

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ทางการแพทย์  
รายการ เครื่องวัดความดันโลหิตปลอดสารปรอทแบบตั้งโต๊ะ จำนวน 8 เครื่อง  
วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี ตำบลวัดใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี  
วงเงิน 96,000 บาท

1. วัตถุประสงค์การใช้งาน

สำหรับใช้วัดความดันโลหิต สามารถใช้ได้ทั้งในโรงพยาบาลและที่บ้าน

2. คุณสมบัติทั่วไป

เป็นเครื่องวัดความดันโลหิตแบบปลอดปรอทเป็นจอ LCD ยาวอย่างน้อย 300 มิลลิเมตร มีขีดสเกล LCD บวกทุกๆระยะ 2 มิลลิเมตร พร้อมกับแสดงค่าอัตราการเต้นหัวใจ

3. คุณสมบัติทางเทคนิค

1. เป็นกล่องโลหะ สามารถพับเปิดปิดได้ มีขนาดของเครื่อง (กว้างxสูงxลึก) ไม่มากกว่า 109 x 342.98 x 344 มิลลิเมตร
2. น้ำหนักเครื่องประมาณ 1,006 กรัม
3. สามารถวัดค่าความดันโลหิตได้ตั้งแต่ 0 - 300 มิลลิเมตรปรอท
4. สามารถวัดอัตราการเต้นของชีพจรได้ตั้งแต่ 20 - 250 ครั้ง/นาที
5. สามารถ Marker เมื่อได้ยินเสียงความดันโลหิตค่าบน (Systolic) และ ความดันโลหิตล่าง (Diastolic) หลังจากวัดเสร็จแล้วหน้าจอจะแสดงผลการวัดเป็น LCD แถบสีดำ
6. เครื่องใช้แบตเตอรี่ขนาด AAA จำนวน 2 ก้อน โดยมีช่องใส่แบตเตอรี่ที่ด้านหน้าเครื่อง
7. ลูกยางบีบลมจะต่อเข้ากับลิ้นควบคุมอากาศด้วยสกรูเหล็ก โดยมีแหวนเหล็กรัดขอบนอกด้วย
8. มีที่ล็อกควาล์วลูกสูบลยางอยู่ในตัวเครื่อง เพื่อความสะดวกเวลาเก็บลูกสูบลยาง
9. ในเครื่องประกอบด้วย ผ้าพันแขนสำหรับผู้ใหญ่ ลูกสูบลยางพร้อมวาล์ว ชนิดมี Filter ท่อลมแบตเตอรี่ขนาด AAA

4. เงื่อนไขเฉพาะ

1. สินค้าที่ส่งมอบต้องเป็นสินค้าใหม่ ไม่เคยผ่านการใช้งานหรือสาธิตมาก่อน
2. รับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี
3. ผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย
4. ส่งมอบของภายใน 90 วัน หลังจากได้ลงนามในสัญญา
5. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษจำนวนละ 1 ชุด

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางธัสมน นามวงษ์)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางสาวสายใจ จารุจิตร)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นางสาวจรัญญา ดีจะโปะ)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ