

ขอบเขตของงาน

**การจ้างเหมาให้บริการฟอกเลือดด้วยระบบไตเทียม**

โรงพยาบาลนวติสมเด็จย่า ในสังกัดโรงพยาบาลตำรวจ

สำนักงานตำรวจนครบาลแห่งชาติ

**ความเป็นมา**

โรงพยาบาลนวติสมเด็จย่า ในสังกัดโรงพยาบาลตำรวจ สำนักงานตำรวจนครบาลแห่งชาติ ได้ให้บริการด้านการตรวจรักษาแบบผู้ป่วยนอกและงานสนับสนุนด้านสุขภาพต่างๆ และให้บริการศูนย์ไตเทียม สำหรับผู้ป่วยไตวายเรื้อรัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้าราชการตำรวจนครบาล ที่สามารถฟอกเลือดแบบผู้ป่วยนอกได้ ดังนั้นการให้บริการฟอกเลือดจึงเป็นการเพิ่มศักยภาพการให้บริการด้านสุขภาพของโรงพยาบาลนวติสมเด็จย่า และเป็นการรองรับผู้ป่วยฟอกเลือดจากโรงพยาบาลตำรวจได้เป็นอย่างดี

อนึ่งการสร้างศูนย์ไตเทียมใหม่จำเป็นต้องใช้งบลงทุนสูง เพื่อจัดหาเครื่องไตเทียมและระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์ และยังเป็นภาระในการจัดหาเจ้าหน้าที่แพทย์และพยาบาลมาดูแลผู้ป่วยอีกด้วย การให้บริษัทเอกชนทำสัญญาให้บริการฟอกเลือดรวมทั้งเป็นผู้จัดเตรียมอุปกรณ์และบุคลากรทั้งหมด จะทำให้การจัดตั้งศูนย์ไตเทียมรวดเร็วขึ้นและเป็นการประหยัดงบประมาณ

**วัตถุประสงค์**

- เพื่อให้มีบริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม (Hemodialysis: HD) แก่ผู้ป่วยไตวายเรื้อรัง ในโรงพยาบาลนวติสมเด็จย่า
- เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับบริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม (Hemodialysis: HD) ที่มีคุณภาพตามเกณฑ์ของสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทย

**1. รายละเอียดการจ้าง**

การฟอกเลือดผู้ป่วยด้วยเครื่องไตเทียม ระยะเวลา 1 ปี (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566) ณ โรงพยาบาลนวติสมเด็จย่าในสังกัดโรงพยาบาลตำรวจนครบาล

**2. วงเงินที่จะจ้าง**

จัดจ้างโดยเงินบำรุง ของโรงพยาบาลตำรวจนครบาลจำนวน 31,910,000.00 บาท (สามล้านเอ็ดล้านเก้าแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน)

พ.ต.อ. ....

(อดีตสักดิ์ ตีบหน่อ)

พ.ต.ท.น.ส. ....

(เนตรเพชรรัสมี ธรรมกูลบุญเนตร)

พ.ต.ท. ....

(ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์)

### 3. กำหนดเวลาจ้างงาน/ปริมาณงาน

3.1.1 ให้บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม จำนวน 20,000 ครั้ง ราคากลางครั้งละ 1,321.00 บาท (หนึ่งพันสามร้อยยี่สิบเอ็ดบาทถ้วน)

3.1.2 ให้ยา Erythropoiesis stimulating agents(ESA) จำนวน 9,000 ครั้ง ราคากลางครั้งละ 610.00 บาท (หกร้อยสิบบาทถ้วน)

3.1.3 ผู้รับจ้างต้องให้บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมสำหรับผู้ป่วยออกกรณีไม่ถูกเงินสักดาทั้ง 6 วันโดยผู้รับจ้างสามารถเริ่มเข้าใช้บริการที่โรงพยาบาลลุตติสมเด็จฯ ตั้งแต่เวลา 05.00 น. - 24.00 น. (ผู้รับจ้างต้องได้รับความเห็นชอบและอนุมัติจากผู้ว่าจ้างในการกำหนดวันเปิดปิดบริการ)

### 4. คุณสมบัติเฉพาะของงานจ้าง

ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตาม “เกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560)” อย่างเคร่งครัด

#### 4.1 สถานพยาบาล อาคารและสถานที่

4.1.1 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบการออกแบบ ปรับปรุง ตกแต่งห้องของหน่วยไตเทียมให้ถูกต้องเหมาะสม เอื้อต่อการดำเนินงานและตามเกณฑ์ของสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทย จนสามารถใช้งานได้ทุกรอบโดยผ่านความเห็นชอบของโรงพยาบาลลุตติสมเด็จฯ

ผู้รับจ้างต้องเริ่มให้บริการตั้งแต่เดือน ตุลาคม 2565 โดยผู้รับจ้างต้องติดตั้งจัดเตรียมสถานที่เพื่อให้พร้อม ให้บริการภายใน 15 วันหลังจากได้รับหนังสือแจ้งจากผู้ว่าจ้าง

4.1.2 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบการติดตั้งระบบไฟฟาระบบน้ำระบบน้ำบริสุทธิ์ระบบออกซิเจนทางการแพทย์ที่สามารถให้ได้ในอัตราต่ำกว่า 2 จุลิเมตร/นาที ประปา มิเตอร์ไฟฟ้า และอุปกรณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริการไตเทียมทั้งหมดซึ่งผู้รับจ้างต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด

4.1.3 ผู้รับจ้างต้องจัดเตรียมเตียง พร้อมอุปกรณ์ช่วยพื้นที่วิวดูผู้ป่วยกรณีฉุกเฉินอย่างน้อย 1 เตียง การจัดหาเครื่องนอน, เครื่องใช้ และผ้าต่างๆ เป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้างและผู้รับจ้างต้องดูแลรักษาให้สะอาดเรียบร้อยอยู่เสมอ

4.1.4 ผู้รับจ้างจัดเตรียมเครื่องมือ สิ่งอำนวยความสะดวกในห้องไตเทียมและพื้นที่ในความดูแลของหน่วยไตเทียมได้แก่ Nurse Station คอมพิวเตอร์ โต๊ะทำงาน เก้าอี้ ตู้เก็บเอกสาร ตู้เก็บอุปกรณ์สะอาด ตู้เก็บอุปกรณ์ปราศจากเชื้อ ตู้เก็บตัวกรองชนิดแยกช่องเก็บของผู้ป่วยรายบุคคลที่มีดีชิด ตู้เย็นเก็บยาควบคุมอุณหภูมิสำหรับยาแต่ละชนิดโดยทัศน์ในการบริการผู้ป่วยและญาติ ตู้เย็น และสิ่งอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่ รถเข็นทำความสะอาด ถังขยะแยกตามประเภท ขยะทั่วไป ขยะติดเชื้อและต้องมีระบบการกำจัดขยะทั่วไปและขยะติดเชื้อให้ถูกต้องตามหลักสาธารณสุขการกำจัดขยะและค่าใช้จ่ายดังกล่าวทั้งหมดเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้าง

4.1.5 ผู้รับจ้างจัดเตรียมเครื่องซั่งน้ำหนักนิดสำหรับเด็กนั่งผู้ป่วย และต้องมีระบบการบำรุงรักษาอย่างน้อยปีละ 1-2 ครั้ง หากเครื่องซั่งน้ำหนักเสียต้องมีการจัดหาทดแทนภายใน 3 วัน

พ.ต.อ. ....  
(อดีตสักดิ์ ตีบหน่อ)

พ.ต.ท.นฤบึง .....  
(เนตรเพชรรัสมี ตระกูลบุญเนตร)

พ.ต.ท. ....  
(ธงชัย คงเพ็ชร์สักดิ์)



4.1.6 ผู้รับจ้างต้องจัดหาเก้าอี้สำหรับที่พักญาติ และสิ่งอำนวยความสะดวกอื่นๆ

4.1.7 ผู้รับจ้างต้องเป็นผู้จัดทำพนักงานทำความสะอาดในส่วนพื้นที่ของหน่วยใต้ เที่ยมรวมทั้งพื้นที่ทั้งหมดที่ผู้รับจ้างและผู้ป่วยใต้เที่ยมใช้ระหว่างมารับการฟอกเลือด

4.1.8 เมื่อครบกำหนดสัญญา หรือเมื่อสัญญาระบัลลงไปด้วยกรณีใดก็ได้ ผู้รับจ้าง ต้องยอมออกจากพื้นที่ และดำเนินการขยย้ายสิ่งของและทรัพย์สินออกจากพื้นที่ที่ใช้อยู่ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่สัญญาระบัลลงหรือสิ้นสุดลง และได้รับแจ้งจากทางผู้ว่าจ้างเป็นลายลักษณ์อักษร หากไม่ ดำเนินการดังกล่าว ผู้รับจ้างต้องยินยอมให้ผู้ว่าจ้างเป็นผู้ขนย้ายสิ่งของและเข้าครอบครองทรัพย์สินที่ ใช้ได้ทันทีโดยผู้รับจ้างจะไม่ร้องทุกข์และ ไม่ดำเนินคดีใดๆในข้อหาบุกรุกและทำให้ทรัพย์สินเสียหาย กับผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายอันเกิดจากการขยย้ายสิ่งของและทรัพย์สิน

4.1.9 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาสถานที่ฟอกเลือดให้แก่ผู้ป่วยในขณะที่ โรงพยาบาลล้นวุฒิสมเด็จยังไม่สามารถให้บริการผู้ป่วยได้

4.1.10 สำหรับเครื่องมือหรืออุปกรณ์ต่างๆที่ผู้ว่าจ้างได้ติดตั้งไว้ ผู้รับจ้างต้องดูแล บำรุงรักษาตามมาตรฐานพิจารณาจัดซื้อให้ชำรุด บกพร่อง เกิดความเสียหายตลอดอายุการใช้งาน และจะไม่ดัดแปลงต่อเติมเปลี่ยนแปลง โดยมิได้รับอนุญาตอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร ทั้งนี้ตัวแทนของ ผู้ว่าจ้างสามารถเข้าตรวจสอบได้เสมอ

4.1.11 ผู้รับจ้างต้องจัดสถานที่ของหน่วยใต้เที่ยมให้ได้มาตรฐานตามองค์ประกอบที่ 5: สถานที่ของเกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไต เที่ยม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560)

## 4.2 เครื่องไตเที่ยมและตัวกรอง

4.2.1 ผู้รับจ้างต้องมีหน่วยงาน หรือมีสัญญาจ้างบริษัทเหมาดูแลเครื่องไตเที่ยมโดย เครื่องไตเที่ยมต้องมีใบบำรุงรักษาตามมาตรฐานและพร้อมใช้งาน

4.2.2 ในกรณีเครื่องไตเที่ยมชำรุดเสียหายไม่สามารถให้การฟอกเลือดได้ทั้งระบบ (หรือเครื่องไตเครื่องหนึ่ง) ผู้รับจ้างต้องจัดหาเครื่องใหม่มาให้บริการภายใน 1 วัน และสามารถหา สถานที่ร้องรับหรือส่งต่อเพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการฟอกเลือดอย่างต่อเนื่อง โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบ ปัญหาดังกล่าว

4.2.3 ในกรณีที่ใช้เครื่องล้างตัวกรองอัตโนมัติร่วมด้วย ต้องมีการนำเข้าออกห้องจากการ ล้างตัวกรองติดเชื้อ

4.2.4 ต้องไม่ใช้สายส่งเลือดช้ำสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี และไวรัสตับ อักเสบซี

4.2.5 ต้องไม่ใช้ตัวกรองและสายส่งเลือดช้ำสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อเชื้อเอชไอวี

4.2.6 ควรมีการแยกเครื่องไตเที่ยมเฉพาะสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี และซี

4.2.7 ควรมีการแยกเครื่องไตเที่ยมเฉพาะสำหรับผู้ป่วยฉุกเฉิน (Acute hemodialysis)

พ.ต.อ.

อดีศักดิ์ ตีบหน่อ

พ.ต.ท.หญิง

(เนตรเพชรสม์ ประภูบุญเนตร)

พ.ต.ท.

(ธงชัย คงเพ็ชรศักดิ์)

4.2.8 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบในการฆ่าเชื้อเครื่องไตเทียม (disinfection) หลังการฟอกเลือดทันที สำหรับผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสตับออกเสบบี (HBV) ตับอักเสบซี (HCV) เอชไอวี (HIV) และผู้ป่วยฟอกเลือดลูกเดิมที่ยังไม่มีผลการตรวจ

4.2.9 ตัวกรอง (Dialyzer) ชนิด High Flux ใช้ช้าไม่เกิน 20 ครั้ง Low Flux ใช้ช้าไม่เกิน 10 ครั้ง และต้องมีการตรวจสอบประสิทธิภาพตัวกรองทุกครั้งหลังการล้างตัวกรอง ประสิทธิภาพตัวกรอง (Total cell volume) ต้องไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 จึงจะนำไปใช้ช้าได้

4.2.10 ต้องมีการทำความสะอาดเครื่องไตเทียมจากเชื้อเครื่องไตเทียมทั้งภายในภายนอก ทำความสะอาดด้วยทุกครั้ง เมื่อสิ้นสุดการให้บริการในแต่ละรอบตามมาตรฐานการควบคุม และการป้องกันการติดเชื้อ

4.2.11 มีเครื่องไตเทียมสามารถคำนวณค่าความพอดเพียงของการฟอกเลือด (KTA/V) ได้มากกว่าครึ่งหนึ่งของจำนวนทั้งหมด เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถวนใช้ได้เพื่อทราบค่าประมาณความพอดเพียงของการฟอกเลือด

4.2.12 เครื่องไตเทียมสามารถเลือกรูปแบบ (Profile) การใช้งานสำหรับทำโปรแกรม UF Profile, Sodium Management Capability Profile, Temperature Profile, Bicarbonate Profile, Heparin Profile และ Dialysate Flow Profile เพื่อลดความเสี่ยงการเกิดภาวะความดันตกระห่วงการฟอกเลือด เพื่อให้การรักษาที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย

### 4.3 ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์

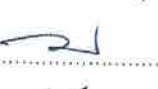
ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบตั้งระบบน้ำบริสุทธิ์เรื่อง水流式 (R.O) ที่เพียงพอ โดย คุณภาพน้ำบริสุทธิ์ที่ผลิตได้จะต้องเป็นไปตาม “เกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560)” และ “แนวทางปฏิบัติ เรื่องเตรียมน้ำบริสุทธิ์เพื่อการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม พ.ศ. 2559”

- ส่วนประกอบของระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์
  - ต้องมีชุด Pretreatment ที่มีประสิทธิภาพเหมาะสมกับคุณภาพน้ำดิบ
  - ต้องมีชุด Carbon filter ในลักษณะสองถังวางต่อแบบอนุกรม
  - ต้องมีชุดผลิตน้ำบริสุทธิ์เป็นระบบ Reverse osmosis (RO)
  - ต้องมี Pre Ro filter ขนาดไม่ใหญ่กว่า 5 ไมครอน
- ส่วนประกอบของระบบการจ่ายน้ำบริสุทธิ์
  - ระบบจ่ายน้ำต้องเป็นชนิดให้วนกลับ (recirculation loop)
  - ถ้ามีถังเก็บน้ำบริสุทธิ์ ต้องมีการเปิดน้ำหมุนวนตลอด 24 ชม. และต้องมีระบบป้องกันการก่อตัวหรือการแพร่กระจายเชื้อโรคในระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์อยู่ตลอดเวลา โดยการใช้ filter ขนาด 0.2 ไมครอน และ UV light และถังผลิตน้ำบริสุทธิ์ต้องผลิตจากวัสดุไม่เกิดสนิม
    - ต้องมีเครื่องวัดความบริสุทธิ์ของน้ำ (Conductivity meter หรือ ใน resistivity meter หรือ TDS meter) ชนิด on-line ในระบบจ่ายน้ำหรือในระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์
  - การบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์

พ.ต.อ.

  
อดิศักดิ์ ตีบหนอง

พ.ต.ท.หญิง

  
เนตรเพชรรัสมี ธรรมกุลบุญเนตร

พ.ต.ท.

  
ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์

- ต้องมีการตรวจคุณภาพของชุด pre-treatment เป็นประจำ และต้องตรวจหาปริมาณคลอรินในน้ำที่ไหลผ่านออกจาก carbon filter ถังแรกทุกวันที่เปิดทำการก่อนให้บริการผู้ป่วย
- ต้องมีการตรวจสอบความกระด้างของน้ำที่ไหลผ่านออกจากชุด softener เป็นประจำอย่างน้อยทุก 1 สัปดาห์ และต้องมีการ regenerate สารกรองชุดลดกระด้างเป็นระยะ
- ต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของชุด RO เป็นประจำทุกวัน
  - การบำรุงรักษาระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์
  - ต้องมีการอบฆ่าเชื้อในระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์อย่างน้อยทุก 6 เดือน ด้วยวิธีที่เหมาะสมและต้องทำก่อนกำหนดเมื่อพบว่ามีการแพร่กระจายเชื้อในระบบจ่ายน้ำมากกว่า“เกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560)” และ “แนวทางปฏิบัติ เรื่องเตรียมน้ำบริสุทธิ์ เพื่อการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม พ.ศ. 2559
  - ต้องมีการเปลี่ยนอุปกรณ์ต่างๆตามระยะเวลา
    - การตรวจคุณภาพน้ำบริสุทธิ์
  - ต้องมีการเก็บตัวอย่างน้ำบริสุทธิ์ส่งเพาะเชื้อเป็น ประจำทุก 1 เดือน และตรวจหาปริมาณ endotoxin ทุก 3 เดือน โดย media ที่ใช้ในการเพาะเชื้อ ตามที่สมาคมโรคไตแนะนำจากตำแหน่ง ต่อไปนี้
    1. ปลายทางของระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์
    2. จุดที่ใช้ล้างและเตรียมตัวของเพื่อนำกลับมาใช้ซ้ำ
    3. จุดเตรียมน้ำยาไตเทียมเข้มข้น (ถ้ามี)
  - ต้องมีการเก็บตัวอย่างจาก Dialysis fluid ของเครื่องไตเทียมแต่ละเครื่องส่งเพาะเชื้อเป็นประจำทุก 1 เดือน หมุนเวียนกันจนครบทุกเครื่องในเวลา 1 ปี และตรวจสุ่มหาปริมาณ endotoxin ทุก 3 เดือน ยกเว้นกรณีที่มีการใช้ endotoxin retentive filter ที่ได้รับการพิสูจน์ยืนยันถึงประสิทธิผลตามที่กำหนดจากบริษัทผู้ผลิตกรอง dialysis fluid ก่อนนำไปใช้อาจไม่จำเป็นต้องส่งตรวจเพาะเชื้อและ endotoxin
  - ต้องมีการส่งน้ำบริสุทธิ์ตรวจหาสารบปนเปื้อนทางเคมีตามเกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560) ใช้อ้างอิง อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

#### 4.4 บุคลากร

- ##### 4.4.1 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาให้มี
- อายุรแพทย์โรคไตมาเป็นแพทย์หัวหน้าไตเทียม ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการหน่วยไตเทียม
  - อายุรแพทย์โรคไตหรือภูมิแพทย์โรคไตเป็นผู้รับผิดชอบดูแลผู้ป่วย โดยมีหนังสือรับรองจากแพทย์ดังกล่าวว่ารับดูแลผู้ป่วยนั้นๆ
  - แพทย์ปฏิบัติงานในช่วงเวลาที่ให้บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมในสถานพยาบาลที่ห้องไตเทียมดังอยู่

พ.ต.อ.

(อดีศักดิ์ ตีบหน่อ)

พ.ต.ท.หญิง

(เนตรเพชรรัสมี ธรรมกุลบุญเนตร)

พ.ต.ท.

(ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์)

- แพทย์หัวหน้าหน่วยได้เที่ยมหรืออายุรแพทย์โรคไตเจ้าของใช้เป็นผู้พิจารณาว่า ผู้ป่วยแข็งแรงพอจะเข้าฟอกเลือดในหน่วยได้เที่ยมของโรงพยาบาลนุติสมเด็จฯได้หรือไม่

#### 4.4.2 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาให้มี

- พยาบาลผู้ได้รับประกาศนียบัตรพยาบาลผู้เชี่ยวชาญการฟอกเลือดด้วยเครื่องไต เที่ยมจากสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทยและสภากาชาดไทยมาเป็นพยาบาลหัวหน่วยได้เที่ยม ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการหน่วยไตเที่ยม

- พยาบาลผู้ได้รับประกาศนียบัตรพยาบาลผู้เชี่ยวชาญการฟอกเลือดด้วยเครื่องไต เที่ยมจากสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทยและสภากาชาดไทยมาดูแลผู้ป่วยแบบเต็มเวลา (ไม่น้อยกว่า 30 ชั่วโมงต่อสัปดาห์หรือร้อยละเจ็ดสิบของรอบที่เปิดบริการ) อย่างน้อย 1 คน

- พยาบาลผู้เชี่ยวชาญไตเที่ยมและ/หรือพยาบาลที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการ ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเที่ยมจากสถาบันที่ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทยและสภากาชาดไทย รับรองต่อผู้ป่วย ไม่น้อยกว่า 1:4 และมีพยาบาลหรือผู้ช่วยปฏิบัติงานร่วมด้วยในสัดส่วนเดียวกัน ในกรณีดูแลผู้ป่วยโรคไตรายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่มีอาการคงที่

4.4.3 ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีพนักงานรักษาความปลอดภัยในช่วงนอกเวลาทำการของ โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ จนถึงเวลาที่หน่วยไตเที่ยมปิดอย่างน้อย 1 คน เพื่อดูแลพื้นที่ของ โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ ทั้งหมด โดยผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังกล่าว

### 4.5 อุปกรณ์และยาในการช่วยชีวิต

#### 4.5.1 ผู้รับจ้างต้องจัดหาวัสดุครุภัณฑ์การแพทย์ที่จำเป็น พร้อมให้บริการดังนี้

- เครื่องกระตุนไฟฟ้าหัวใจ (Defibrillator) อย่างน้อยจำนวน 1 เครื่อง

- เครื่องตรวจระดับน้ำตาลในเลือด

- เครื่องดูดเสมหะ

- กระดานเคลื่อนย้ายผู้ป่วย

- เครื่องตรวจวัดค่า Oxygen ในเลือด

- อุปกรณ์ช่วยพื้นคืนชีพ ดังนี้ Endotracheal tube และ Guidewire, Ambubag, Laryngoscope, oral airway, กระดานรองหลัง, อุปกรณ์ Suction, ชุดถังออกซิเจน (เก๊า พร้อมสาย ออกซิเจน) และยาช่วยชีวิตที่ได้ตามเกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการ ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเที่ยม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560) และมาตรฐานการจัดรถช่วยชีวิตของโรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ

4.5.2 ผู้รับจ้างต้องจัดหาวัสดุสิ้นเปลืองที่ใช้ในการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเที่ยม โดย อย่างน้อยต้องประกอบด้วย

- น้ำยาล้างไตหน้าเครื่อง Part A (Normal calcium, Low calcium, K2, K3) และ Part B หรือตามคำสั่งของแพทย์ผู้ดูแลผู้ป่วย

- Dialyzer เป็น Synthetic ชนิด High flux และ Low flux ในขนาดต่างๆ ที่เหมาะสม

- Blood line, Transducer Set IV ไม่ใช้ช้ำ

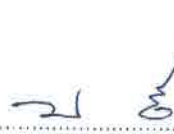
- AVF needle

- Heparin

พ.ต.อ.

  
(อธิบดี ตีบหน่อ)

พ.ต.ท.หญิง.

  
(เนตรเพชรรัสมี ธรรมกุลบุญเนตร)

พ.ต.ท.

  
(ธงชัย คงเพชรศักดิ์)

- น้ำยาผ่าเชื้อทุกชนิดที่ใช้ในหน่วยไตเทียม
- NSS(Normal Saline Solution)
- Dressing Set ผ้าสีเหลืองรองแขวน Sterile ถูกต้องตามหลักความคุ้มการติดเชื้อ
- อุปกรณ์สำหรับการเย็บแพล เช่น กรรไกรตัดไหม Needle Holder เชือมเย็บแพล
- วัสดุสิ้นเปลืองอื่นๆ เช่น ถุงมือ เข็ม พลาสเตอร์ ก็อช สำลี ไหมเย็บแพล ฯลฯ

**4.6 ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามเกณฑ์และแนวทางการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ. 2557 (ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม สิงหาคม พ.ศ. 2560) ตาม**

- องค์ประกอบที่ 9 แบบบันทึกและคู่มือปฏิบัติงาน
- องค์ประกอบที่ 10 การประเมินและติดตามผู้ป่วย
- องค์ประกอบที่ 11 กระบวนการพัฒนาหน่วยไตเทียม
- ภาคผนวก 1 และ 2

#### 4.7 อื่นๆ

4.7.1 ผู้รับจ้างมีหน้าที่จัดหา จัดเก็บและบริหารยา Erythropoiesis stimulating agents(ESA) ตามสิทธิของผู้ป่วย ให้ได้ตามมาตรฐานการจัดเก็บและการบริหารยา ภายใต้คำสั่งของแพทย์ผู้รับผิดชอบดูแลอย่างเคร่งครัด

4.7.2 ผู้รับจ้างต้องให้ความร่วมมือกับทางโรงพยาบาลนวดหัวสมเด็จฯ ใน การปฏิบัติงานด้านคุณภาพต่างๆ เช่น มาตรฐานความคุ้มการติดเชื้อ และมาตรฐานอื่นๆ มีการปฏิบัติและจัดเตรียมเอกสารตามระบบคุณภาพเพื่อการตรวจประเมิน

4.7.3 ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดการและรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการขอรับการรับรอง มาตรฐานการรักษา โดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมจากอนุกรรมการตรวจรับรองมาตรฐานการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม (ตร.ร.)

4.7.4 กรณีผู้มารับบริการที่ต้องชำระเงินเอง ผู้ว่าจ้างจะเป็นผู้เก็บค่าบริการการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและออกใบเสร็จรับเงินให้ผู้มารับบริการทั้งหมด

4.7.5 ผู้ว่าจ้างจะนำร่องค่าบริหารยาฉีด กรณีคนไข้สิทธิประกันสังคมแก่ผู้รับจ้าง หลังจากคณะกรรมการตรวจรับได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว และผู้ว่าจ้างได้รับเงินจากสิทธิการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยแต่ละกองทุนเรียบร้อยแล้ว

4.7.6 ผู้ว่าจ้างจะนำร่องค่าจ้างเหมาบริการฟอกเลือดผู้ป่วยด้วยเครื่องไตเทียมแก่ผู้รับจ้าง หลังจากคณะกรรมการตรวจรับได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว และผู้ว่าจ้างได้รับเงินจากสิทธิการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยแต่ละกองทุนเรียบร้อยแล้ว

4.7.7 ผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ดำเนินการบันทึกข้อมูลผู้ป่วยที่มารับบริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมผ่านระบบ internet เพื่อขอเบิกค่าบริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ค่ายา Erythropoiesis stimulating agents(ESA) และ ค่าบริหารยาฉีด

พ.ต.อ. ....  
อดีตศักดิ์ ติบหนอง

พ.ต.ท.หญิง. ....  
เนตรเพชรสม์ ตระกูลบุญเนตร

พ.ต.ท. ....  
ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์

๖๙๕

4.7.8 ผู้รับจ้างต้องรวบรวมจำนวนการให้บริการตั้งแต่วันที่ 1 ถึงวันสุดท้ายของเดือน เพื่อสรุปจำนวนและยอดค่าบริการให้แก่ผู้ว่าจ้าง ในการดำเนินการเบิกจ่ายเป็นค่าจ้างเหมาบริการฟอกเลือดในแต่ละงวด ในเดือนถัดไป

4.7.9 ผู้รับจ้างต้องประสานกับโรงพยาบาลที่มีเตียงผู้ป่วยในและมีการบริการไตเทียมไว้รับผู้ป่วยจากโรงพยาบาลนุติสมเด็จฯในกรณีฉุกเฉินทุกราย และมีหนังสืออนุญาตอย่างเป็นทางการจากโรงพยาบาลที่รับส่งต่อวายิ่นติดรับผู้ป่วยที่ส่งมาไว้รักษาด้วย ห้องนี้โรงพยาบาลที่รับการส่งต่อควรอยู่ใกล้โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ และห้องอยู่ในรัศมีไม่เกิน 20 กม.

4.7.8 ผู้รับจ้างมีการกำหนดนโยบายทางคลินิก (Clinical Policy) และวิธีการปฏิบัติงาน (work Instruction) ในการดำเนินงานศูนย์ไตเทียม

4.7.9 ผู้รับจ้างต้องให้บริการผู้ป่วยที่สอดคล้องกับคำสั่งการรักษาของอายุรแพทย์โรคไตหัวหน้าหน่วยไตเทียมและแพทย์ผู้รับผิดชอบดูแลผู้ป่วย

## 5. คุณสมบัติทั่วไป

5.1 ผู้รับจ้าง ต้องดูแลสถานที่ดังหน่วยไตเทียม โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ หากเกิดความเสียหาย อันเกิดจากหน่วยไตเทียมผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบความเสียหายนั้น

5.2 ผู้รับจ้าง ต้องจัดหาหมายเลขโทรศัพท์ 1 หมายเลข เพื่อติดต่อประสานงานกับโรงพยาบาลและผู้รับจ้างรับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังกล่าว

5.3 ผู้รับจ้าง ต้องจัดเตรียมระบบไฟฟ้าและระบบน้ำประปา ให้พร้อมเพียงในการให้บริการ โดยผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการวางระบบดังกล่าว

5.4 ผู้รับจ้างต้องชำระค่าสาธารณูปโภค (ค่าน้ำ-ค่าไฟ) ให้แก่โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯตามอัตราที่โรงพยาบาลนุติสมเด็จฯ หรือโรงพยาบาลตัวร่วจกำหนดทุกเดือน

5.5 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบบำรุงรักษาและค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเครื่องปรับอากาศ ดังออกซิเจน

5.6 ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่ากําชือออกซิเจนทางการแพทย์, ค่าทำความสะอาดหน่วยไตเทียม

5.7 ผู้รับจ้างต้องมีระบบทำลายขยะทั่วไป - ขยะติดเชื้อ ให้เป็นไปตามมาตรฐานโดยผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายดังกล่าว

5.8 ผู้รับจ้างและแพทย์เจ้าของไข้ เป็นผู้รับผิดชอบหากผู้ป่วยได้รับความเสียหาย อันเกิดจากการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมหรือความบกพร่องของบริการฟอกเลือดด้วยเครื่อง ไตเทียม

5.9 ผู้รับจ้างต้องคืนค่าจ้างเหมาบริการฯและค่าใช้จ่ายทั้งหมดหากกองทุนของผู้ป่วยขอเรียกเงินคืนทุกกรณี

พ.ต.อ. ....  
(อดีต้ากตี ตีบหน่อ)

พ.ต.ท.ห.ญ. ....  
(เนตรเพชรรัสมี ธรรมกุลบุญเนตร)

พ.ต.ท. ....  
(ลงชื่อ คงเพ็ชร์ศักดิ์)

5.10 หากพบว่าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญา ผู้ว่าจ้างสามารถยกเลิกสัญญาได้ทันที และผู้รับจ้างต้องย้ายออกจากภายใน 15 วัน โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาสถานพยาบาลเพื่อฟอกเลือดผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบ

(ลงชื่อ) พ.ต.อ.

ประธานกรรมการ

(อดีศักดิ์ ตีบหน่อ)

นายแพทท์ (สบ4) นาย.รพ.ตร.

(ลงชื่อ) พ.ต.ท.หญิง

กรรมการ

(เนตรเพชรรัสมี ตระกูลบุญเนตร)

พยาบาล (สบ3) นาย.รพ.ตร.

(ลงชื่อ) พ.ต.ท.

กรรมการ

(ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์)

พยาบาล (สบ3) นาย.รพ.ตร.

พ.ต.อ.

พ.ต.ท.หญิง

พ.ต.ท.

(อดีศักดิ์ ตีบหน่อ)

(เนตรเพชรรัสมี ตระกูลบุญเนตร)

(ธงชัย คงเพ็ชร์ศักดิ์)