



บันทึกข้อความ

โรงพยาบาลรัฐประเทศ
เลขที่ 5048
วันที่ 21 ก.ย. 65
เวลา ๑๑.๔๒ น.

ส่วนราชการสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว(กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพ)โทร.๐๓๗๔๒ ๕๑๔๑-๔ ต่อ ๓๐๔
ที่ สก ๐๐๓๓.๐๐๗/ ๖๒๕๓๘ วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอส่งสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดซื้อ/จัดหาร่วมวัสดุวิทยาศาสตร์เวชภัณฑ์มิใช่ยา
และคณะกรรมการ พัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ของโรงพยาบาล

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล ทุกแห่ง

๑. เรื่องเดิม

ตามที่คณะกรรมการจัดซื้อ/จัดหาร่วมวัสดุวิทยาศาสตร์เวชภัณฑ์มิใช่ยา และ
คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ของโรงพยาบาล ได้ประชุมคณะกรรมการจัดซื้อ/
จัดหาร่วมวัสดุวิทยาศาสตร์เวชภัณฑ์มิใช่ยา และคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์
ของโรงพยาบาล เมื่อวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมสิรินธร ชั้น ๒ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
สระแก้ว นั้น

๒. ข้อเท็จจริง

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว ได้สรุปผลการประชุมคณะกรรมการจัดซื้อ/
จัดหาร่วมวัสดุวิทยาศาสตร์เวชภัณฑ์มิใช่ยา และคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์
ของโรงพยาบาล รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๑

๓. ข้อพิจารณา

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว ขอส่งสรุปรายงานการประชุม
คณะกรรมการจัดซื้อ/จัดหาร่วมวัสดุวิทยาศาสตร์เวชภัณฑ์มิใช่ยา และคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพ
ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ของโรงพยาบาล ให้กับหน่วยงานของท่านได้รับทราบและถือปฏิบัติ

๔. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรัฐประเทศ

- ☒ เพื่อโปรดทราบ
☒ เพื่อโปรดพิจารณา
☒ เห็นควรมอบ LAB
☐ อื่นๆ

ขอรับ
21 ก.ย. 65

(นางดารารัตน์ ไหว้งค์)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ(ด้านส่งเสริมพัฒนา)
ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว

(นายราเชษฎ์ เจริญพนม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรัฐประเทศ

21 ก.ย. 2565

รายงานประชุม
คณะกรรมการจัดซื้อ/จัดหาร่วมเวชภัณฑ์ มิใช่ยา
และคณะกรรมการพัฒนาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ จังหวัดสระแก้ว
วันพฤหัสบดีที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 น.
ณ ห้องประชุมสิรินธร ชั้น 2 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว

ผู้เข้าร่วมการประชุม

1. นางเพชรมาศ	อาระวิล	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว	ประธาน
2. นางบุญตา	ธนนวนนท์	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว	
3. นางสาวลัดดาวัลย์	จินดาทิพย์	โรงพยาบาลวัฒนานคร	
4. นางสาววรรณจนา	โกชนา	โรงพยาบาลอรัญประเทศ	
5. นายกรณณณิธนา	บุญณศิริมั่งมี	โรงพยาบาลตาพระยา	
6. นางสาวพัชรียา	ป่องเรือ	โรงพยาบาลโคกสูง	
7. นางสาวพัชรี	รณพงษ์	โรงพยาบาลวังสมบูรณ์	
8. นายบุญฤทธิ์	สายสังข์	โรงพยาบาลเขาฉกรรจ์	เลขานุการ
9. นางสาวภคกรณ์	ธงเทียว	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว	ผู้ช่วยเลขานุการ

เริ่มการประชุม เวลา 09.00 น.

นางเพชรมาศ อาระวิล นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
เปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ 1 ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 เรื่องการทดสอบการติดเชื้อวัณโรคระยะแฝง การทดสอบ Interferon-gamma release assays (IGRAs) คือ การตรวจเลือด เพื่อช่วยในการวินิจฉัยการติดเชื้อวัณโรค IGRA เป็นวิธีการตรวจสอบที่ใช้วัดปริมาณ Interferon-gamma (IFN-) เมื่อมีการติดเชื้อวัณโรคขึ้นในร่างกาย ความไวและความจำเพาะ จะดีกว่าการทดสอบทูเบอร์คูลิน การตรวจ IGRA จะช่วยลดผลการทดสอบที่เป็น “ผลบวกปลอม” จากการทำทูเบอร์คูลิน ซึ่งการทดสอบการติดเชื้อวัณโรคทั้ง 2 วิธีนี้ ไม่สามารถบอกความแตกต่างระหว่างการติดเชื้อ วัณโรคและการป่วยวัณโรคได้ เนื่องจากปริมาณการส่งตัวอย่างตรวจน้อย เครื่องตรวจจึงถูกย้ายจากสคร.6 ไปไว้ที่กองวัณโรคแทน ถ้าหากจะดำเนินการตรวจต้องประสานงานสคร.6

1.2 เรื่องการตรวจหาเชื้อวัณโรคและวัณโรคดื้อยาด้วยเทคนิคทางโมเลกุล Xpert MTB/RIF ห้องปฏิบัติการในจังหวัดสระแก้ว มีศักยภาพการตรวจหาเชื้อวัณโรคและวัณโรคดื้อยาด้วยเทคนิคทางโมเลกุล Xpert MTB/RIF ปัจจุบันสามารถตรวจได้ 2 แห่ง 1. โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว 2. โรงพยาบาลอรัญประเทศ กระตุ้นการส่งตรวจ เพื่อค้นหาผู้ป่วยให้ได้ตามแนวทางเป้าหมายของจังหวัด การรายงานผลผ่านโปรแกรม NTIP สามารถติดตามได้

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง (ถ้ามี)

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

4.1 ทบทวนคณะกรรมการพัฒนาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ จังหวัดสระแก้ว รายชื่อดังต่อไปนี้

- | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 1. นางเพชรมาศ อาระวิล | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ | โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว |
| 2. นางบุญตา ธนนวนนท์ | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว |
| 3. นางเฉิดเฉลา จุนถาวร | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลวัฒนานคร |
| 4. นางบังอร ผามั่น | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลวังน้ำเย็น |
| 5. นางวรรณจนา โกชนา | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลอรัญประเทศ |
| 6. นายกรณณณิธนา ปุณณศิริมั่งมี | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลตาพระยา |
| 7. นางกรรณานิ ชมดง | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลคลองหาด |
| 8. นายบุญฤทธิ์ สายสังข์ | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | โรงพยาบาลเขาฉกรรจ์ |
| 9. นางสาวพัชรียา ป้องเรือ | นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ | โรงพยาบาลโคกสูง |
| 10. นางสาวพัชรี รุณพงษ์ | นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ | โรงพยาบาลวังสมบูรณ์ |
| 12. นางกชพรรณ หาญชิงชัย | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว |
| 13. นายณัฐกริช โกมลศรี | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว |
| 14. นางสาวภคกรณ์ ธงเทียว | นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว |

4.2 แนวทางพัฒนาห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ เครือข่ายจังหวัดสระแก้ว ปีงบประมาณ 2566

4.2.1 ดำเนินการตามแนวทางเครือข่ายจังหวัดสระแก้ว การมีทีมวิชาชีพห้องปฏิบัติการเครือข่ายจังหวัดสนับสนุน แก้ปัญหา กำกับ กระตุ้น ให้เกิดการดำเนินการตามมาตรฐานของวิชาชีพเป็นสำคัญ

4.2.2 สนับสนุนการพัฒนาห้องปฏิบัติการโรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชนสู่การเป็น Smart lab

4.2.2 การตรวจขึ้นทะเบียนหน่วยเจาะเลือดตามนโยบายข้อกำหนดและเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนหน่วยบริการเจาะเลือด เก็บตัวอย่าง และนำส่งตัวอย่างนอกโรงพยาบาล ผู้ผ่านการอบรมผู้ตรวจประเมินใหม่ 3 ท่าน 1. นางเฉิดเฉลา จุนถาวร 2.นางบังอร ผามั่น 3.นายบุญฤทธิ์ สายสังข์ โรงพยาบาลที่พร้อมสามารถดำเนินการตามนโยบายได้ทันที

4.2.3 สนับสนุนกิจกรรมโครงการพัฒนาความรู้ด้านงานวิจัยทางวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ เพื่อเพิ่มศักยภาพงานด้านห้องปฏิบัติการให้มีความรู้ ความทันสมัย ก้าวตามเทคโนโลยี (สสจ.สนับสนุน)

4.2.4 สนับสนุนกิจกรรมโครงการวันเทคนิคการแพทย์ไทย โดยจัดกิจกรรมเป็นภาพรวมวิชาชีพเทคนิคการแพทย์เครือข่ายจังหวัดสระแก้ว ในปี 2566 สถานที่จัดกิจกรรมโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว และในปีต่อไปให้แต่ละแห่งหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพจัดกิจกรรม วันที่จัดกิจกรรมจะกำหนดภายหลัง (รพร.สนับสนุน)

4.3 ระบบงานธนาคารเลือด จังหวัดสระแก้ว

4.3.1 คณะกรรมการพัฒนาระบบงานธนาคารเลือด

1. นายแพทย์สันต์ กฤติการักษ์	แพทย์สาขาอายุรศาสตร์โรคเลือด	รพร.สระแก้ว	ที่ปรึกษา
2. นายแพทย์อิทธิพล อุดตมะปัญญา	รองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว	สสจ.สระแก้ว	ประธาน
3. แพทย์หญิงกนกพร ทองเลื่อน	รองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์	รพร.สระแก้ว	รองประธาน
4. นายแพทย์สิทธิโชค วัฒนโรจนพร	หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก	รพร.สระแก้ว	รองประธาน
5. นางเพชรมาศ อาระวิล	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ	รพร.สระแก้ว	คณะทำงาน
6. นางสาววรรณจนา โกชนา	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพ.อรัญประเทศ	คณะทำงาน
7. นางบังอร ผามั่น	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพ.วังน้ำเย็น	คณะทำงาน
8. นางรุจิรา บุชาติพิย	นักเทคนิคการแพทย์	รพ.วังน้ำเย็น	คณะทำงาน
9. นางสาวลัดดาวัลย์ จินดาทิพย์	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพ.วัฒนานคร	คณะทำงาน
10. นายกรณมณีนนา ปุณณศิริมั่งมี	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพ.ตาพระยา	คณะทำงาน
11. นางสาวน้ำทิพย์ ไชยจำ	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน	รพ.ตาพระยา	คณะทำงาน
12. นายบุญฤทธิ์ สายสังข์	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพ.เขาฉกรรจ์	คณะทำงาน
13. นางสาวแก้วตา มุลนางเดียว	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน	รพ.เขาฉกรรจ์	คณะทำงาน
14. นางสาวพัชรียา ป้องเรือ	นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	รพ.โคกสูง	คณะทำงาน
15. นางสาวดารัน เพ็ชรหงษ์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	รพ.โคกสูง	คณะทำงาน
16. นางสาวพัชรี รุณพงษ์	นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	รพ.วังสมบูรณ์	คณะทำงาน
17. นายชยพล เกิดพร้อม	นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	รพ.วังสมบูรณ์	คณะทำงาน
18. นางสาวนิตยา แรกขึ้น	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน	รพ.คลองหาด	คณะทำงาน
19. นางกชพรรณ หาญชิงชัย	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	สสจ.สระแก้ว	คณะทำงาน
20. นายณัฐกริช โกมลศรี	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	สสจ.สระแก้ว	คณะทำงาน
21. นางสาวชุติมา ไชยศรี	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	รพร.สระแก้ว	เลขานุการ
22. นางสาวชัชณุชา กุมรัมย์	นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	รพ.อรัญประเทศ	ผู้ช่วยเลขานุการ
23. นางสาวภคกรณ์ ธงเทียว	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สสจ.สระแก้ว	ผู้ช่วยเลขานุการ

4.3.2 การประสานงาน สื่อสาร โดยผ่านช่องทางกลุ่มไลน์ “BloodBank จังหวัดสระแก้ว”

4.3.3 ระบบงานธนาคารเลือดแบ่งเป็น 2 โหนด คือ

1. โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว

สนับสนุน โรงพยาบาลเขาฉกรรจ์ โรงพยาบาลวังน้ำเย็น โรงพยาบาลวังสมบูรณ์ โรงพยาบาลวัฒนานคร โรงพยาบาลคลองหาด และเครือข่ายจังหวัดสระแก้วกรณีฉุกเฉิน

2. โรงพยาบาลรัฐประเทศ

สนับสนุนโรงพยาบาลตาพระยา โรงพยาบาลโคกสูง และเครือข่ายจังหวัดสระแก้วกรณีฉุกเฉิน

4.3.4 การบันทึกข้อมูล การขอสนับสนุนโลหิต จังหวัดสระแก้ว เพื่อประเมินสถานการณ์การขาดแคลนเลือดที่แท้จริงในจังหวัดสระแก้ว โดยลงข้อมูลใน Google sheet ตามลิงค์ <https://bit.ly/3DbH4bN> ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 ก.ย. 2565

4.4 รายชื่อตัวแทนของจังหวัดสระแก้วเป็นคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการเขต 6

- | | | | |
|-----------------|----------------|---------------------------|-------------|
| 1. นางเพชรมาศ | อาระวิล | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | รพร.สระแก้ว |
| 2. นายกรณณีนนา | ปุณณศิริมั่งมี | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | รพ.ตาพระยา |
| 3. นางสาวสุขศรี | ชุมทองวัฒนกุล | นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ | รพ.วัฒนานคร |

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเพื่อพิจารณา

5.1 การกำหนดราคาอ้างอิงทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ในเครือข่ายจังหวัดสระแก้ว เพื่อใช้ราคานี้ในการจัดซื้อปีงบประมาณ 2566 ราคาวัสดุวิทยาศาสตร์ และการแพทย์ที่ตกลงราคาอ้างอิงร่วมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ จังหวัดสระแก้ว 60 รายการดังนี้

ลำดับ	รายการ	ราคาต่อหน่วยปี 2566	ราคากระทรวงตามประกาศว2176 4.10.2562	หน่วยนับ
1	ชุดตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว (DTX) + เข็มเจาะSafty	5.20	8.61	ชิ้น
2	Anti-HIV rapid test(Strip)	90.00	100.00	ชิ้น
3	Anti-HIV rapid test(Casset)	90.00	91.00	ชิ้น
4	Anti-HIV rapid test(Combo)	117.00	180.00	ชิ้น
5	HBs Ag Rapid test (cassette)	17.00	17.92	ชิ้น
6	HBs Ag Rapid test (Strip)	13.00	14.47	ชิ้น
7	Anti HBs Rapid test (cassette)	20.00	24.42	ชิ้น
8	Anti HBs Rapid test (strip)	16.00	18.03	ชิ้น
9	Anti HCV Rapid test (cassette)	30.00	46.90	ชิ้น
10	Occult blood rapid test 100	25.00	28.06	ชิ้น
11	Dengue combo (NS1+IgM+IgG) rapid test	278.00	383.00	ชิ้น
12	Dengue combo (NS1) rapid test	195.00	220.00	ชิ้น
13	Dengue combo (IgM+IgG) rapid test	163.00	163.00	ชิ้น

ลำดับ	รายการ	ราคาต่อ หน่วยปี 2566	ราคากระทรวง ตามประกาศ ว2176 4.10.2562	หน่วยนับ
14	Syphilis rapid test	21.37	21.37	ชิ้น
15	Urine Methamphetamine rapid test(strip)	9.00	9.67	ชิ้น
16	Urine Methamphetamine rapid test(cassete)	14.00	No data	ชิ้น
17	Urine Pregnancy test	5.00	5.65	ชิ้น
18	Urine strip 2 แถบ	0.97	1.53	ชิ้น
19	Urine strip 10 แถบขึ้นไป	9.00	9.65	ชิ้น
20	Wright giemsa stain 1000 ml.	1000.00	1000.00	1000ml.
21	Test tube glass 12*75 mm	6.30	No data	ชิ้น
22	Test tube plastic 12*75 mm	1.00	No data	ชิ้น
23	Test tube กันแหลม 15 ml.(15*150 mm)	2.00	No data	ชิ้น
24	Microcentrifuge tube	1.90	No data	ชิ้น
25	ESR pipette(Manual)	10.00	13.44	ชิ้น
26	Sample cup 2 ml.	1.00	No data	ชิ้น
27	กระป๋องพร้อมฝาเกลียวขนาด 40 ml.+ ซ้อนดัก(เก็บ อุจจาระ)	1.90	1.96	ชิ้น
28	ดินน้ำมัน (siligum vax)	60.00	No data	ชิ้น
29	Hematocrit tube (Red) 100 ชิ้น	58.00	58.00	ชิ้น
30	pipette tip 20-200 ml.	0.35	No data	ชิ้น
31	pipette tip 20-200 ml.(For PCR)	0.75	No data	ชิ้น
32	pipette tip 200-1000 ml.	0.45	No data	ชิ้น
33	pipette tip 20-200 ml.(For PCR)	0.50	No data	ชิ้น
34	Immersion oil	2200.00	No data	1000ml.
35	Urine cell slide	1.95	No data	ชิ้น
36	Trop-T POCT(Quantitative)	288.00	292.00	ชิ้น
37	Trop-I POCT(Quantitative)	158.00	158.00	ชิ้น
38	Coagucheck PT/INR(POCT)	150.00	158.00	ชิ้น
39	OF	8.80	No data	ชิ้น
40	DCIP	15.00	17.31	ชิ้น
41	Non Vacuum K3EDTA Tube12*75 mm. 3ml	1.69	1.69	ชิ้น
42	Non Vacuum clot blood Tube 3 ml. 12*75 mm.	1.73	1.73	ชิ้น
43	Non Vacuum clot blood Tube 6 ml 13*100 mm	2.17	2.17	ชิ้น
44	Non Vacuum Sodium fluoride (NaF) 12*75 mm.	1.68	1.68	ชิ้น
45	Non Vacuum Lithium heparin 12*75 mm.	1.99	1.99	ชิ้น

ลำดับ	รายการ	ราคาต่อ หน่วยปี 2566	ราคากระทรวง ตามประกาศ ว2176 4.10.2562	หน่วยนับ
46	Non Vacuum 3.2%sodium citrate 12*75 mm.	2.25	2.25	ชิ้น
47	Vacuum K3EDTA 12*75mm.	2.60	2.60	ชิ้น
48	Vacuum clot blood Tube 3 ml 12*75 mm.	2.73	2.73	ชิ้น
49	Vacuum clot blood Tube 6 ml 13*100 mm.	2.96	2.96	ชิ้น
50	Vacuum sodium fluoride 3 ml 12*75 mm.	2.82	2.82	ชิ้น
51	Vacuum 3.2%sodium citrate 12*75 mm.	3.42	3.42	ชิ้น
52	Vacuum Lithium heparin 12*75 mm.	2.88	2.88	ชิ้น
53	Parafilm M	1000.00	No data	ม้วน 125 ft.
54	Slide ธรรมดา/กล่อง 72 ชิ้น	31.09	31.09	ชิ้น
55	Slide หัวผ้า/กล่อง 72 ชิ้น	35.00	36.00	ชิ้น
56	HbA1c POCT	80.00	133.00	ชิ้น
57	lactate POCT	90.00	100.00	ชิ้น
58	Influenza A,B	150.00	178.00	ชิ้น
59	กระป๋องปัสสาวะ sterile	4.50	4.50	ชิ้น
60	กระป๋องปัสสาวะ non-sterile ฝาเกลียว	1.90	2.06	ชิ้น

มติที่ประชุม เห็นชอบ

5.2 การเช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์พร้อมน้ำยา

5.2.1 ขั้นตอนการเช่าเครื่องวิเคราะห์พร้อมน้ำยา

- จัดทำแผนเช่าเครื่องพร้อมน้ำยา ซึ่งทำเป็นแผนแยกจากแผนปกติของโรงพยาบาล เป็นแผน 3 ปี หรือ 5 ปี โดยประมาณการจำนวนที่ต้องการใช้ตามการรายงานผลจริง และราคาต้องเป็นราคาต่อการรายงานผล (per report)
- เสนอแผนเช่าเครื่อง โดยห้องปฏิบัติการทำบันทึกข้อความถึง ผอ.โรงพยาบาล จากนั้นทางโรงพยาบาลจะทำหนังสือต่อไปยัง สสจ.สระแก้ว
- นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้วอนุมัติแผน
- พัสดฯ โรงพยาบาลแต่งตั้งคณะกรรมการร่างขอบเขตงาน (TOR) (ห้องปฏิบัติการกำหนดขอบเขต โดยกำหนัดต้องพิจารณาพร้อมกับเกณฑ์ของกระทรวง)หากไม่เกินเกณฑ์มาตรฐานของ กระทรวง สามารถดำเนินการขั้นต่อไปได้เลย แต่หากโรงพยาบาลใดต้องการเครื่องที่ spec สูงกว่าที่กำหนด ต้องมีข้อมูลที่แสดงความจำเป็นเสนอต่อคณะกรรมการโรงพยาบาล คณะกรรมการ จังหวัด และคณะกรรมการเขต ตามลำดับ

- แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง หรืออาจจะใช้ราคากลางจังหวัด หรือราคากลางกระทรวงได้
- พัสดุฯ ดำเนินการ E-bidding หากยอด เกิน 500,000 และเมื่อได้ผู้ชนะ พัสดุฯจะดำเนินการทำสัญญาต่อไป
- ติดตั้งเครื่อง และสามารถใช้เครื่องพร้อมน้ำยา โดยจ่ายค่าน้ำยาเป็นรายเดือน หรือแล้วแต่ตกลง

5.2.2 ความคืบหน้าในการดำเนินการเช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์พร้อมน้ำยา

- ดำเนินการแล้ว :

1. โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา PT, aPTT	1,998,800.00
๒	สัญญา Blood gas	2,394,000.00
๓	สัญญา CBC	2,710,800.00
๔	สัญญา CD4	2,721,600.00
๕	สัญญา UA	2,320,000.00
๖	สัญญา HIV viral load	7,562,000.00
๗	สัญญา งานภูมิคุ้มกันวิทยา	7,186,050.45
๘	สัญญา งานเคมีคลินิก	21,529,071.18
มูลค่ารวม		๔๘,๔๒๒,๓๒๒.๐๐

มาตรฐานเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติที่จำเป็นในสถานบริการระดับต่าง ๆ

ลำดับ	รายการ	ระดับโรงพยาบาล /Throughput (test/hour)			หมายเหตุ
		ขนาดเล็ก (F2,F3)	ขนาดกลาง (M1,M2,F1)	ขนาดใหญ่ (A,S)	
1.	Automate CBC	≤ 80	≤ 120	≥ 120	A.S ได้ทุกรุ่นตามบริษัท
2.	Automate Chemistry	≤ 500	≤ 1,000	≥ 1,000	A.S ได้ทุกรุ่นตามบริษัท
3.	Automate immunology		≤ 100	≥ 100	A.S ได้ทุกรุ่นตามบริษัท
4.	Automate coagulogram		Semi automate	Automate	ไม่รวม POCT
5.	Automate urine strip reader	/	/	/	
6.	Automate urine sediment	/	/	/	
7.	Automate HPLC/LPLC (For Hemoglobin typing)	/	/	/	
8.	Electrolyte stand alone	/	/	/	
9.	Automate Blood gas	/	/	/	
10.	Automate HPLC For Hb A1c	/	/	/	
11.	Automate Molecular PCR viral load	/	/	/	ตามเกณฑ์ สปสช.
12.	Automate Molecular PCR (อื่นๆ)	/	/	/	ตามเกณฑ์ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะด้านและนโยบายภาครัฐ
13.	CD4 Flow cytometry	/	/	/	ตามเกณฑ์ สปสช.
14.	CD4 Absolute count	/	(เฉพาะ Node)	/	ขึ้นทะเบียนกับ สปสช.
15.	Automate Hemoculture	/	/	/	ขนาดตามปริมาณงาน
16.	Automate Bacterial identifier	/	/	/	ขึ้นกับปริมาณงาน
17.	Automate Gel cross matching	/	/	/	
18.	Automate Red cell washer	/	/	/	
19.	Platelet Apheresis	/	/	/	

2. โรงพยาบาลรัฐประเทศ

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา งานเคมีคลินิก	2,385,851.75
มูลค่ารวม		2,385,851.75

3. โรงพยาบาลโคกสูง

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา งานเคมีคลินิก	6,406,886.๐๐
มูลค่ารวม		6,406,886.๐๐

4. โรงพยาบาลวังสมบูรณ์

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา PT	2,264,009.22
๒	สัญญา CBC	2,551,119.44
๓	สัญญา งานภูมิคุ้มกันวิทยา	5,349,101.79
๔	สัญญา งานเคมีคลินิก	9,965,470.03
มูลค่ารวม		20,129,700.48

5. โรงพยาบาลคลองหาด

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา CBC	510,989.50
๒	สัญญา งานเคมีคลินิก	2,630,908.06
มูลค่ารวม		3,141,897.56

6. โรงพยาบาลวังน้ำเย็น

ลำดับ	รายการ	มูลค่าเช่าเครื่อง
๑	สัญญา งานเคมีคลินิก	4,508,039.86
มูลค่ารวม		4,508,039.86

- กำลังดำเนินการ และเครื่องไม่เกินเกณฑ์ที่กระทรวงกำหนด :

1. โรงพยาบาลวัฒนานคร
2. โรงพยาบาลเขาฉกรรจ์
3. โรงพยาบาลตาพระยา

มติที่ประชุม เห็นชอบ

5.3 มาตรฐานห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

ทุกโรงพยาบาลต้องได้รับรองมาตรฐานปฏิบัติการทางการแพทย์ 100 % อย่างน้อย 1 มาตรฐาน
สรุปการรับรองมาตรฐานของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ จังหวัดสระแก้ว

- โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว : ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 15189 ,15190 (9/2/2564-10/2/2566)
- โรงพยาบาลอรัญประเทศ : กำลังดำเนินการขอรับการรับรองมาตรฐาน LA
- โรงพยาบาลวังน้ำเย็น : ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 15189 ,15190 (18/3/2565-17/3/2569)
- โรงพยาบาลวัฒนานคร : ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 15189 ,15190 (18/3/2565-17/3/2569)
- โรงพยาบาลตาพระยา : กำลังดำเนินการขอรับการรับรองมาตรฐาน LA
: ได้รับการรับรองมาตรฐาน MOPH (23/3/2565-22/3/2568)
- โรงพยาบาลเขาฉกรรจ์ : ได้รับการรับรองมาตรฐาน LA (28/02/2564 – 27/02/2567)
: ได้รับการรับรองมาตรฐาน MOPH RE 1(10/03/2564 – 31/03/2567)
- โรงพยาบาลคลองหาด : ได้รับการรับรองมาตรฐาน LA (25/11/2564-24/11/2567)
: ได้รับการรับรองมาตรฐาน MOPH (31/8/2564-30/8/2567)
- โรงพยาบาลวังสมบูรณ์ : ได้รับการรับรองมาตรฐาน MOPH (19/03/2564 – 31/03/2567)
- โรงพยาบาลโคกสูง : กำลังดำเนินการขอรับการรับรองมาตรฐาน LA
: ได้รับการรับรองมาตรฐาน MOPH (1/6/2565-31/5/2568)

มติที่ประชุม เห็นชอบ

5.4 สถานการณ์โรคระบาดที่สำคัญ

5.4.1 Covid

- 1 ต.ค. 2565 ประกาศ Covid เป็นโรคทั่วไป
- การส่งตรวจโควิด ห้องแล็บพร.สระแก้ว มีจำนวนน้อยลง การส่งตรวจเป็นไปตามดุลยพินิจแพทย์
- การรายงานผล ใช้การรายงานเหมือนเดิมในระบบ CO-LAB 2
- การส่งตรวจโควิดแล็บเอกชน เป็นแนวทางเลือก เช่น แล็บเข้า 700 บาท เป็นต้น

5.4.2 ฝีดาษวานร

- การส่งตรวจให้ส่งที่ห้องแล็บศูนย์วิทย 6 ในเวลาราชการโดยก่อนจะส่งตรวจต้องผ่านควบคุมโรคของอำเภอในการลงซักประวัติเกณฑ์การเข้าได้ของโรค และรายงานผ่านควบคุมโรคจังหวัด
- โรงพยาบาลประสานส่งตรวจเอง โดยผู้ประสานหลักจะเป็น กลุ่มงานระบาดวิทยาของโรงพยาบาลแต่ละแห่ง
- การผลออกประมาณไม่เกิน 24 ชั่วโมง
- การเก็บส่งตรวจแนะนำดังตารางข้างล่าง



ชนิดตัวอย่างและการเก็บรักษาเพื่อการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ชนิดสิ่งส่งตรวจ	วัสดุสำหรับเก็บตัวอย่าง	สถานะการเก็บตัวอย่าง
ตุ่มน้ำ หรือ ตุ่มหนอง	เข็มปราศจากเชื้อ	แช่เย็น (2-8 องศาเซลเซียส) สำหรับเก็บรักษาในระยะเวลาน้อยกว่า 7 วัน
- Swab สารน้ำจากแผล (lesion exudate)	- ไม้ swab ที่ทำจากโพลีเอสเตอร์ที่ปราศจากเชื้อ หรือ Rayon	แช่แข็ง (-20 องศาเซลเซียสหรือต่ำกว่า) สำหรับเก็บรักษาในระยะเวลานานกว่า 7 วัน
- ผิวหนังส่วนบนของตุ่มน้ำ/ ตุ่มหนอง (lesion roofs)	- หลอด VTM (1-2 มล) หรือ หลอดปราศจากเชื้อ	
สะเก็ดแผล	หลอดเก็บตัวอย่างปราศจากเชื้อ	
Oropharynx หรือ throat swab	- ไม้ swab ที่ทำจากโพลีเอสเตอร์ที่ปราศจากเชื้อ หรือ Rayon	PPE : Gown, Gloves, Eye protection, Respirator equipped with N95 filters or higher
	- หลอด VTM (1-2 มล) หรือ หลอดปราศจากเชื้อ	
เลือด	หลอดปราศจากเชื้อที่มี EDTA 3-5 มล	Clot blood 3-5 มล.

มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 6 อื่น ๆ

6.1 การตรวจวินิจฉัย HIV

การตรวจวินิจฉัย HIV แบบรู้ผลในวันเดียว (same day result) ขณะนี้แต่ละโรงพยาบาลในจังหวัดสระแก้ว มีบางส่วนที่รายงานผลแบบ same day result และในส่วนของโรงพยาบาลที่ยังไม่ได้รายงานแบบ same day result ประโยชน์ในการเข้าถึงการรักษาได้รวดเร็ว และครอบคลุม

มติที่ประชุม เพิ่มศักยภาพโรงพยาบาลในเครือข่ายจังหวัดสระแก้ว เห็นควรดำเนินการการตรวจวินิจฉัย HIV แบบรู้ผลในวันเดียว (same day result)

การตรวจวินิจฉัย โรคซิฟิลิส ห้องปฏิบัติการเครือข่ายจังหวัดสระแก้วให้ใช้แนวทางตามที่ WHO กำหนดคือ แบบ reverse algorithm เพื่อให้ผลการตรวจวิเคราะห์ตามที่มาตรฐานห้องปฏิบัติการกำหนด

6.2 เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการในจังหวัดสระแก้วที่จะเกษียณอายุราชการอายุปี

ปีงบประมาณ 2565 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ จังหวัดสระแก้ว มีผู้เกษียณอายุราชการ 1 ท่าน นางสาวหทัยรัตน์ จุลนิพัฒน์ เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน โรงพยาบาลอรัญประเทศ

มติที่ประชุม รับทราบ

(.....*บุญฤทธิ์*.....)

นายบุญฤทธิ์ สายสังข์

เลขาธิการประชุม

(.....*เพชรมาศ*.....)

นางเพชรมาศ อาระวิล

ผู้ตรวจรายงานการประชุม