

คุณลักษณะครุภัณฑ์ฝึกปฏิบัติทางด้านสารารणสุข
งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด
ราคา ๒,๓๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านสามแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

ชุดฝึกปฏิบัติการด้านสารารณสุขศาสตร์ ๑ ชุดประกอบด้วย ๑๐ รายการดังนี้

๑. หุ่นฝึกการใส่สายให้อาหารทางจมูก ๒ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นทุนจำลองสำหรับฝึกทักษะการใส่สายให้อาหารทางปากและจมูก

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นจำลองผู้ไข้ใหญ่เพศชายครึ่งตัวตั้งแต่ศีรษะอย่างน้อยถึงช่วงท้อง วัสดุผลิตจากพลาสติกหรือยางสังเคราะห์คุณภาพดี พร้อมกระเบ้าหรือกล่องบรรจุหุ่น
 ๒. ตัวหุ่นมีโครงสร้างทางกายวิภาคที่สำคัญอย่างน้อย ๔ อย่าง ได้แก่ ปอด หลอดลม หลอดอาหาร กระเพาะอาหาร สามารถรองรับของเหลวในการฝึกให้อาหารหรือยาได้
 ๓. มีสายให้อาหารและ สารหล่อลื่น สามารถฝึกหัดกշะไม่น้อยกว่า ๕ รูปแบบ
 - ๓.๑ การใส่สายอาหารทางช่องปากและจมูก
 - ๓.๒ การดูแลสายให้อาหาร
 - ๓.๓ Gastric lavage and gavage
 - ๓.๔ tracheostomy tube care
 - ๓.๕ การดูดเสมหะ
 ๔. สามารถเติมเสมหะเทียม
 ๕. มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต
 ๖. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและอังกฤษ

๒. หุ้นฝึกใส่สวนปั้สสาขาวะเพคชายและเพคหนิง (ลลับเพคได้) ๒ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นห่วงจำลองสำหรับฝึกทักษะการใช้ส่ายสวนป่าสร้างเพศชายและเพศหญิง

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ้นจำลองผู้ใหญ่จากส่วนเออเริงตันขอยู่ในท่ามаратฐานสำหรับการใส่สายสวนปั๊สสาวะ ทำจำกัดสุดสัศเคราะห์ที่มีความแข็งแรงทนทาน พร้อมกระเปาหรือกล่องบรรจุหุ้น
 ๒. มีอวัยวะเพศหญิงและเพศชายพร้อมกระเพาะปัสสาวะจำลองสำหรับถอดเปลี่ยนสลับเพศ
 ๓. อวัยวะเพศหญิงโครงสร้างที่ประกอบด้วยแคม และปากท่อปัสสาวะ

三

บริษัทชานกรธนกิจ จำกัด ๐๘๑-๐๙๗๓๔๕๖๘

321

三

100% GOURMET 100% GOURMET 100% GOURMET 100% GOURMET

๔. อวัยวะเพศชายมีโครงสร้างคล้ายจริง มีหนังหุ้มปลายที่ฝึกการรูดได้ มีความอ่อนนุ่ม ทำความสะอาดง่าย ห่อปัสสาวะภายในสามารถปรับความแคบได้ ๓ ระดับ

๕. มีสายสวนปัสสาวะที่ใช้อย่างเหมาะสมกับหุ้นอย่างน้อย ๑ ขนาด สารหล่อลิ่น และ syringe สำหรับฝึกการสวนปัสสาวะ

๖. สามารถใช้ฝึกทักษะการใส่สายสวนปัสสาวะทางท่อปัสสาวะและทางหน้าท้อง (Suprapubic)

๗. ภายในมีภาชนะบรรจุน้ำที่สามารถมองเห็นได้ที่ทำหน้าที่เป็นกระเพาะปัสสาวะจำลองเมื่อใส่สายสวนปัสสาวะได้อย่างถูกต้อง ผู้ฝึกสามารถมองเห็นปลายสายที่อยู่ภายในได้อย่างชัดเจน สามารถ blow balloon ได้

๘. สามารถเปิดหน้าท้องของอกได้เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของการฝึก

๙. ผนังหน้าท้องประกอบเข้ากับหุ้นด้วยแม่เหล็ก

๑๐.ระบบน้ำเป็นแบบท่อน้ำตรงจากขาต้น้ำสู่กระเพาะปัสสาวะจำลอง โดยจุดเชื่อมต่อ้น้ำอยู่ทางด้านหลังของกระเพาะปัสสาวะจำลอง และมีแรงดันน้ำโดยใช้หลักการแรงโน้มถ่วง

๑๑. อวัยวะเพศและกระเพาะปัสสาวะจำลอง สามารถถอดออกจากรถได้พร้อมกันทั้งชุด

๑๒. เมื่อใส่สายสวนปัสสาวะได้อย่างถูกต้อง น้ำจากกระเพาะปัสสาวะจำลองจะไหลออกตามทางสายสวน

๑๓. มีการจำลองแรงต้านของหูดูในทางเดินปัสสาวะ ที่ผู้ฝึกสามารถรีสีกถึงแรงต้านได้จริงเมื่อใส่สายสวน

๑๔. มีเสาน้ำเกลือติดตั้งอยู่บนสะโพกด้านข้างของตัวหุ้น

๑๕. อวัยวะเพศประกอบเข้ากับหุ้นเชิงกรานด้วยแม่เหล็ก

๑๖. มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต

๑๗. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

๓. หุ่นฝึกทำคลอด (เด็กมีสายสะตือ) ๑ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นทุ่นจำลองฝึกทักษะการทำคลอดทำจากวัสดุสังเคราะห์ มีความเสมือนจริงทางกายวิภาค

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นจำลองลำตัวหญิงมีครรภ์ตั้งแต่หน้าท้องถึงต้นขา พร้อมกระเบ้าหรือกล่องบรรจุหุ่น
 ๒. ตัวหุ่นผลิตจากวัสดุสังเคราะห์คุณภาพสูงที่มีความยืดหยุ่นสูงและมีความทนทาน ดูแลและทำความสะอาดได้ง่าย โดยทำความสะอาดด้วยน้ำและรอยเปื้องเด็ก
 ๓. ตัวหุ่นขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันทั้งตัว ไม่มีรอยต่อของวัสดุอื่น ยกเว้นฐานรองหุ่น
 ๔. ภายในตัวหุ่นมีช่องคลอดเป็นทางแนวทางยาวออกไปสู่ปากช่องคลอดขนาดพอดีกับตัวหุ่น ทำราก เมื่อห่นทารกเคลื่อนผ่านผนังช่องคลอดจะมีความแบบรัดกระชับกับหุ่นทารก

ผู้ดูแล ประชารัตน์ภรณ์กานต์ ลงชื่อ 96 กรรมการ ลงชื่อ กนกภรณ์
ลงชื่อ ลักษณ์ กรรมการ ลงชื่อ 82 กรรมการ ลงชื่อ 94 กรรมการและเลขานุการ

๕. ส่วนของอวัยวะเพศหญิง (ปากช่องคลอด) สามารถยืดขยายออกเมื่อทารกเคลื่อนผ่านไม่ฉีกขาด และหดตัวกลับสู่ขนาดเดิมตามปกติเมื่อทารกผ่านช่องคลอดออกไปแล้ว
๖. มีหุ่นจำลองทารกเพศหญิงหรือชายขนาดใกล้เคียงทารกจริงที่ผลิตจากวัสดุสังเคราะห์คุณภาพสูง มีความอ่อนนุ่มและยืดหยุ่น ภายใต้ผิวนังมีโครงกระดูกจำลอง สามารถจัดต่าในการคลอดได้ตามความต้องการของผู้ฝึก อย่างน้อยการคลอดโดยมีหัวเป็นส่วนนำ และกันเป็นส่วนนำ
๗. หุ่นจำลองทารกเพศหญิงหรือเพศชายมีสายสะพัดอ่อน ลำตัวหุ่นสามารถปรับหรือดัดแขนขาได้คล้ายของจริงเพื่อเหมาะสมในการฝึก
๘. สามารถกำหนดความยาก-ง่ายในการคลอดได้ตามความต้องการโดยการใช้มือดันตัวทารกจากทางด้านหลัง และใช้งานร่วมกับเจลหล่อลื่นสูตรน้ำ (Water-based lubricant gel)
๙. ฐานรองหุ่นสามารถมีลักษณะเป็นแผ่นเพื่อสามารถยึดติดกับโต๊ะได้โดยไม่เลื่อนเมื่อใช้งาน
๑๐. มีใบแต่งตั้งการเป็นตัวแทนจากผู้ผลิต
๑๑. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและอังกฤษ

๔. หุ่นฝึกการตรวจเต้านม มีระบบนำเหลือง ๒ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นหุ่นจำลองฝึกทักษะการตรวจเต้านมแบบมีต่อมน้ำเหลือง

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นลำตัวมนุษย์เพศหญิง ซึ่งมีผิวนังหน้าอกพร้อมเต้านมจำลอง และต่อมน้ำเหลืองจำลอง พร้อมกระเพาหรือกล่องบรรจุหุ่น
๒. ตัวหุ่นทำจากวัสดุสังเคราะห์คุณภาพสูง
๓. ผิวนังหน้าอกพร้อมเต้านมจำลองและผิวนังต่อมน้ำเหลืองสามารถสูบและถอดจากตัวหุ่นเพื่อสูบใส่กับร่างกายผู้ฝึกได้
๔. มีต่อมน้ำเหลืองจำลองอย่างน้อยบริเวณรักแร้ เหนือกระดูกไฟปลาร้า และใต้กระดูกไฟปลาร้า
๕. เต้านมสามารถฝึกตรวจได้ทั้ง ๒ ข้าง มีรูสำหรับติดก้อนพยาธิสภาพจำลองได้อย่างน้อย ๒๐ ตำแหน่ง
๖. มีก้อนพยาธิสภาพจำลองความผิดปกติอย่างน้อย ๔ ประเภทพยาธิสภาพ ก้อนพยาธิสภาพจำลองสามารถเปลี่ยนตำแหน่งได้ง่ายตามความต้องการของผู้ใช้
๗. มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต
๘. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและอังกฤษ

ผู้จัดทำ..... ประชุมานกรรมาการ ลงชื่อ..... ประรมาการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

 อธิบดี..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ


๕. หุ่นจำลองครึ่งตัวแบบแยกชิ้นส่วนได้ สลับเพศได้ ๑ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

หุ่นจำลองครึ่งตัวพร้อมฐาน ถูกออกแบบมาเพื่อการเรียนการสอนทางด้านกายวิภาคช่วยให้ผู้เรียนสามารถเข้าใจถึงรูปร่างและตำแหน่งของอวัยวะต่างๆ

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นจำลองแบบครึ่งตัว ผลิตจากวัสดุคุณภาพดี แข็งแรง ไม่แตกหักง่าย พร้อมฐานและผ้าหรือถุงคลุม
๒. สามารถแยกชิ้นส่วนได้อย่างน้อย ๒๔ ชิ้น สลับเพศได้
๓. สามารถเปิดส่วนคอและหลังเพื่อศึกษาบริเวณกระดูกสันหลัง, เส้นประสาทไขสันหลังได้ สามารถถอดกระดูกสันหลังส่วนอกชิ้นที่ ๗ และผนังหน้าอกเพศหญิงได้
๔. ส่วนหัวสามารถแยกชิ้นส่วนได้ ๖ ชิ้น
๕. ปอดสามารถแยกชิ้นส่วนได้ ๒ ชิ้น
๖. หัวใจสามารถแยกชิ้นส่วนได้ ๒ ชิ้น
๗. กระเพาะสามารถแยกชิ้นส่วนได้ ๒ ชิ้น
๘. มีส่วนของตับและถุงน้ำดี
๙. มีส่วนของลำไส้
๑๐. มีส่วนหน้าของไตครึ่งหนึ่ง
๑๑. อวัยวะเพศชายสามารถแยกได้ ๔ ชิ้น
๑๒. อวัยวะเพศหญิงสามารถแยกได้ ๓ ชิ้น
๑๓. มีส่วนสูงไม่น้อยกว่า ๘๐ เซนติเมตร
๑๔. มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต

๖. หุ่นฝึกหักษะทางการพยาบาลผู้สูงอายุ ๑ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นหุ่นจำลองร่างกายผู้สูงอายุเต็มตัว สำหรับฝึกหักษะต่างๆ ทางการพยาบาลดูแลผู้สูงอายุ

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นจำลองมนุษย์ผู้สูงอายุเต็มตัว พร้อมชุดเสื้อผ้าและผ้าคลุม
๒. ตัวหุ่นสามารถถอดวิกผมได้
๓. สามารถจับชีพจรที่ข้อมือได้ สามารถทำ CPR ได้
๔. หุ่นสามารถถับอวัยวะเพศหญิง-ชายได้
๕. ตัวหุ่นทำจากวัสดุสังเคราะห์คุณภาพสูง ซึ่งมีความทนทาน อ่อนนุ่ม และทำความสะอาดง่าย
๖. ตัวหุ่นมีข้อต่อที่สามารถเคลื่อนไหวและจัดท่าทางได้ง่ายและหลากหลาย

ผู้รับ

บริษัท พลังธรรมการ ลงชื่อ

กรุงเทพฯ ๑๕๖๒

กรุงเทพฯ

ผู้รับ

กรรมการ ลงชื่อ

กรรมการ ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

๗. ผิวนังมีความยืดหยุ่น มีรอยย่นที่ผิวนังมองเห็นได้ชัด มีแผลกดทับอย่างน้อย ๑ ระดับ
พื้นสามารถถอดออกได้ มีรูหู มีช่องเจาะคอ มีแผลทวารเทียม (Colostomy)
๘. แขนสามารถทำท่าทางง่ายและกว่าเมื่อได้
๙. สามารถใช้ฝึกทักษะการพยาบาลดูแลผู้สูงอายุได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ ทักษะ ได้แก่ ฝึกการ
เข็ดตัวและการเปลี่ยนเสื้อผ้า ฝึกการดูแลช่องปาก ฝึกการดูแลศีรษะและเส้นผม ฝึกการ
ใส่เครื่องช่วยฟัง ฝึกการเช็ดตาและล้างตา ฝึกการฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อผ่านชุด IM Pad ฝึก
การฉีดยาเข้าหลอดเลือดผ่านชุด IV arm ฝึกด้วยความดันโลหิตโดยใช้ BP Arm ฝึกช่วยพื้น
คืนชีพ (CPR) ฝึกการดูแลแพลงทวารเทียม (colostomy care) ฝึกดูแลทำความสะอาด
อวัยวะเพศและการดูแลสายสวนปัสสาวะ ฝึกดูแลแพลงก์ทับ ฝึกดูแล tracheostomy
การดูดเสมหะ
๑๐. มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต
๑๑. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและอังกฤษ

๗. ชุดหุ่นฝึกช่วยพื้นคืนชีพผู้ใหญ่ขั้นพื้นฐานแบบครึ่งตัว (หุ่น ๕ ตัว) และ แทปเล็ตพร้อมแอพพลิเคชั่น
สำหรับประเมินผล ๑ อัน จำนวน ๒ ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

หุ่นจำลองสำหรับการช่วยพื้นคืนชีพ (หุ่น CPR) แบบครึ่งตัว ใช้สำหรับฝึกการรักษาขั้นพื้นฐาน
พร้อมแอพพลิเคชั่นในการประเมินคุณภาพการฝึกสามารถใช้งานได้ในระบบ IOS หรือ Android

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นหุ่นผู้ใหญ่ขนาดใกล้เคียงคนจริง แบบครึ่งตัว มีตำแหน่งกายวิภาคที่สามารถกดกด
หัวใจได้ถูกต้อง จำนวน ๕ ตัวต่อชุด พร้อมกระเบ้าหรือกล่องใส่หุ่น
๒. หุ่นทำจากวัสดุอย่างดี แข็งแรง ทนทาน ทำความสะอาดง่าย ตัวหุ่นสามารถเปิดออกเพื่อ
เปลี่ยนถุงปอดและทำความสะอาดความสะอาดได้
๓. สามารถฝึกทักษะการเปิดทางเดินหายใจได้ (head tilt)
๔. สามารถฝึกทักษะช่วยหายใจได้
๕. ถุงปอดจำลองจำนวน ๕ ชุดต่อชุด ซึ่งมีความสอดคล้องกับการใช้งานของหุ่นฝึกและ
สามารถถอดได้
๖. มีชุดตรวจจับและแอพพลิเคชั่น สำหรับประเมินผู้ฝึกถึงคุณภาพการทำ CPR อย่างน้อย
ความลึกในการกด ความเร็วในการกด breath หรือ Ventilation rate.
๗. เครื่องประมวลผล (Tablet) จำนวน ๑ เครื่องต่อชุด ที่มาพร้อมชุดฝึก พร้อมสายชาร์
ทและกระเบ้าหรือช่องบรรจุแทปเล็ต เป็นระบบปฏิบัติ IOS หรือ Android เชื่อมต่อ
แอพพลิเคชั่นของหุ่นฝึก สามารถแสดงประเมินผลการฝึกจากหุ่นได้พร้อมกันอย่างน้อย
๕ ตัวต่อชุด

ลงชื่อ

ประยุทธ์นภารกุล ก้าวไกล

กรรชุมก้าว ตั้งชัย

กรรชุมก้าว

ลงชื่อ

กรรชุมก้าว ตั้งชัย

กรรชุมก้าว ตั้งชัย

กรรชุมก้าวและคณะ

กรณีระบบปฏิบัติการ iOS ต้องเป็น iOS ๑๖ หรือดีกว่า หน่วยประมวลผลชิป A๓๓ หน่วยความจำ ตั้งแต่ ๖๔ GB หรือมากกว่า จอภาพ retina แบบ Multi-Touch หน้าจอขนาด ๑๐ นิวหรือมากกว่า รองรับการเชื่อมต่อ WIFI และ Bluetooth

กรณีระบบปฏิบัติการ Android ต้องเป็น Android ๓.x ขึ้นไป หน่วยความจำภายใน ๖๔ GB หรือมากกว่า จอภาพ Multi-touch ขนาดอย่างน้อย ๕ นิ้ว รองรับการเชื่อมต่อ WIFI และ Bluetooth

- ๘. ผลการฝึกบันทึกอุปกรณ์เป็นตัวเลขและกราฟ
 - ๙. สามารถ Export ไฟล์ผลประเมินการฝึกเป็น PDF ได้
 - ๑๐. มีหนังสือแต่งตั้งจากผู้ผลิต
 - ๑๑. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

๔.เครื่องช่วยสาธิৎกระตกไฟฟ้าหัวใจแบบอัตโนมติ ๑ ชุด

คุณสมบัติทั่วไป

ใช้สำหรับสาขิทหรือสอนการช่วยชีวิตด้วยเครื่องกระตุกหัวใจด้วยไฟฟ้าอัตโนมัติ โดยสามารถเลือกระบบวิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจพร้อมคำแนะนำขั้นตอนต่างๆของ การทำการกระตุกหัวใจ และกดหน้าอก สอดคล้องกับ AHA Guideline ๒๐๑๕

คุณสมบัติเฉพาะ

๑. เป็นเครื่องสาธิคุณภาพแบบอัตโนมัติ ขนาดเล็ก พร้อมกระแสเป่าหรือกล่องบรรจุ
 ๒. ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่จำนวน ๔ ก้อน
 ๓. สามารถบอกเตือนให้ทำการกดหน้าอกให้ลึกขึ้นอีกหากการกดหน้าอกยังไม่ลึกดีพอด้วย Real time feedback และ มีแห่ง/สัญลักษณ์แสดงความลึกของการกดหน้าอก
 ๔. สามารถควบคุมการทำงานโดยกดปุ่มที่ด้านหน้าของเครื่อง
 ๕. แสดงขั้นตอนการช่วยชีวิต หรือการทำงานของตัวเครื่อง
 ๖. มีขั้นตอนคำสั่งด้วยภาพ , เสียง แสดงบนหน้าจอของเครื่องเพื่อให้เห็นขั้นตอนอย่างชัดเจน
 ๗. แผ่นนำไฟฟ้าสำหรับสาธิสามารถใช้ในการสอน ๑๐๐ ครั้งขึ้นไป อย่างน้อย ๒ ชั้นต่อชุด
 ๘. ตัวเครื่องสามารถปรับระดับความตั้งของเสียงได้ อย่างน้อย ๓ ระดับ
 ๙. แผ่นนำไฟฟ้ามี Sensor ตรวจจับการแพะแพ่นบลงตัวหุ่นได้ โดยไม่ต้องมีอุปกรณ์อย่างอื่นเพิ่ม
 ๑๐. มีคุณภาพการใช้งานภาษาอังกฤษและภาษาไทย

ผู้รับ..... ประชุมกิจกรรมฯ ครั้งที่... กิจกรรมฯ ครั้งที่... ผู้จัดการ

๙. เตียง ๒ ไกร์ มีอหมุน ๑ ชุด

คุณสมบัติทั่วไป

เตียงผู้ป่วย ๒ ไกร์แบบมีอหมุน พร้อมที่นอน

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. ขนาดเตียง (กว้างxยาวxสูง) อย่างน้อย ๘๐x๒๐๐x๕๕ cm. (ความสูงยังไม่รวมที่นอน)
๒. โครงสร้างเตียงทำจากโลหะเคลือบกันสนิม และเคลือบสี มีความแข็งแรง ทนทาน มีซ่องสำหรับใส่เส้าห้อยน้ำเกลืออย่างน้อย ๑ จุด พร้อมเสาน้ำเกลือและตะขอแขวนถุงปัสสาวะ
๓. พื้นเตียง แบ่งได้อย่างน้อย ๔ ตอน ทำจากโลหะเจาะรูระบายอากาศ
๔. พนักหัวท้ายเตียงทำจากพลาสติกแข็งแรง ทนทาน ขอบมนโค้ง ยอดออกได้
๕. สามารถปรับระดับด้านหัวเตียง ระหว่าง ๐-๔๕ องศา
๖. สามารถปรับระดับด้านขาเตียง ระหว่าง ๐-๔๐ องศา
๗. มีอหมุนทำด้วยโลหะ ชุบเคลือบกันสนิมสามารถพับเก็บได้ สะดวกเวลาใช้งาน
๘. ราวกันเตียงทำจากอลูมิเนียมพับเก็บได้ โดยมีชุดบีบล็อก อยู่บริเวณปลายราว
๙. มีล้อขนาดจำนวน ๔ ล้อ มีระบบเบรกล็อกล้ออย่างน้อย ๒ ล้อ
๑๐. ที่นอนทำจากฟองน้ำอัดแบ่งเป็น ๔ ตอน หุ้มด้วยหนังเทียม หนาอย่างน้อย ๓ มิลลิเมตร

๑๐. เตียงคนไข้ระบบไฟฟ้า ๓ ไกร์ร้าวสไลด์

คุณสมบัติทั่วไป

เตียงคนไข้ ๓ ไกร์ ระบบไฟฟ้า ควบคุมด้วย รีโมท พร้อมที่นอน

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. ขนาดเตียง กว้างxยาวไม่น้อยกว่า ๙๐ ซม. X ๒๐๐ ซม.
๒. สามารถปรับความสูงไม่น้อยกว่า ๓๕-๖๐ ซม.
๓. เตียงระบบไฟฟ้าควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรล
๔. ปรับระดับหลังได้อย่างน้อย ๖๕ องศา ปรับระดับขากายอย่างน้อย ๓๐ องศา และปรับระดับหลังและขาพร้อมกันได้
๕. มีระบบมีอหมุนใช้กรณีไฟฟ้าดับ
๖. ไฟฟ้าบ้าน ๒๐๐-๒๒๐ V
๗. หัวเตียง-ท้ายเตียงทำจากพลาสติก สามารถถอดเข้าออกได้
๘. ราวกันเตียงทำจากอลูมิเนียมหรือสแตนเลส พร้อมคาดอาหารวางคร่อมเตียงได้
๙. โครงสร้างทำด้วยเหล็กคุณภาพดี เคลือบสีกันรอยขีดข่วนและกันสนิม
๑๐. พื้นเตียงทำด้วยเหล็ก แบ่งเป็น ๔ ตอน มีซ่องระบายอากาศ เคลือบสีกันสนิม
๑๑. มีล้อจำนวน ๔ ล้อ. ระบบล็อกล้ออิสระ ๔ ล้อ
๑๒. ที่นอนทำจากฟองน้ำอัดแบ่งเป็น ๔ ตอน หุ้มด้วยหนังเทียม หนาอย่างน้อย ๖ เมตร
๑๓. มีเสาน้ำเกลือพร้อมช่องเสียบ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ.....

ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ.....