

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
การจ้างเหมาบริการสลายนิ่ว จำนวน ๑ รายการ
ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

๑. ความต้องการ

เป็นเครื่องมือสำหรับใช้ทำการรักษาและสลายนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะ (Urinary Calculi) ชนิดไข้ภายในอกร่างกาย โดยไม่ต้องผ่าตัดด้วยคลื่นกระแทกของพลัง Shock wave จากภายนอกร่างกายโดยใช้เครื่องเอกซเรย์แบบซีอาร์ม และอัลตราซาวด์ ในการคันหาตำแหน่งก้อนนิ่ว ใช้สลายนิ่ว ให้กับผู้ป่วยที่เป็นโรคนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะ ทุกชนิดตามตำแหน่งต่อไปนี้

- ๑.๑ ในไตท่อไตส่วนบน
- ๑.๒ หัวไถส่วนล่าง
- ๑.๓ กระเพาะปัสสาวะ

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจ้างเหมาให้บริการสลายนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะแบบภายนอกร่างกายโดยใช้คลื่นซีอิกเป็นพลังงานกระแทกนิ่ว (Extracorporeal Shock Wave Lithotripsy)

๒.๑ เพื่อให้ผู้ป่วยโรคนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะได้รับการรักษาอย่างถูกต้องและรวดเร็ว สามารถรักษาสภาพໄตให้สามารถทำงานปกติได้

๒.๒ เพิ่มทางเลือกให้แพทย์และผู้ป่วย岡หนึ่งจากการรักษาด้วยวิธีผ่าตัดเพียงอย่างเดียวเพื่อลดต้นทุนและความเสี่ยงในการจัดหาเครื่องมือในการให้บริการผู้ป่วยที่เป็นโรคนิ่วระบบทางเดินปัสสาวะ

๒.๓ เพื่อลดการผ่าตัดแบบเบิดผิวนังของแพทย์ระบบทางเดินปัสสาวะ ซึ่งจะต้องมีขั้นตอนการรักษานานและยุ่งยาก ที่สำคัญประหนึ่งบุคลากรของโรงพยาบาล

๒.๔ เพื่อลดการรักษาตัวในโรงพยาบาลของผู้ป่วย โดยการสลายนิ่วมีความปลอดภัย สามารถรักษาและเดินทางกลับบ้านได้ในวันเดียวกัน

๓. คุณสมบัติทั่วไป

เป็นเครื่องมือสำหรับใช้ทำการรักษา และสลายนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะ (Urinary Calculi) ชนิดไข้ภายในอกร่างกาย โดยไม่ต้องผ่าตัดด้วยคลื่นกระแทกของพลัง Shock wave จากภายนอกร่างกายโดยใช้เครื่องเอกซเรย์แบบซีอาร์ม และอัลตราซาวด์ ในการคันหาตำแหน่งก้อนนิ่ว

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

๔.๑ ส่วนกำเนิดคลื่นซีอิก เป็นแบบ Electromagnetic shockwave โดยพลังงานคลื่นซีอิกจะผ่านทางเบาะน้ำ (Water Cushion) และตัวผู้ป่วย ไปกระแทกก้อนนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะให้เกิดรอยร้าวและแตกเพื่อให้หลุด khỏiมา กับน้ำปัสสาวะโดยไม่ต้องผ่าตัด

๔.๒ ส่วนคันหานิ่ว (Locating system) ระบบเอกซเรย์ (X-Ray Fluoroscopy) ในการตรวจหาตำแหน่งนิ่วและติดตามผลการสลายนิ่วได้ตลอดเวลาที่ทำการรักษา การหานิ่วสามารถใช้ระบบไดรบบหนึ่งกีดี โดยทั้งสองระบบต้องไม่บังกัน และในขณะที่ใช้ระบบไดรบบหนึ่งไม่จำเป็นต้องถอดอีกรอบหนึ่งออก ก่อน ออกจากนิ่วระบบเอกซเรย์ และอัลตราซาวด์ สามารถถอดแยกไปใช้เพื่องานอื่นอย่างอิสระ และอย่างมีประสิทธิภาพในขณะที่ไม่ได้ทำการสลายนิ่ว

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

๒/๕. คุณสมบัติ...

๕. คุณสมบัติทางเทคนิค

๕.๑ เครื่องสลายนิว (Lithotripsy Unit)

๕.๑.๑ ชุดกำเนิดพลังงานคลื่นซอก (Shock Wave Generation) จะส่งพลังงานคลื่นซอกผ่านหางเบาะน้ำ (Water Cushion) และตัวผู้ป่วยไปกระแทกก้อนนิวในระบบทางเดินปัสสาวะให้เกิดรอยร้าวและแตกเพื่อให้หลุดใหม่กับน้ำปัสสาวะ

๕.๑.๒ ชุดหัวยิงเป็นแบบ Electromagnetic Shockwave technology

๕.๑.๓ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของชุดหัวยิง (Focal width) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒.๕ ม.m.

๕.๑.๔ ทำแน่นของชุดหัวยิงเอียงทำมุม (Aperture angle) ไม่มากกว่า ๕๕ องศา กับแนวระดับสามารถปรับระดับได้ คือ ด้านบน, ด้านข้าง, ด้านล่าง

๕.๑.๕ มีระยะไฟฟ้าจากหัวยิงถึงจุดยิง (Penetration depth) ไม่น้อยกว่า ๑๔๐ ม.m.

๕.๑.๖ สามารถปรับระดับพลังงานคลื่นซอก (Energy adjustable) ให้เพิ่ม/ลดได้สูงสุด ๓๙ ระดับ เพื่อกำหนดค่าพลังงาน ของคลื่นซอกได้เหมาะสมกับชนิดนี้

๕.๑.๗ ระดับพลังงานคลื่นซอก สามารถปรับเพิ่ม-ลดได้ในขณะที่ยิงนิว สามารถเลือกความถี่ในการยิงได้ โดยตั้งความถี่แบบคงที่ หรือแบบตามสัญญาณ ECG ๕.๑.๘ ผู้ใช้เมื่อต้องหยุดการสลายนิว เมื่อมีการตรวจดูทำแน่นนิว ทั้งด้วย Fluoroscopy และจากอัลตราซาวด์ และขณะเคลื่อนที่ตัวซีอาร์ม

๕.๒ ใช้ได้กับไฟฟ้า ๒๒๐, ๒๓๐ โวลต์ ๕๐/๖๐ เฮิรตซ์

๕.๓ ชุดอุปกรณ์ควบคุมการสลายนิว มีความสะดวกในการใช้งานโดยใน ๑ ชุด มีความสามารถอย่าง น้อยดังนี้

๕.๓.๑ สามารถควบคุมการยิงและแสดงจำนวนครั้งของแต่ละการสลายนิวได้

๕.๓.๒ สามารถควบคุมแรงดันและแสดงระดับแรงดันน้ำในเบาะน้ำได้

๕.๓.๓ สามารถแสดงพลังงานรวมที่ผู้ป่วยแต่ละคนได้รับหลังเสร็จสิ้นการรักษา

๕.๓.๔ สามารถควบคุมการเคลื่อนที่ของเตียงได้

๕.๓.๕ มีน้ำหนักน้ำหนักของตัวเครื่องไม่มากกว่า ๒๕๐ กิโลกรัม เพื่อความสะดวกในการประกอบและเคลื่อนย้าย

๕.๓.๖ เครื่องสลายนิวสามารถเคลื่อนย้ายได้ง่ายโดยล้อและมีระบบเบรก

๕.๔ เตียงผู้ป่วยสำหรับสลายนิว

๕.๔.๑ ทำด้วยวัสดุอย่างดี ตัวโครงทำด้วยโลหะแข็งไม่เป็นสนิม ด้านบนมีเบาะหุ้ม เป็นเตียงที่ออกแบบมาพิเศษเฉพาะกับการทำ extracorporeal shockwave lithotripsy (ESWL), endourological และ percutaneous interventions

๕.๔.๒ พื้นเตียงทำจากวัสดุอย่างดีโปร่งแสงเอกสารในทำแน่นของการหันนิว

๕.๔.๓ เป็นอุปกรณ์แยกอิสระจากเครื่องสลายนิว

๕.๔.๔ เครื่องเอกซ์เรย์ (C-Arm X-Ray) ที่ใช้ร่วมกับเครื่องสลายนิวเพื่อค้นหาตำแหน่งก้อนนิว

๕.๔.๕ ชนิด Fluoroscopy ยึดติดกับ C-Arm หรือ U-Arm ที่สามารถเคลื่อนที่ได้

๕.๔.๖ ชนิด Fluoroscopy เป็น High Frequency X-Ray Generator โดยจะต้องสามารถปรับ Voltage ได้ตั้งแต่ ๔๐ ถึง ๑๑๐ KVP และจะต้องสามารถปรับ Current ได้ตั้งแต่ ๐.๒ถึง ๘.๘mA

๕.๔.๗ ชุดกล้องถ่ายภาพเอกซ์เรย์ (Image intensifier) เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๖ นิ้ว

๕.๔.๘ Radiography จะต้องสามารถปรับ Voltage ได้ตั้งแต่ ๔๐ ถึง ๑๑๐ Kvp

๕.๔.๙ จอแสดงผล (Monitor) ที่เป็นชนิด LCD Monitor ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗ นิ้ว และสามารถบันทึกภาพเอกซ์เรย์ของผู้ป่วยลงใน Hard – disk เพื่อการจดเก็บข้อมูล

คณิตกรรมการกำหนดมาตรฐานคุณลักษณะของเครื่องมือแพทย์
(คงที่).....
บันทึก.....
ประชานกรรมการ

(คงที่).....
บันทึก.....
ประชานกรรมการ

๓/๕.๖ ระบบ...

๕.๖ ระบบการค้นหาตำแหน่งของนิวตัวยอัลตราชาวด์ (Ultrasound Localization System) เครื่องอัลตราชาวด์ชนิดเคลื่อนที่ได้รับมือเข็นและสามารถใช้งานตรวจวินิจฉัยได้

๕.๖.๑ เป็นเครื่องอวัยวะภายในคลื่นความถี่สูงที่สามารถแสดงภาพข้าวได้

๕.๖.๒ ตัวเครื่องเคลื่อนย้ายได้อิสระตั้งอยู่บนฐาน ๔ ล้อ ที่สามารถล็อกล้อให้หยุดนิ่งได้

๕.๖.๓ มีคุณสมบัติในการแสดงภาพ (Imaging Display Mode) สามารถแสดงภาพแบบ B-Mode หรือ ๒ D/M Mode

๕.๖.๔ หัวตรวจอัลตราชาวด์ เพื่อใช้ในการตรวจทางหน้าท้องทั่วไป จำนวน ๑ หัวตรวจ เป็นการตรวจนิดความถี่หลายความถี่ ความถี่อยู่ในช่วงประมาณ ๒.๐ – ๕.๐ MHz หรือ ๕.๓ MHz จำนวน ๑ เครื่อง

๖. อุปกรณ์เพิ่มเติมประกอบการใช้งานอื่นๆดังนี้

๖.๑ เครื่องวัดคลื่นหัวใจ (ECG Monitor) และ BP Monitor	จำนวน ๑	ชุด
๖.๒ เสื้อตัวกั่วพร้อม Thyroid Shield	อย่างละ ๒	ชุด
๖.๓ ฉากตัวกั่ว	จำนวน ๑	ชุด

๗. เงื่อนไขเฉพาะ

๗.๑ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองคุณภาพในด้านการผลิตและความปลอดภัยในการใช้งานจากสถาบันตรวจสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากลและได้รับการรับรองคุณภาพในด้านการผลิตและความปลอดภัยในการใช้งานจากสถาบันตรวจสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากล

๗.๒ ผู้รับจ้างจะรับผิดชอบเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายการจัดเตรียม และตกแต่งสถานที่ให้บริการผู้ป่วยตาม มาตรฐาน เช่น การใช้วัสดุดูดซับเสียงรอบห้อง เพื่อให้ระดับเสียงไม่เกินมาตรฐาน การใช้วัสดุกันรังสี เอกซเรย์รอบห้องตามมาตรฐาน และผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีการปรับอากาศ และสิ่งอำนวยความสะดวกแก่ ผู้ป่วยตามควร

๗.๓ ผู้รับจ้างจะต้องจัดการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ของทางโรงพยาบาล จนเกิดความชำนาญเพื่อให้ สามารถปฏิบัติงานในการสลายนิวออย่างน้อย จำนวน ๑ ท่าน

๗.๔ คุณลักษณะเฉพาะแค็ตตาล็อกของเครื่องสลายนิวที่จะนำมาติดตั้ง ต้องมีคุณสมบัติมาตรฐาน และครบถ้วนตามรุ่นที่เสนอมา โดยไม่มีการดัดแปลงต่อเติมจากเดิมที่กำหนดในต่างประเทศผลิตภัณฑ์ของ เครื่องสลายนิว, เตียงสลายนิว, เครื่องเอกซเรย์ และเครื่องอัลตราชาวด์ จากประเทศไทย โปรตุเกส หรือ อเมริกา ทุกชิ้นส่วน

๗.๕ ผู้รับจ้างจะต้องทำการสลายนิวให้ผู้ป่วยของผู้ว่าจ้างทุกรายที่แพทย์สั่งให้ทำการสลายนิว โดยไม่ คิดค่าบริการจากผู้ป่วย

๗.๖ ผู้รับจ้างจะต้องไม่ทำการเครื่องสลายนิวให้ผู้ป่วยอื่นที่มิใช่ผู้ป่วยของผู้ว่าจ้าง และหรือผู้ป่วยที่ 医疗设备

๗.๗ ผู้รับจ้างจะต้องรักษาจารยารณของวิชาชีพโดยเคร่งครัด และต้องไม่เปิดเผยข้อมูลส่วนตัว ของผู้ป่วยให้ผู้หนึ่งผู้ใดทราบโดยมิได้รับการยินยอมจากแพทย์ผู้สั่งตรวจหรือผู้ป่วย

๗.๘ การรักษาผู้ป่วยด้วยเครื่องสลายนิวระบบทางเดินปัสสาวะ (ESWL Shock Wave) จะอยู่ภายใต้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการฝึกอบรมและได้รับมาตรฐาน มีบัตรเป็นผู้มีความรู้ความชำนาญในการ ประกอบวิชาเวชกรรมสาขา ศัลยศาสตร์ยุโรปิที (Urology) มากควบคู่ดุแลขั้นตอนการใช้เครื่องสลายนิว ระบบทางเดินปัสสาวะ (Lithotripter) ให้กับผู้ป่วย ซึ่งทางเจ้าหน้าที่เทคนิคเมืองน้ำที่ให้คำแนะนำและควบคุม การทำงานของเครื่องสลายนิวให้แก่แพทย์และพยาบาลเท่านั้น

๗.๙ ผู้รับจ้างจะต้องผ่านการรับรองมาตรฐานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ เป็นอย่างน้อย

คณานุกรณ์การดำเนินรายการและเอกสาร ISO ๙๐๐๑ (ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

๔/๔. เงื่อนไข...

๔. เงื่อนไขอื่นๆ

- ๔.๑ การรักษาในวันเวลาราชการตั้งแต่ ๙.๐๐ – ๒๐.๐๐ น.
- ๔.๒ รับประกันเปลี่ยนอะไหล่ทุกชิ้นส่วน โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม
- ๔.๓ ผู้รับจ้างจะจัดเจ้าหน้าที่ด้านเทคนิคการใช้เครื่องสลายบัวที่มีประสบการณ์ จำนวน ๑ ท่าน

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ		
(ลงชื่อ)..... <i>m dr</i>	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... <i>ก.ก</i>	กรรมการ
(ลงชื่อ)..... <i>ก.ก</i>	กรรมการ

บัญชีแนบท้ายการเสนอราคาจ้างเหมาบริการสลายนิว จำนวน ๑ รายการ ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

ลำดับ	รายการ	สิทธิเบิกได้, ชำระเงินเอง	ราคาน้ำเสื่อ	สิทธิ ๓๐ บาท, ประกันสังคม,บัตรทอง	ราคาน้ำเสื่อ
๑	ค่าบริการรักษาครั้งที่ ๑	๑๑,๐๐๐.๐๐		๕,๐๐๐.๐๐	
๒	ค่าบริการรักษาครั้งที่ ๒-๔	๕,๐๐๐.๐๐		๕,๐๐๐.๐๐	
๓	ค่าบริการรักษาครั้งที่ ๕ เป็นต้นไป	ไม่คิดค่าบริการ		ไม่คิดค่าบริการ	

ภายนวงเงิน ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านบาทถ้วน)