

ที่ สธ ๐๖๔๔/ว ๕๘๐๓

สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบทบทวนแนวทางปฏิบัติการตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อเครือข่ายหน่วยตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดและศูนย์การดูแลผู้ป่วยโรคหายากฯ
๒. คู่มือปฏิบัติงาน การตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดทางห้องปฏิบัติการ

ตามมติคณะกรรมการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ เห็นชอบให้การตรวจคัดกรองกลุ่มโรคพันธุกรรมเมตาบอลิก (IEM) ด้วยเครื่อง Tandem Mass Spectrometry (TMS) เป็นสิทธิประโยชน์ในทารกแรกเกิด เพิ่มจากการตรวจคัดกรองภาวะพร่องฮอร์โมนไทรอยด์แต่กำเนิด (CHT) และโรคฟีนิลคีโตนูเรีย (PKU) โดยได้รับความร่วมมือจากหน่วยบริการตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดและศูนย์การดูแลผู้ป่วยโรคหายากแบ่งตามเขตสุขภาพ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

ในการนี้ เครือข่ายกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ซึ่งรับผิดชอบเขตสุขภาพที่ ๑, ๓, ๑๐, ๑๑ และ ๑๓ มีความประสงค์ขอแจ้งแนวทางปฏิบัติการตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. การให้บริการตรวจคัดกรอง (CHT และ PKU) สำหรับเด็กไทยทุกรายฟรี ตามชุดสิทธิประโยชน์ที่สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) กำหนด กรณีต่างด้าว/ต่างชาติ หน่วยงานของท่านจะต้องเรียกเก็บค่าบริการ เพื่อนำจ่ายตรงให้กับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ในอัตรา ๑๓๕ บาทต่อราย (อัตราเดียวกับเด็กไทย)


๒. การตรวจคัดกรองกลุ่มโรค IEM รวม PKU สำหรับเด็กไทยทุกรายฟรี ตามชุดสิทธิประโยชน์ฯ กรณีต่างด้าว/ต่างชาติ หากมีความประสงค์ตรวจคัดกรองกลุ่มโรค IEM หน่วยงานของท่านจะต้องเรียกเก็บค่าบริการ เพื่อนำจ่ายตรงให้กับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ในอัตรา ๕๐๐ บาทต่อราย หรือมีความประสงค์ตรวจคัดกรองเฉพาะ CHT จะมีค่าบริการ ๑๓๕ บาทต่อราย หากตรวจคัดกรอง CHT และตรวจคัดกรองกลุ่มโรค IEM มีค่าบริการทั้งสิ้น ๖๓๕ บาทต่อราย (อัตราเดียวกับเด็กไทย)

๓. การเริ่ม...

๓. การเริ่มให้บริการตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดแบบเพิ่มจำนวนโรค (CHT และกลุ่มโรค IEM) เป็นไปตามระยะเวลาและแนวทางปฏิบัติของแต่ละหน่วยตรวจคัดกรองที่รับผิดชอบ ทั้งนี้ หน่วยงานทุกแห่งสามารถส่งตรวจคัดกรองโรค CHT และ PKU ได้ที่หน่วยบริการเดิมจนกว่าจะได้รับแจ้งแนวทางปฏิบัติใหม่จากหน่วยตรวจคัดกรองที่รับผิดชอบในเขตสุขภาพนั้น ๆ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรค์เมธ มหาศิริมงคล)

ผู้อำนวยการสถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์

โทร. ๐๒ ๙๕๑ ๐๐๐๐ ต่อ ๙๙๒๒๔

โทรสาร ๐๒ ๙๕๑ ๑๖๕๔

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอุบลราชธานี

- ☒ เพื่อโปรดทราบ
☒ เพื่อโปรดพิจารณา
☒ เห็นควรมอบ
☐ อื่นๆ

20 ต.ค. 65



(นายราเชษฎ์ ชิงพนม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอุบลราชธานี

21 ต.ค. 2565

รายชื่อเครือข่ายหน่วยตรวจคัดกรองทารกแรกเกิดและศูนย์การดูแลผู้ป่วยโรคหายาก ในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

เขตสุขภาพ	หน่วยตรวจคัดกรอง (CHT และ IEM)	ศูนย์การดูแลผู้ป่วยโรคหายาก ตรวจยืนยัน/รักษา IEM
1. เชียงใหม่	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ศวก. เชียงราย)	รพ. จุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
2. พิษณุโลก	สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี	สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี
3. นครสวรรค์	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	รพ. ศิริราช
4. สระบุรี	สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี	สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี
5. ราชบุรี	รพ. ศิริราช	รพ. ศิริราช
6. ระยอง	รพ. จุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย	รพ. จุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
7. ขอนแก่น	รพ. ศรีนครินทร์ ขอนแก่น	รพ. ศรีนครินทร์ ขอนแก่น
8. อุตรธานี	รพ. ศรีนครินทร์ ขอนแก่น	รพ. ศรีนครินทร์ ขอนแก่น
9. นครราชสีมา	รพ. รามาธิบดี	รพ. รามาธิบดี
10. อุบลราชธานี	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ศวก. อุบลราชธานี)	สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี
11. สุราษฎร์ธานี	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ศวก. สุราษฎร์ธานี)	รพ. ธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ
12. สงขลา	คณะเทคนิคการแพทย์ สงขลา	รพ. พระมงกุฎเกล้า
13. กรุงเทพมหานคร	รพ. ศิริราช, รพ. รามาธิบดี, รพ. จุฬาลงกรณ์, สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหา ราชินีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	รพ. ศิริราช, รพ. รามาธิบดี, รพ. จุฬาลงกรณ์, สถาบันเด็กแห่งชาติตีมหาราชนี

สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ ศูนย์ปฏิบัติการตรวจคัดกรองสุขภาพทารกแรกเกิดแห่งชาติ

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์