

ที่ สปลสช ๕.๔๒/ว ๔๓๕๓

๓ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอแจ้งแนวทางการดำเนินงาน ( เพิ่มเติม ) และเร่งรัดการให้บริการวัคซีนไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล

เรียน ผู้อำนวยการ/ผู้ประกอบกิจการ หน่วยบริการในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ  
เขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร

อ้างถึง ที่ สปลสช ๕.๔๒/ว.๓๐๓๐ ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เขต ๑๓ กรุงเทพมหานคร แจ้งแนวทางปฏิบัติในการขอรับค่าใช้จ่ายและขยายเวลาการลงทะเบียนการให้บริการวัคซีนไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาลจนถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ หรือจนกว่าวัคซีนจะหมดความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ สำนักงานฯ ขอแจ้งแนวทางการดำเนินงาน ( เพิ่มเติม ) และ เร่งรัดการดำเนินการขอรับค่าใช้จ่ายการให้บริการวัคซีนไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ดังนี้

๑. ขอแจ้งปิดการลงทะเบียนฯ เพื่อขอรับจัดสรรวัคซีน ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โดยหน่วยบริการที่มียอดลงทะเบียน ณ วันดังกล่าวมากกว่าจำนวนวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรก่อนหน้า สำนักงานฯ จะจัดสรรวัคซีนให้หน่วยบริการต่อไป
๒. ให้หน่วยบริการบันทึกข้อมูลการให้บริการเพื่อขอรับค่าใช้จ่ายการให้บริการโดยเร็ว ซึ่งสำนักงานฯ ขอความร่วมมือให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓
๓. เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ หากประชาชนไม่มาตามนัดหมายหรือหน่วยบริการมีวัคซีนจากการจัดสรรเพิ่มเติมจากยอดลงทะเบียน ให้หน่วยบริการใช้ดุลพินิจในการให้บริการแก่ประชาชนในกลุ่มเป้าหมายที่ยังไม่ได้ลงทะเบียน โดยสามารถลงทะเบียนเพื่อขอรับค่าใช้จ่ายผ่านระบบลงทะเบียนเพื่อรับบริการฉีดวัคซีนไขหวัดใหญ่
๔. ประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่ลงทะเบียนเพื่อรับบริการวัคซีน ที่ได้รับผลกระทบจากการยกเลิกการขึ้นทะเบียนหน่วยบริการคลินิกเอกชน ๑๘ แห่ง สามารถเข้ารับบริการได้ที่หน่วยบริการในพื้นที่กรุงเทพมหานครทุกแห่ง และ หน่วยบริการสามารถบันทึกข้อมูลการบริการเพื่อขอรับค่าใช้จ่ายผ่านระบบลงทะเบียนเพื่อรับบริการฉีดวัคซีนไขหวัดใหญ่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

ป.๕:

(นายประเทือง เผ่าดิษฐ์)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ  
เขต 13 กรุงเทพมหานคร

กลุ่มงานสนับสนุนเครือข่ายระบบบริการ

ปฏิบัติงานแทนเลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐๒๑ ๓๔๘ ๖๒๗๗ / ๐๖๓ ๒๒๕ ๒๐๙๖

ผู้ประสานงาน นางสาวจิราวรรณ วงษ์จันทร์ / นายรณย์ สายรักษ์