

การประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดโรคเส้นเลือดหัวใจและหลอดเลือด ด้วยโปรแกรม CV risk score
สำหรับบุคลากรสำนักโภชนาการที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไป
รอบ 5 เดือนหลัง ประจำปีงบประมาณ 2565
(ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2565)

บุคลากรสำนักโภชนาการทั้งหมด 62 คน แบ่งออกเป็นผู้ที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไป จำนวน 39 คน และอายุน้อยกว่า 35 ปี จำนวน 23 คน ซึ่งมีผู้ทำการประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดโรคเส้นเลือดหัวใจและหลอดเลือดด้วยโปรแกรม CV risk score ทั้งสิ้น 39 คน คิดเป็นร้อยละ 100 พบว่าบุคลากรมีความเสี่ยงต่ำจำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 84.6 ความเสี่ยงปานกลาง จำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 12.8 และความเสี่ยงสูงจำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 2.6 จึงสามารถอธิบายได้ว่า ในเดือนกรกฎาคม 2565 บุคลากรยังได้เข้ารับการตรวจสุขภาพประจำปี ทำให้ต้องประเมินความเสี่ยงฯ ด้วยการบันทึกค่าโดยใช้ผลเลือด (คอเลสเตอรอลรวม HDL และ LDL) ทำให้มีผู้ที่ถูกประเมินจัดอยู่ในกลุ่มความเสี่ยงปานกลางเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับการประเมินในเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ที่ผ่านมา (รอบ 5 เดือนแรก ปีงบประมาณ 2565) ดังแสดงในตารางด้านล่างนี้

ระดับความเสี่ยง	กุมภาพันธ์ 2565		กรกฎาคม 2565	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 10% (ความเสี่ยงต่ำ)	37	90.3	33	84.6
10 – 20% (ความเสี่ยงปานกลาง)	3	7.3	5	12.8
20 – <30% (ความเสี่ยงสูง)	1	2.4	1	2.6
30 – <40% (ความเสี่ยงสูงมาก)	0	0	0	0
มากกว่า 40% (ความเสี่ยงสูงอันตราย)	0	0	0	0
รวม	41	100.0	39	100.0

เอกสารแนบท้าย :

สามารถดูข้อมูลการประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดโรคเส้นเลือดหัวใจและหลอดเลือด ด้วยโปรแกรม CV risk score ของบุคลากรสำนักโภชนาการ ประจำปีงบประมาณ 2565 ได้ที่ URL: <https://moph.cc/V5QuNG410>