



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม



4173781

การฝึกปฏิบัติการพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ 1

# Adult and Geriatric Nursing Practicum 1

JUTATIP TEPSUWAN  
MSN,RN  
Faculty of Nursing, NPRU

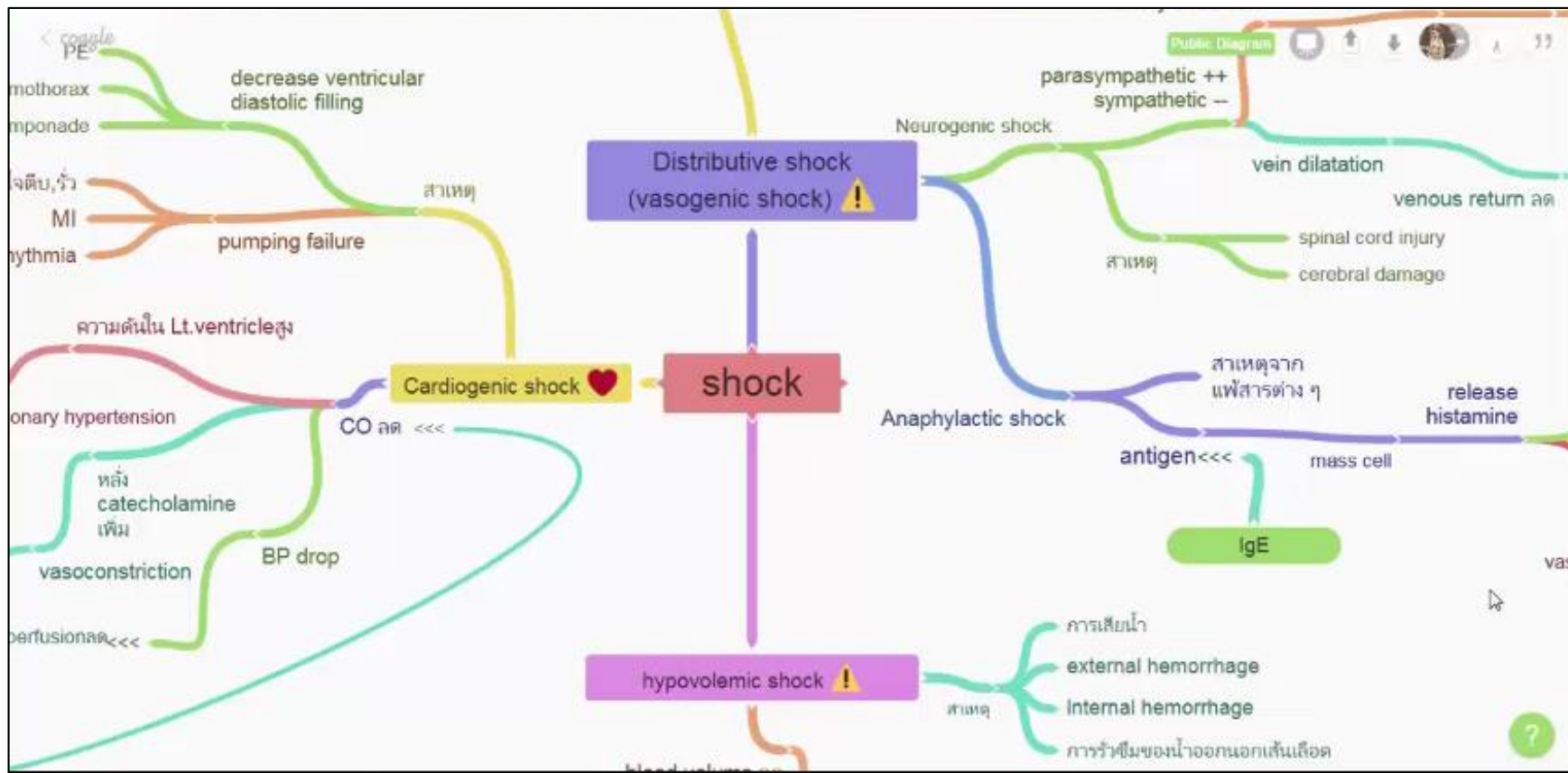


ผู้ป่วยหญิงอายุ 65 ปี มาด้วยอาการไข้สูง หนาวสั่น เหนื่อยหอบ 1 วันก่อนมาโรงพยาบาล ตรวจร่างกายพบ RR 26 bpm, PR 96 bpm, T 39.8 C BP 60/30 mmHg O<sub>2</sub>sat. 89% ตรวจ CBC พบ WBC 13,000 cell/mm<sup>3</sup> , เก็บ UA สีขาวขุ่น มีตะกอน กลิ่นเหม็น ส่งตรวจพบ WBC > 50 cell/HPF, RBC 3-5 cell/HPF วินิจฉัยเป็น UTI c Septic shock ทำ CXR มี infiltration both lung ได้รับการรักษาด้วย on O<sub>2</sub> mask c bag 10 LPM, 0.9% NSS 1000 ml IV load, Cef-3 2 gm IV drip



SIRS	อาการผู้ป่วย
Temperature $> 38\text{ C}$ or $< 36\text{ C}$	T $39.8\text{ C}$
RR $> 20\text{ bpm}$ or PaCO <sub>2</sub> $< 32\text{ mmHg}$	RR $26\text{ bpm}$ ,
HR $> 90\text{ bpm}$	PR $96\text{ bpm}$ ,
WBC $> 12,000\text{ cell/mm}^3$ or $< 4,000\text{ cell/mm}^3$ หรือมี band from neutrophil $> 10\%$	WBC $13,000\text{ cell/mm}^3$

# พยาธิสรีรวิทยา Shock



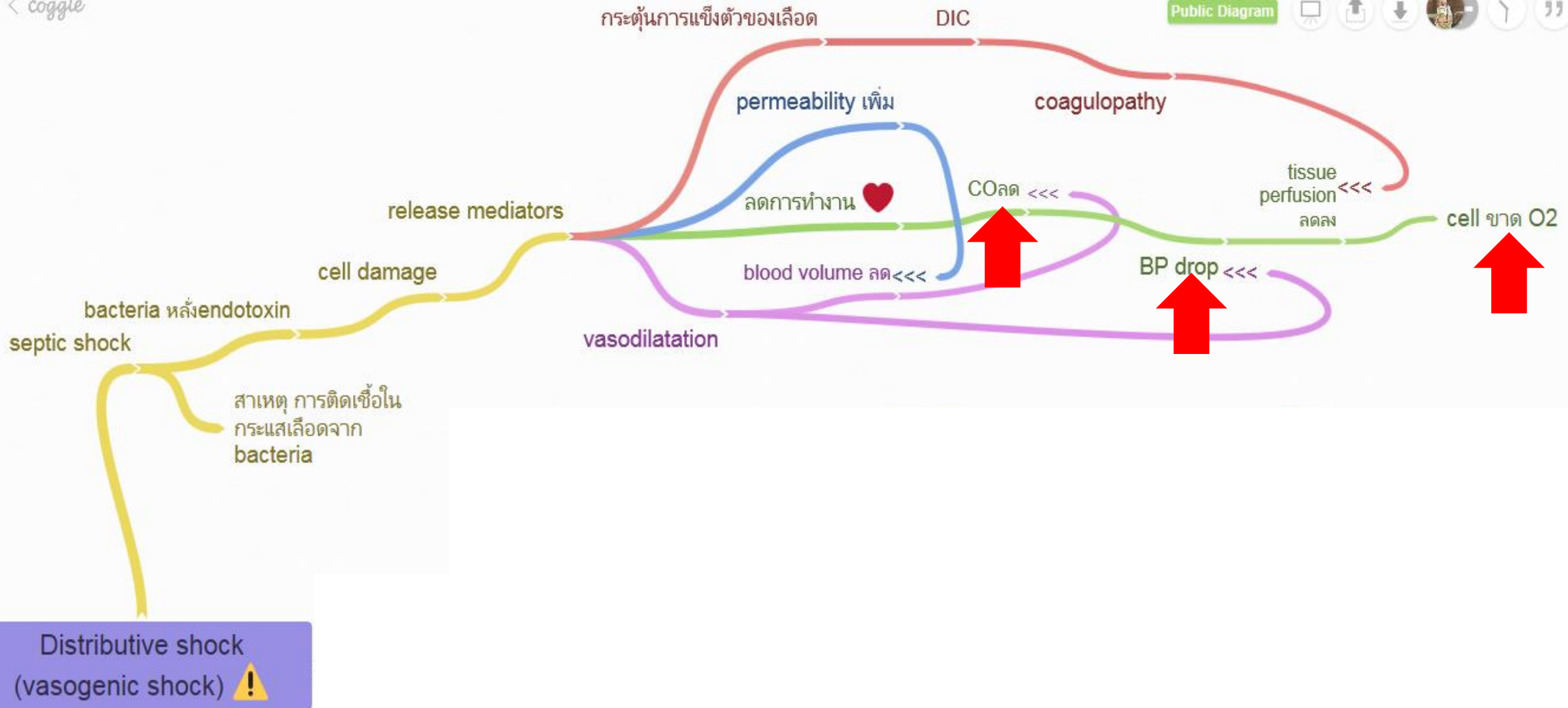
Play VDO



# พยาธิสรีรวิทยา septic shock

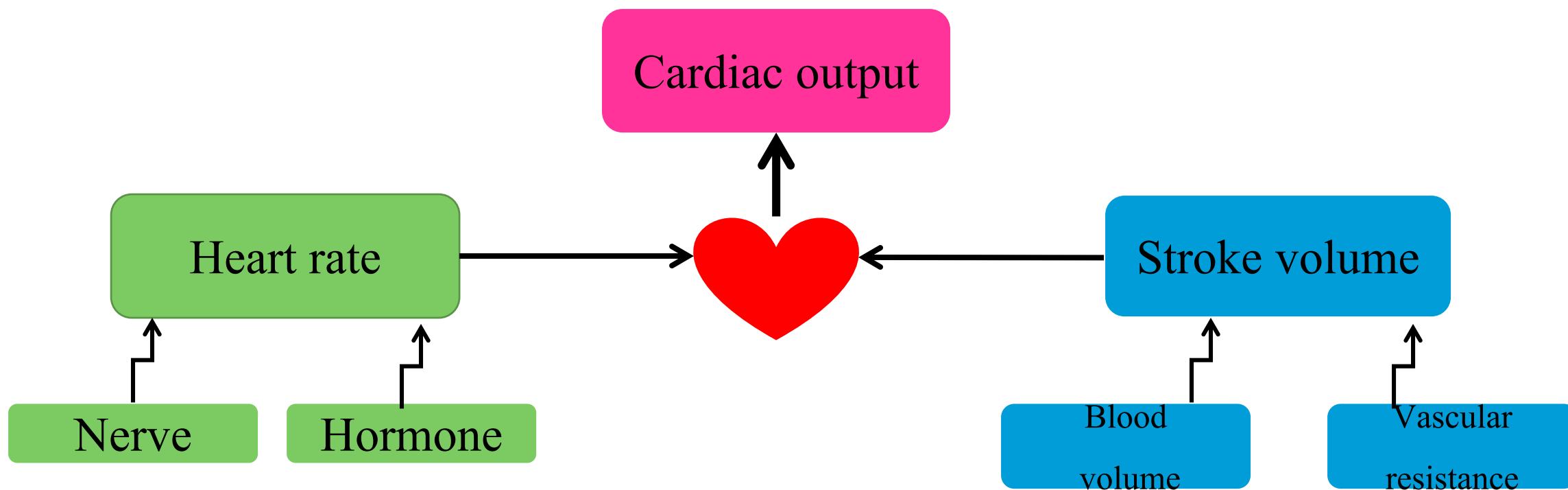


< coggle





#เสียงต่อนอเยื่อปรัองออกซิเจนเนื่องจากปริมาณเลือดที่ออกจากหัวใจในหนึ่งนาทีลดลง





วัตถุประสงค์: ป้องกันการเกิดเนื้อเยื่อร่างกายพร่องออกซิเจน

## เกณฑ์การประเมินผล

1. ไม่มีอาการและอาการแสดงของภาวะเนื้อเยื่อร่างกายพร่องออกซิเจน ได้แก่ ผิวหนังซีด ปลายมือปลายเท้าเขียว เหนื่อยหอบ
2. ระดับความรู้สึกตัวปกติ ไม่มีกระสับกระส่าย สับสน หมดสติ
3. สัญญาณชีพปกติ
4. ผลABG ปกติ
5. O<sub>2</sub> sat. > 95%
6. Capillary refill < 2 sec.





## กิจกรรมการพยาบาล

1. ประเมินอาการและอาการแสดงของภาวะเนื้อเยื่อพร่องออกซิเจน
2. ประเมิน V/S , N/S, O2 sat.
3. Absolute bed rest
4. จัดท่าศีรษะสูง
5. ดูแลให้ได้รับออกซิเจนอย่างเพียงพอ
6. Suction
7. ติดตามผล ABG, CXR, EKG



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม