

ที่ ศล.ว. 23870/2565

โรงพยาบาลอรัญประเทศ เลขรับที่..... เวลา...... 13:10

ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย ถนนอังรีดูนังต์ ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

21 กันยายน 2565

เรื่อง แจ้งการผลิตและปรับราคาเซลล์มาตรฐานชุดใหม่ เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล

ด้วยศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย ได้มีการพัฒนาคุณภาพของการผลิตเซลล์ มาตรฐานมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล ในการตรวจกรองแอนติบอดีต่อแอนติเจนของ หมู่เลือดเม็ดเลือดแดง ซึ่งเป็นขั้นตอนสำคัญในการจัดเตรียมโลหิตที่เข้ากันได้ให้กับผู้ป่วย โดยยกเลิกเซลล์ มาตรฐาน O1, O2 ชุดที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน และได้ผลิตเซลล์มาตรฐานชุดใหม่ ประกอบด้วย เซลล์ O1, O2 และ 03 ซึ่งแต่ละหมายเลขมีปริมาณ 10 mL และเป็นเม็ดเลือดแดงจากคน ๆ เดียว ทำให้มีประสิทธิภาพ สูงสุดในการตรวจกรองแอนติบอดีในผู้ป่วย เนื่องจากการผลิตเซลล์มาตรฐานชุดใหม่ เพื่อให้ได้เซลล์ที่ เหมาะสมต้องทำการคัดเลือกจากคนจำนวนมาก ทำให้มีความจำเป็นต้องปรับราคาจากเดิม (O1, O2) ชุดละ 70 บาท เป็นชุดใหม่ (01, 02, 03) ชุดละ 200 บาท ผลิตภัณฑ์เซลล์มาตรฐานชุดใหม่จะเริ่มจำหน่าย ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2565 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องเพื่อทราบด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ

ฝ่ายผลิตน้ำยาแอนติซีรัมและผลิตภัณฑ์เซลล์ โทรศัพท์ 0-2263-9600-99 ต่อ 1700, 1706 โทรสาร 0-2255-5558

สำเนาเรียน หัวหน้างานธนาคารเลือด

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์แพทย์หญิงดุจใจ ชัยวานิชศิริ)

ผู้อำนวยการศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ

(นายราเซษฎ เชิงพนม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ

2 6 M.A. 2565



## ประกาศศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย ที่ 6/2565

เรื่อง แนวทางปฏิบัติการรับบริจาคโลหิตในสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ฉบับที่ 4

\*\*\*\*\*\*\*\*

ตามที่กระทรวงสาธารณสุขออกประกาศ ยกเลิกโรคติดเชื่อไวรัสโคโรนา 2019 จากการเป็น โรคติดต่ออันตราย และกำหนดให้เป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 เป็นต้นไป นั้น เพื่อให้มีโลหิตที่เพียงพอและปลอดภัยทั้งผู้บริจาคโลหิตและผู้ป่วย ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ จึงขอยกเลิก ประกาศแนวทางปฏิบัติการรับบริจาคโลหิตในสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ฉบับที่ 3 เลขที่ 1/2565 ลงวันที่ 10 พฤษภาคม 2565 และขอใช้ประกาศฉบับนี้แทน เพื่อใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติงาน ในขั้นตอนต่าง ๆ ของการบริการโลหิต ดังต่อไปนี้

- 1. มาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสถานที่รับบริจาคโลหิต
  - 1.1 ผู้บริจาคโลหิตต้องใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาระหว่างบริจาคโลหิต และเว้นระยะห่างระหว่าง บุคคล งดพูดคุยระหว่างดื่มเครื่องดื่มภายในบริเวณสถานที่รับบริจาคโลหิต สำหรับของว่างให้นำ กลับไปรับประทานในรถส่วนตัวหรือที่บ้าน
  - 1.2 เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานต้องใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลา และทำความสะอาดมือเป็นระยะ
- 2. การให้ความรู้และข่าวสารแก่ผู้บริจาคโลหิต
  - 2.1 ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย เป็นแกนกลางในการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์และสื่อ ความรู้ สำหรับเผยแพร่ความรู้แก่ผู้บริจาคโลหิตเพื่อคัดกรองตนเอง ไม่บริจาคโลหิตหากเจ็บป่วย มีความเสี่ยงหรือมีอาการอันควรสงสัย
- การงตรับบริจาคโลหิตชั่วคราวจากผู้ที่เคยป่วยและผู้ที่มีความเสี่ยงต่อการได้รับเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
  - 3.1 ผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 แต่ไม่มีอาการแสดงใด ๆ ให้งดบริจาคโลหิต ชั่วคราวอย่างน้อย 7 วัน หลังจากการตรวจพบเชื้อ<sup>2, 3</sup>
  - 3.2 ผู้ที่ป่วยโดยได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และหายป่วยแล้ว ให้งดบริจาคโลหิต ชั่วคราวอย่างน้อย 14 วัน นับตั้งแต่วันที่ไม่มีอาการใด ๆ หลงเหลืออยู่<sup>4</sup>
- 4. การงดรับบริจาคโลหิตชั่วคราวจากผู้ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
  - 4.1 กรณีได้รับวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่ได้รับการรับรองจากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยา ให้เว้น 2 วัน จึงจะบริจาคโลหิตได้ เพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีอาการข้างเคียง หลังฉีดวัคซีน²

4.2 กรณีที่มีอาการข้างเคียงหลังฉีดวัคซีน เมื่อหายดีแล้ว ให้เว้น 7-14 วัน ตามความรุนแรงของอาการ จึงจะบริจาคโลหิตได้

## การกักกันหรือเรียกคืนโลหิต

5.1 ปัจจุบันยังไม่มีรายงานว่าเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สามารถติดต่อได้ทางโลหิต<sup>5</sup> จึงไม่จำเป็นต้อง กักกันหรือเรียกคืนโลหิตกรณีผู้บริจาคโลหิตแจ้งภายหลังบริจาคโลหิตว่าติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ประกาศ ณ วันที่ 6 ตุลาคม พ.ศ.2565

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงดุจใจ ซัยวานิชศิริ) ผู้อำนวยการศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย

## เอกสารอ้างอิง

- 1. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยกเลิกประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ชื่อและอาการสำคัญของ โรคติดต่ออันตราย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๓ พ.ศ. ๒๕๖๔ http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2565/E/223/ I 0001.PDF
- 2. JPAC [Internet] 2022. Whole blood and component donor selection guidelines (WB&C-DSG). Coronavirus infection. DSG-WB Edition 203, Release 65 [updated 2022 August 30; cited 2022 October 5] <a href="https://www.transfusionguidelines.org/dsg/wb/guidelines/coronavirus-infection">https://www.transfusionguidelines.org/dsg/wb/guidelines/coronavirus-infection</a>
- 3. Australian red cross Lifeblood [Internet] 2022. Eligibility. [cited 2022 October 5] <a href="https://www.lifeblood.com.au/news-and-stories/coronavirus/eligibility">https://www.lifeblood.com.au/news-and-stories/coronavirus/eligibility</a>
- 4. Canadian blood services [Internet] 2022. ABCs of eligibility to donating blood, platelets and plasma [cited 2022 October 5] <a href="https://www.b.ood.ca/en/blood/am-i-eligible-donate-blood/abcs-eligibility">https://www.b.ood.ca/en/blood/am-i-eligible-donate-blood/abcs-eligibility</a>
- 5. Maintaining a safe and adequate blood supply and collecting convalescent plasma in the context of the COVID-19 pandemic; Interim guidance; 17 February 2021 Publication:

  Maintaining a safe and adequate blood supply and collecting convalescent plasma in the context of the COVID-19 pandemic (who,int)