



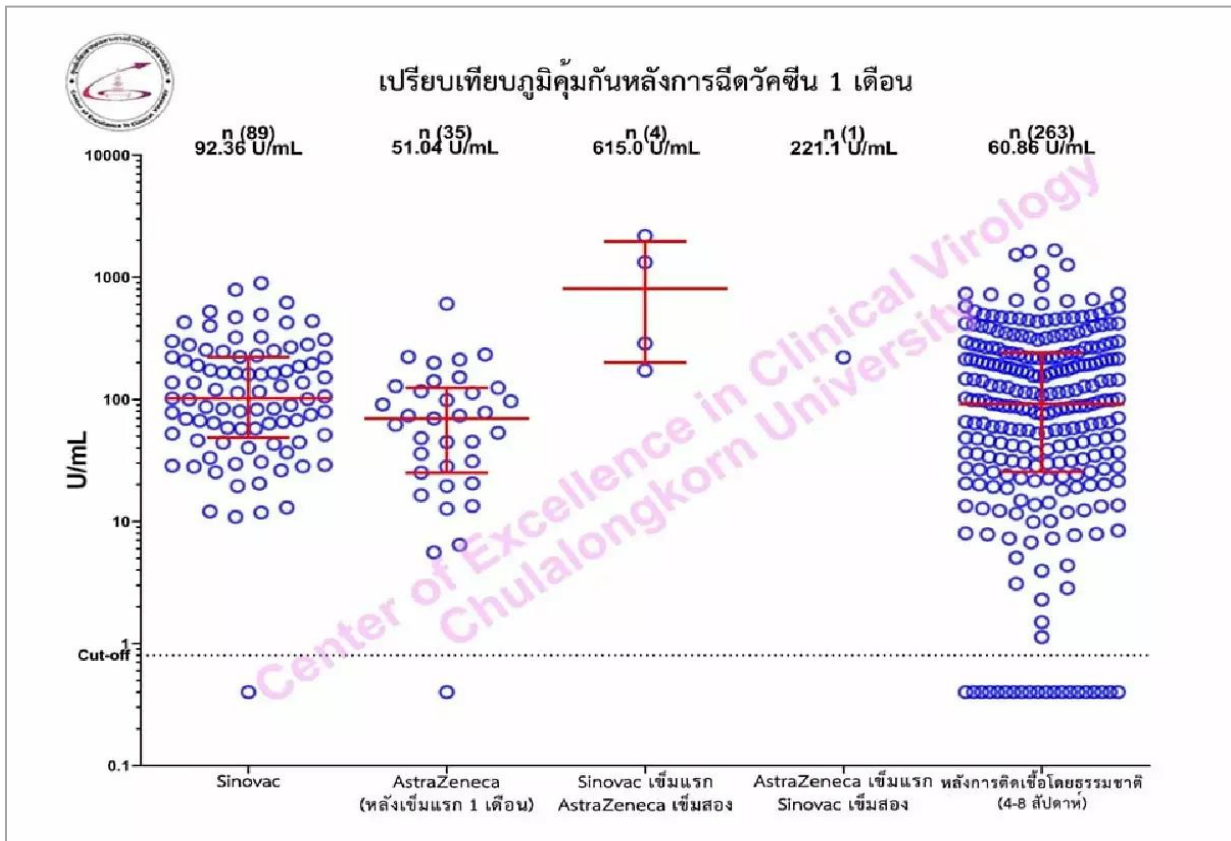
วันอาทิตย์ที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2564

หมอยง เผยผู้ฉีดวัคซีนต่างชนิด ภูมิต้านทาน ชั้นสูงกว่าฉีดชนิดเดียว 2 เข็ม



ศ.นพ.ยง เผย พบผู้ที่แพ้วัคซีนโควิด "ซิโนแวค" เข็มแรก แล้วไปฉีด "แอสตราเซนเนกา" เข็ม 2 ผลปรากฏว่ามีภูมิต้านทานที่
ชั้นสูงกว่าการได้รับวัคซีนชนิดเดียวกัน 2 ครั้ง ระบุ กำลังวิจัยการให้วัคซีนสลับยี่ห้อ ไว้เป็นทางเลือกในยามที่วัคซีนขาดแคลน หรือ
แพ้วัคซีน

วันนี้ (6 มิ.ย.64) ศ.นพ.ยง กุวรวรภรณ์ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยา คลินิกภาควิชากุมารเวชศาสตร์
คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้โพสต์ข้อความลงในเฟซบุ๊กส่วนตัว Yong Poovorawan หัวข้อ โควิด-19 การให้วัคซีน
เข็ม 1 และ 2 ต่างชนิดกัน โดยระบุว่าในทางปฏิบัติ วัคซีน covid 19 เป็นวัคซีนใหม่ จึงยังไม่แนะนำที่ให้เข็ม 1 และ 2 ต่างชนิดกัน
ตามหลักทฤษฎีที่มีการใช้วัคซีนในเด็ก การใช้วัคซีนมีการสลับกันได้และมีการศึกษามาแล้วทั้งสิ้น เช่น วัคซีนป้องกันท้องเสียโรต้า
วัคซีนตับอักเสบบี คอตีบไอกรนบาดทะยัก เพราะโดยหลักการเชื้อโรคไม่รู้หรือกว่าฉีดวัคซีนยี่ห้ออะไร ขณะนี้มีแนวทาง
การศึกษาเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ในการให้วัคซีนสลับยี่ห้อทางศูนย์กำลังเริ่มดำเนินการวิจัย โดยขอทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติและจะ
นำเสนอโครงการวันนี้ การวิจัยไม่แน่ว่าจะนานก็จะรู้ผล โดยเข็มแรกให้วัคซีน Sinovac เข็มที่ 2 ให้วัคซีน AstraZeneca และในทำนอง
กลับกันเข็มแรกให้วัคซีน AstraZeneca เข็มที่ 2 ให้ Sinovac การศึกษาจะเป็นประโยชน์อย่างมาก ในกรณีเมื่อฉีดเข็มแรกแล้วเกิดแพ้
วัคซีน เข็ม 2 จำเป็นที่จะต้องเปลี่ยนหรือในกรณีที่วัคซีนชนิดใดชนิดหนึ่งขาดแคลนก็สามารถใช้อีกชนิดหนึ่งได้เลย ไม่จำเป็นที่จะต้อง
เก็บวัคซีนไว้เข็ม 2 การบริหารวัคซีนจะง่ายขึ้นมากทำให้การให้วัคซีนเร็วขึ้น จากข้อมูลเบื้องต้นในผู้ที่แพ้วัคซีนเข็มแรก และไปฉีดเข็ม
2 ต่างชนิดกัน เราพยายามหาผู้ที่ฉีดดังกล่าว



ขณะนี้ได้มีการตรวจสอบได้ 5 คน เชื่อว่ายังมีอีกมาก จากข้อมูลที่ได้แสดงในกราฟข้างล่าง จะเห็นว่า 4 รายที่ฉีดวัคซีน Sinovac เข็มแรก และเข็ม 2 ได้รับ AstraZeneca ภูมิคุ้มกันที่ขึ้นสูงกว่าการได้รับวัคซีนชนิดเดียว Sinovac 2 ครั้ง และทำนองกลับกัน ก็เช่นเดียวกันมีเพียง 1 ราย ที่ได้รับ AstraZeneca แล้วเข็ม 2 ได้ Sinovac อีก 1 เดือนต่อมา ภูมิคุ้มกันที่ขึ้นก็สูงกว่าเกณฑ์เฉลี่ย การศึกษาจะต้องคำนึงถึงความปลอดภัยหรืออาการข้างเคียงว่าจะเพิ่มขึ้นหรือไม่ ถ้าการสลับวัคซีนปลอดภัยจะเป็นอีกแนวทางหนึ่งในยามที่วัคซีนขาดแคลนหรือแพ้วัคซีน และเป็นแนวทางในการที่จะนำมาใช้ในการกระตุ้นเข็มที่ 3 โดยไม่จำเป็นที่จะต้องใช้วัคซีนชนิดเดียวกัน โครงการทั้งหมดอยู่ในแนวทางการวิจัยของศูนย์ที่ทำอยู่แล้วคงจะมีการประกาศรับอาสาสมัครเร็วๆ นี้ หลังจากทีโครงการผ่านคณะกรรมการจริยธรรม การศึกษาวิจัยความคืบหน้าทั้งหมดจะเรียนให้ทราบและเชื่อว่าจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง