7. Segment # %
3. Segment # %	8. Segment # %
4. Segment # %	9. Segment # %
5. 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 Aortic dissection
 ไม่ใช่โรคหัวใจ VHD MINOCA Myocarditis Other.....

PCI Procedure

PCI No ถ้า no เลือก 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(เฉพาะTKN เท่านั้น) 4. Routine early PCI for STEMI (stable after successful full-dose Fibrinolysis)
- 5. PCI for Recent STEMI เลือกร ภายใน 48 ชม. ภายใน 72 ชม. หลัง 72 ชม.
- 6. PCI for NSTEMI or UA เลือกร ภายใน 2 ชม. ภายใน 24 ชม. ภายใน 72 ชม. หลัง 72 ชม.จนถึง discharge

PCI

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

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 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

2nd PCI วันที่ เวลา (กรณี repeat PCI)

Indication Deferred stenting Staged PCI Stent thrombosis New in-hospital MI อื่นๆ.....

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

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

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

Procedure success No Yes

3rd PCI วันที่ เวลา (กรณี repeat PCI)

Indication Deferred stenting Staged PCI Stent thrombosis New in-hospital MI อื่นๆ.....

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

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

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

Procedure success No Yes

Mechanical circulatory support IABP No Yes

Other Mechanical circulatory support No Yes ถ้า yes Type ECMO LVAD อื่นๆ

Procedure Medication (antiplatelets and anticoagulants)

P2Y12 inhibitors switching No Yes ถ้า yes Clopidogrel Prasugrel Ticagrelor

Category	Medication	Administered
Anticoagulants	Unfractionated Heparin	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
	LMWH	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
	Fondaparinux	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
G IIb/IIIa Inhibitor		<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes ถ้า yes <input type="radio"/> Abciximab <input type="radio"/> Eptifibatide <input type="radio"/> Tirofiban