

คุณลักษณะเฉพาะ
ชุดอุปกรณ์บริจาคเกล็ดเลือดชนิด ๒ ถุง จำนวน ๔๘๐ ชุด
โรงพยาบาลร้อยเอ็ด

คุณสมบัติทั่วไป

ชุดสำหรับเก็บเกล็ดเลือดเข้มข้น ชนิดมีเม็ดเลือดขาวปนเปื้อนน้อยกว่า 1×10^6 cell / ยูนิต โดยเก็บเกล็ดเลือดได้ถึง ๒ ยูนิต

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ใช้สำหรับแยกเก็บเกล็ดเลือดเข้มข้นจากผู้บริจาคโลหิต โดยใช้เครื่องแยกเลือดและส่วนประกอบของเลือดอัตโนมัติ

คุณสมบัติเฉพาะ

๑. เป็นชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตโดยใช้เครื่องแยกส่วนประกอบของเลือดที่สามารถเจาะเก็บเกล็ดโลหิตจากผู้บริจาครายเดียว
๒. เป็นชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตสำเร็จรูปจากแขนผู้บริจาคเพียงข้างเดียว โดยลักษณะการทำงานเป็นระบบปิด (Close System) เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อโรคที่จะเข้าสู่ผู้บริจาค
๓. สามารถใช้กับผู้บริจาคที่มีเส้นเลือดได้ทุกขนาด ระบบสามารถทำงานได้ต่อเนื่องแบบ Intermittent flow แม้อัตราการไหลของเลือดจะต่ำ ซึ่งทำให้สามารถเก็บเกล็ดเลือดได้จากผู้บริจาคทุกราย
๔. ชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตสามารถเก็บรวบรวมเกล็ดเลือดได้ปริมาณไม่น้อยกว่า 3.0×10^{11} cells/bag
๕. ถุงบรรจุเกล็ดเลือดผลิตจากพลาสติกคุณภาพสูง สำหรับใช้กับทางการแพทย์ได้อย่างปลอดภัย
๖. เกล็ดเลือดที่จัดเก็บได้ไม่มีการอัดแน่นอยู่ในถุงขนาดเล็กและไม่มีขั้นตอนการเขย่าเกล็ดเลือดผสมกับพลาสมาที่หลัง เพื่อความสะดวกในการทำงาน ลดการเกาะกลุ่มของเกล็ดเลือด และเกล็ดเลือดพร้อมใช้งานได้ทันที (Ready to use) และเกล็ดเลือดที่ได้ต้องผ่านการกรองด้วย filter ที่มาพร้อมกับชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตเพื่อให้แน่ใจว่า สามารถลดจำนวนเม็ดเลือดขาวออกได้จริง

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. ผู้ขายต้องติดตั้งเครื่องแยกส่วนประกอบของเลือด ไม่น้อยกว่า ๒ เครื่อง ที่สามารถใช้งานกับชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิต พร้อม Donor chair อย่างน้อย ๒ ตัว
๒. เครื่องที่นำมาติดตั้งต้องเป็นเครื่องรุ่นใหม่ที่มีสภาพการใช้งานที่ดี พร้อมทั้งจัดให้มีการอบรมเจ้าหน้าที่จนใช้งานได้ดี

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายพิเชษฐ์ อ่อนศิลา) (นางทศพร นาเมืองรักษ์) (นางภัทราวดี สาเกต)

๓. เครื่องนอกจากจะสามารถใช้ ในการบริจาคเกล็ดเลือดได้แล้วยังสามารถนำไปใช้เพื่อการรักษา เช่น การทำ Plasma exchange, Leukapheresis
๔. ผู้ขายต้องรับผิดชอบเปลี่ยนหรือชดเชยชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตคืนให้กับโรงพยาบาลกรณีที่พบข้อบกพร่องของชุดเจาะเก็บเกล็ดโลหิตจากผู้ผลิตหรือข้อบกพร่องจากเครื่องแยกส่วนประกอบของเลือดโดยต้องเปลี่ยนให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่า
๕. บริษัทผู้ขายเป็นผู้ดูแลรับผิดชอบในการตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องตามมาตรฐานให้เครื่องสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีการจัดทำตารางเวลาบำรุงรักษาตลอดอายุสัญญา และดำเนินการอย่างเคร่งครัด มิฉะนั้นคณะกรรมการสามารถพิจารณายกเลิกสัญญาได้
๖. กรณีเครื่องชำรุด และมีการซ่อมบำรุง บริษัทเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งค่าแรงช่างซ่อม และอะไหล่ ตลอดอายุสัญญา หากมีการเสียหายไม่สามารถทำงานได้ต้องหาเครื่องสำรองที่สามารถเจาะเก็บเกล็ดเลือดฯ ได้ ทัดเทียมกันมาทดแทนภายใน ๓ วัน มิฉะนั้นคณะกรรมการสามารถพิจารณายกเลิกสัญญาได้
๗. บริษัทผู้ขายต้องจัดอบรมแนวทางการใช้งานเครื่องแก่ผู้ปฏิบัติงาน และอบรมแนวทางการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นแก่เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบอย่างสม่ำเสมอตลอดอายุสัญญา อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
๘. เครื่องแยกส่วนประกอบของเลือดต้องผ่านการทดสอบการใช้งานจากเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมาแล้ว ซึ่งมีความปลอดภัยกับผู้บริจาคเกล็ดเลือดและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานผู้ขายต้องทำการบำรุงรักษาเครื่องพร้อมใช้งานและหากเครื่องเสียต้องมีเครื่องสำรองใช้งานแทนและจัดทำคู่มือการใช้เครื่องและจัดทำแผนการซ่อมบำรุงส่งพร้อมเครื่อง
๙. เป็นผลิตภัณฑ์ของทวีปเอเชีย หรือยุโรป หรืออเมริกา หรือไทย
๑๐. ต้องมีหนังสือจดทะเบียนสถานประกอบการผลิตเครื่องมือแพทย์ หรือใบจดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ หรือหนังสือรับรองการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ที่ออกให้โดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายพิเชษฐ์ อ่อนศิลา) (นางทศพร นาเมืองรักษ์) (นางภัทราวดี สาเกต)