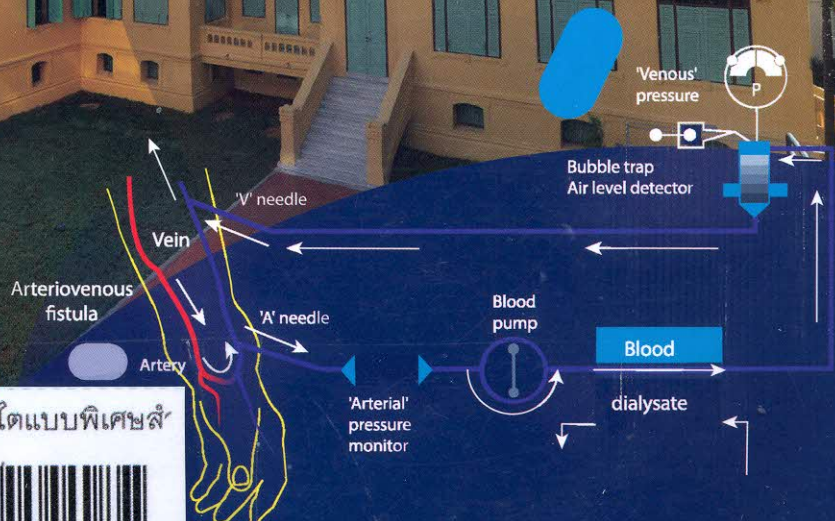
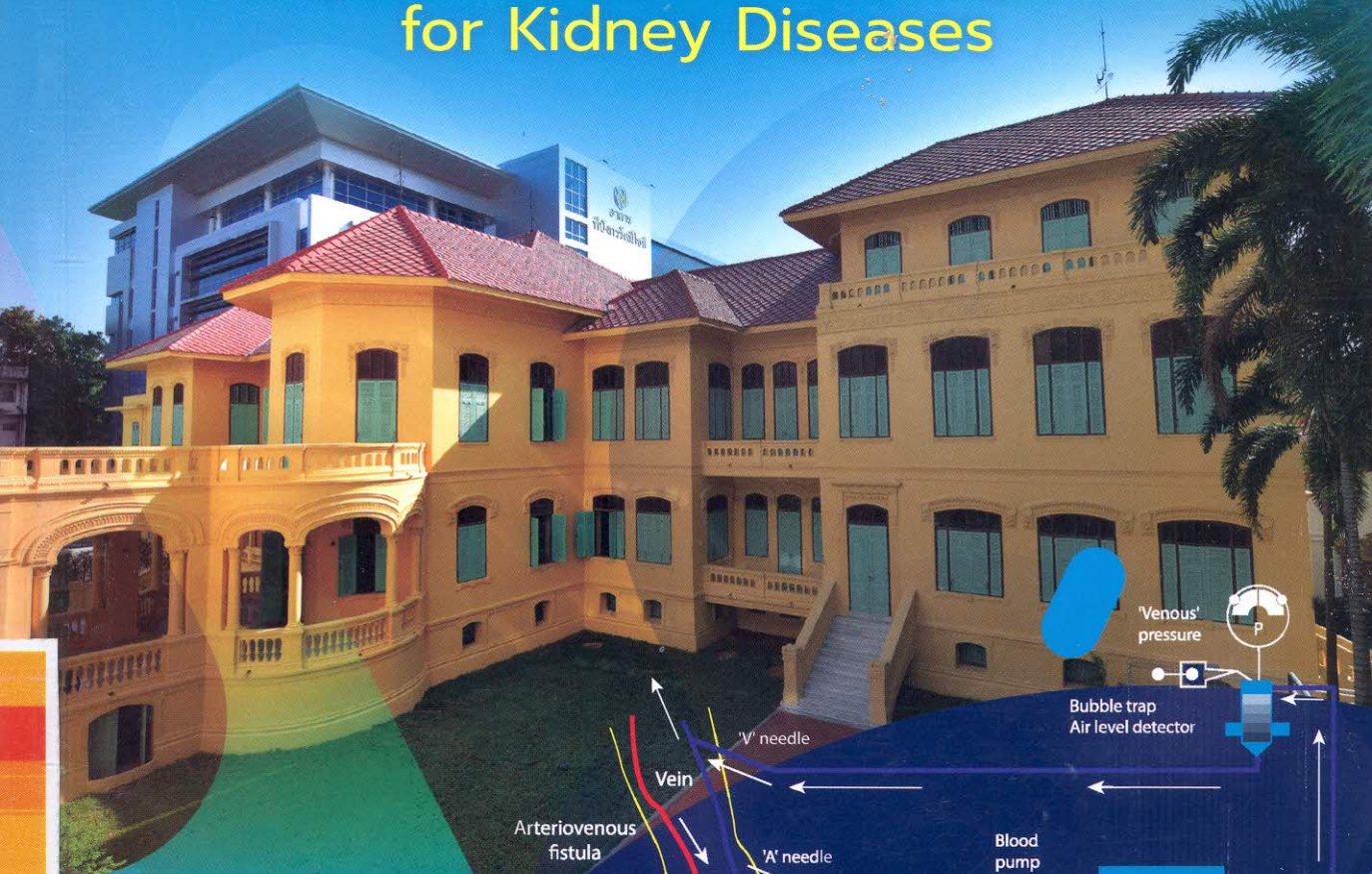




ภาควิชาอายุรศาสตร์  
คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยเวจิราธิราช  
Faculty of Medicine Vajira Hospital  
Navamindradhiraj University

# เทคนิคการบำบัดทดแทนไต แบบพิเศษสำหรับโรคไต

## Special Dialysis Technique for Kidney Diseases



เทคนิคการบำบัดทดแทนไตแบบพิเศษสำหรับโรคไต

ว.ส.300 ห.212 ว. 2566 ถ.1

Capsule dialysis technique



Barcode \*10055126\*

ห้องสมุดวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สุรินทร์

บรรณาธิการ  
รับน้ำด้วย ตระการวนิช

<b>บทที่ 1</b>	<b>กลไกการเกิดไตวาย และภาวะหลอดเลือดแข็งตัว</b>	<b>1</b>
	(Pathogenenesis of chronic kidney disease : Role of vascular calcification)	
<b>บทที่ 2</b>	<b>อุบัติการณ์การเกิดไตวายเฉียบพลัน</b>	<b>25</b>
	(Incidence of AKI)	
<b>บทที่ 3</b>	<b>แนวทางการเริ่มบำบัดทดแทนไต</b>	<b>37</b>
	(Initiation of renal replacement therapy)	
<b>บทที่ 4</b>	<b>การใช้ซิตรेटในการป้องกันเลือดแข็งตัวขณะทำการฟอกเลือดแบบปกติ</b>	<b>55</b>
	(Use of citrate in conventional hemodialysis)	
<b>บทที่ 5</b>	<b>การใช้ซิตรेटในการฟอกเลือดแบบต่อเนื่อง</b>	<b>65</b>
	(Use of citrate in continous renal replacement therapy (CRRT))	
<b>บทที่ 6</b>	<b>การฟอกเลือดแบบเข็มเดียว</b>	<b>87</b>
	(Single needle dialysis)	
<b>บทที่ 7</b>	<b>การฟอกเลือดด้วยตัวกรองพิเศษนิด medium cut-off dialyzer</b>	<b>107</b>
	(Expanded hemodialysis with medium cut-off dialyzer)	
<b>บทที่ 8</b>	<b>การฟอกเลือดด้วยตัวกรองชนิดประสีกธาราพสูง</b>	<b>131</b>
	(High flux dialysis)	
<b>บทที่ 9</b>	<b>การฟอกน้ำเหลือง</b>	<b>143</b>
	(Plasmapheresis)	
<b>บทที่ 10</b>	<b>การควบคุมปริมาตรสารน้ำในร่างกายของผู้ป่วย ที่ต้องบำบัดทดแทนไต</b>	<b>169</b>
	ด้วยการฟอกเลือด	
	(Volume control in hemodialysis patients)	
<b>บทที่ 11</b>	<b>การดูแลด้านโภชนาการ ระหว่างการได้รับการบำบัดทดแทนไตต่อเนื่อง</b>	<b>185</b>
	(Nutrition care during continuous renal replacement therapy)	
<b>บทที่ 12</b>	<b>เทคนิคใหม่ของการฟอกเลือดด้วยวิธีออนไลน์ไฮโดรฟิวเตอร์ชัน</b>	<b>201</b>
	(New Techniques of Online Hemodiafiltration)	