

# อบรมระบบยา



✨ โรงพยาบาลนครพิงค์ ครั้งที่ 4 ✨

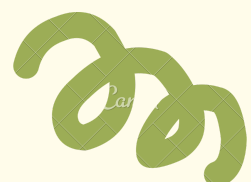
4TH NAKORPING DRUG SYSTEM

วันที่ 21 มีนาคม 2566 ✨

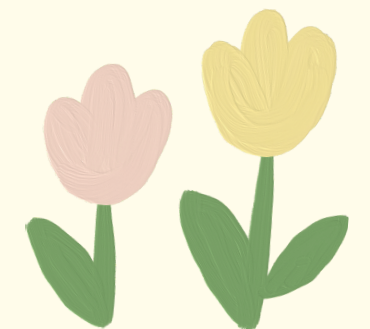
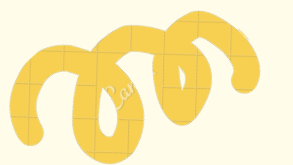
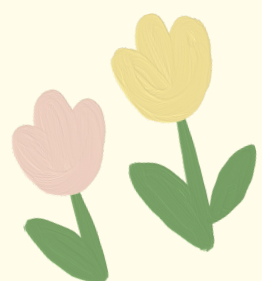


# อบรมระบบยา

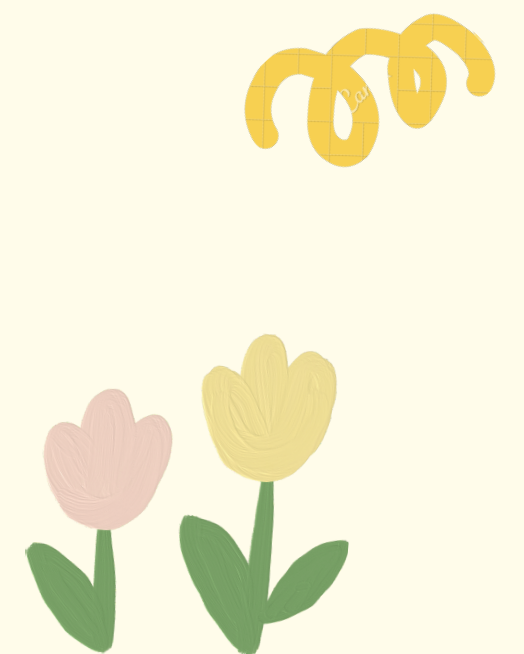
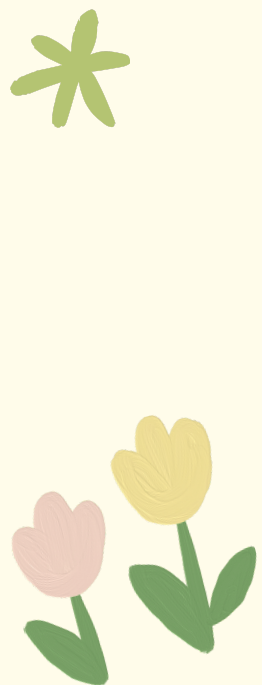
นพ.วรเชษฐ เต๋ชะรัก ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครพิงค์  
ร่วมเปิดโครงการอบรมระบบยาโรงพยาบาลนครพิงค์ ครั้งที่ 4  
เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจในระบบยา  
สามารถนำไปใช้ในการดูแลผู้ป่วยอย่างปลอดภัย  
และลดความคลาดเคลื่อนทางยา  
โดยมีเภสัชกรนพสิทธิ์ ขันดี หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรม  
เป็นผู้กล่าวรายงาน



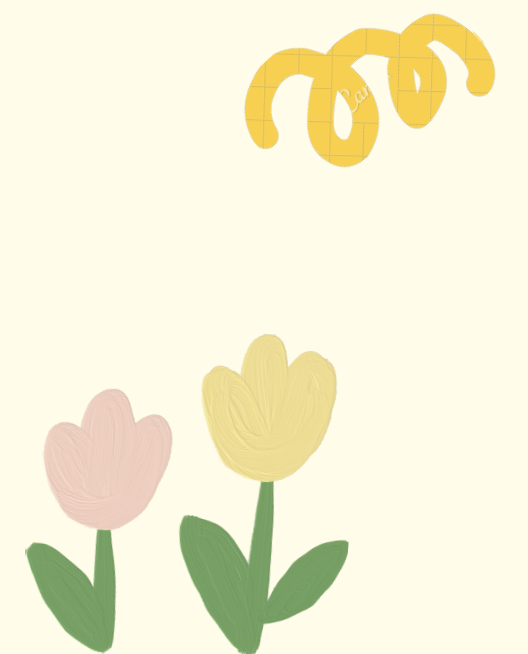
# นพ.วรเชษฐ เต๋ชะรัก ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครพิงค์ กล่าวเปิดงาน



# นพ.วรเชษฐ เต๋ชะรัก ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครพิงค์ กล่าวเปิดงาน

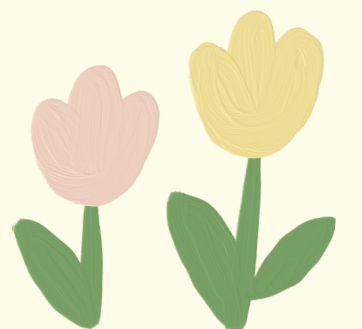
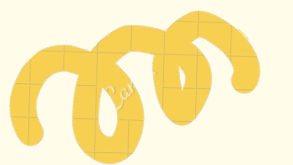
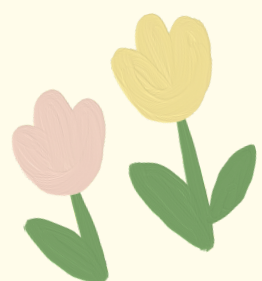


# เภสัชกรนพลสิทธิ์ ชั้นดี หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรม เป็นผู้กล่าวรายงาน



# รับชม VDO "NAKORNPING MEDICATION MANAGEMENT SYSTEM : FILLING THE GAP 2023 "

สถานการณ์จำลองเกี่ยวกับระบบยาของ รพ.นครพิงค์



# วิทยาการบรรยายเนื้อหาาระบบยา

Safe from Medication Error

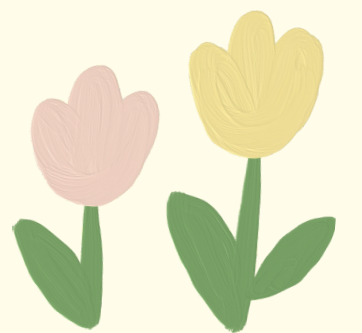
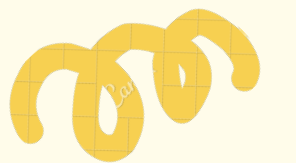
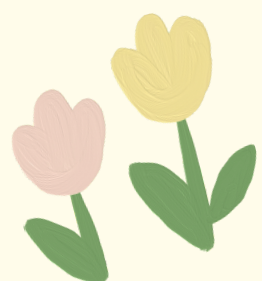
ระดับความรุนแรงของ Medication Error

9 ระดับ A-I

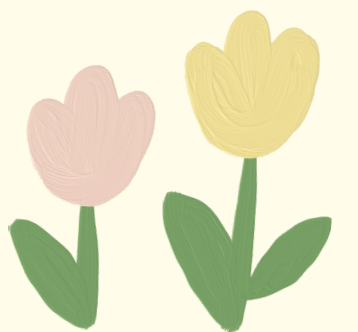
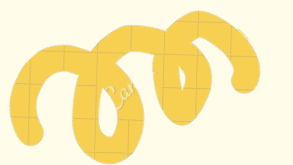
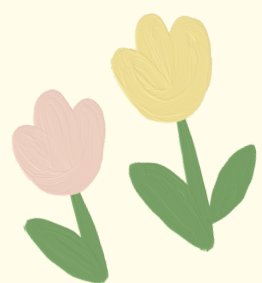
ระดับความรุนแรง	รายละเอียด
Near Miss A-B	A มีโอกาสที่จะก่อให้เกิดความคลาดเคลื่อน
	B เกิดความคลาดเคลื่อน แต่ไม่ถึงผู้ป่วย
MISS C-F	C เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย แต่ไม่ทำให้ผู้ป่วยได้รับอันตราย
	D เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ต้องเฝ้าระวังหรือ monitor
	E เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ทำให้เกิดอันตรายชั่วคราวและต้องมีการบำบัดรักษา
	F เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ทำให้เกิดอันตรายชั่วคราวและต้องนอนรพ.นานขึ้น
Sentinel events	G เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ทำให้เกิดอันตรายถาวร
	H เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ทำให้ต้องมีการช่วยชีวิต
	I เกิดความคลาดเคลื่อน ถึงผู้ป่วย ทำให้เสียชีวิต

โรงพยาบาลนครพิงค์  
สำนักส่งเสริมและพัฒนาระบบยา

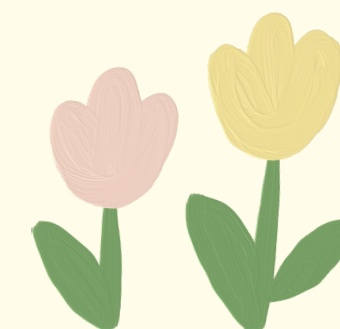
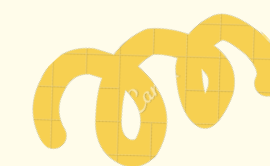
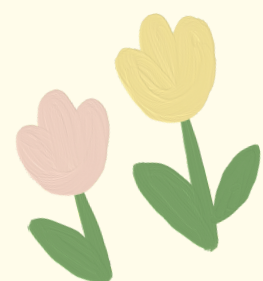
NAKORNPING HOSPITAL CHIANG MAI



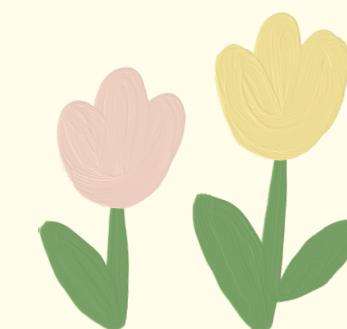
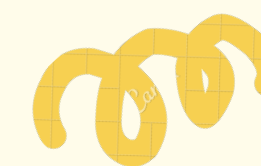
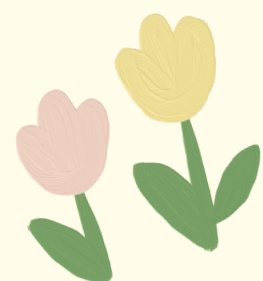
# พิธีกรคู่ขวัญ



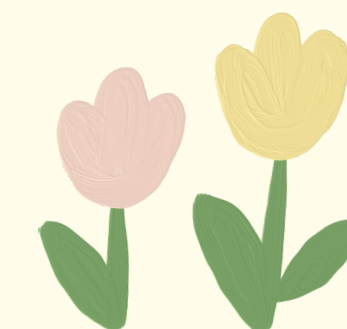
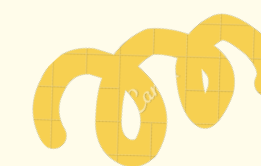
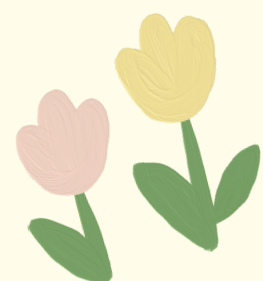
# กิจกรรมกลุ่ม : ONCOLOGY



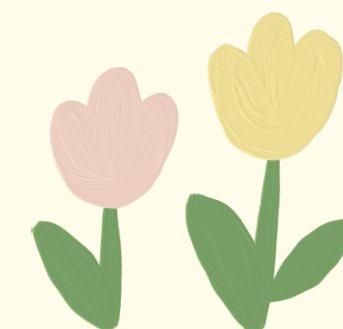
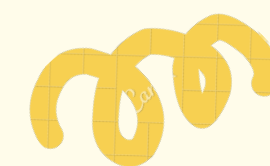
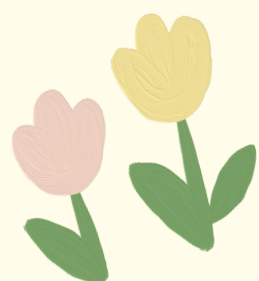
# กิจกรรมกลุ่ม : ONCOLOGY



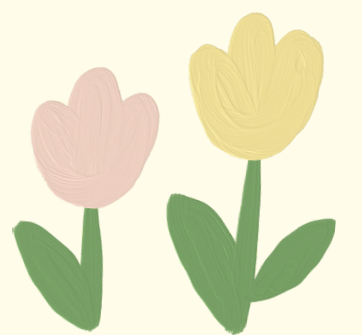
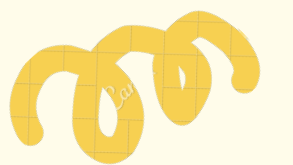
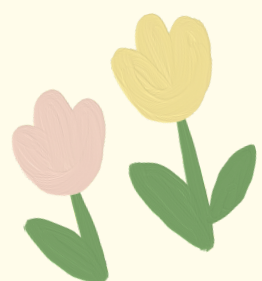
# กิจกรรมกลุ่ม : ONCOLOGY



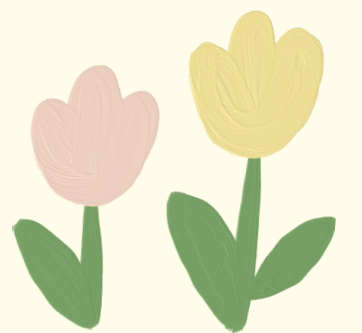
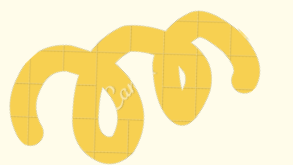
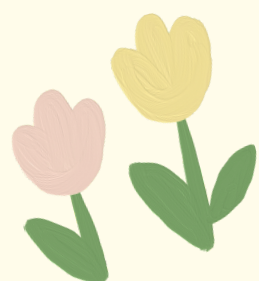
# กิจกรรมกลุ่ม : MEDICATION RECONCILIATION



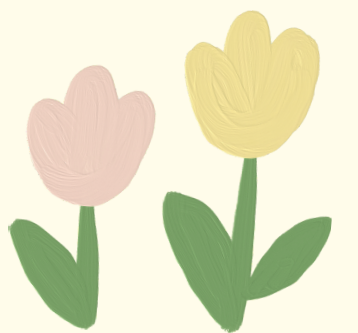
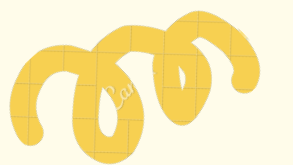
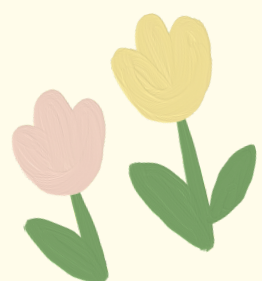
# กิจกรรมกลุ่ม : MEDICATION RECONCILIATION



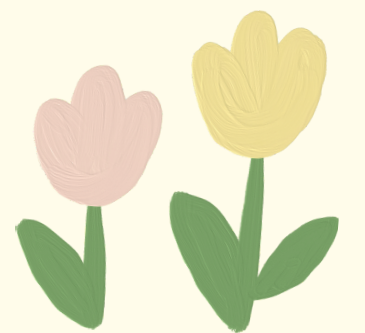
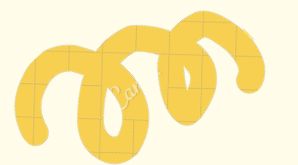
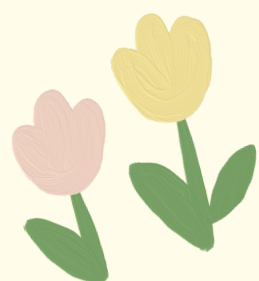
# กิจกรรมกลุ่ม : HIGH ALERT DRUGS (HAD)



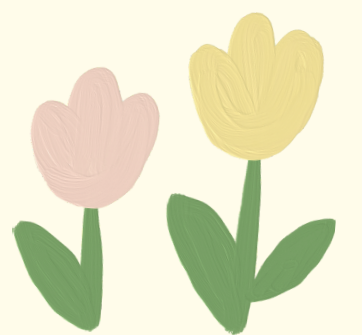
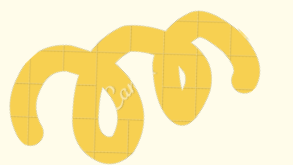
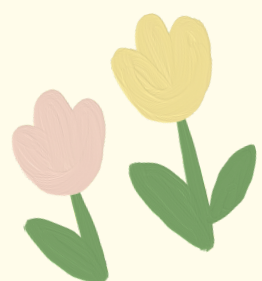
# กิจกรรมกลุ่ม : HIGH ALERT DRUGS (HAD)



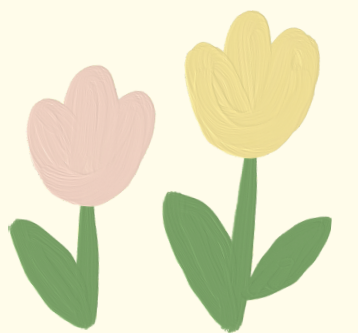
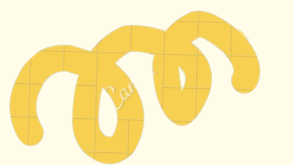
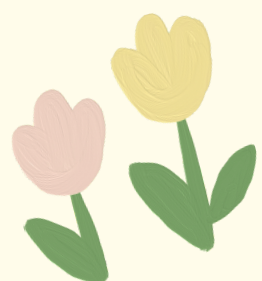
# กิจกรรมกลุ่ม : HIGH ALERT DRUGS (HAD)



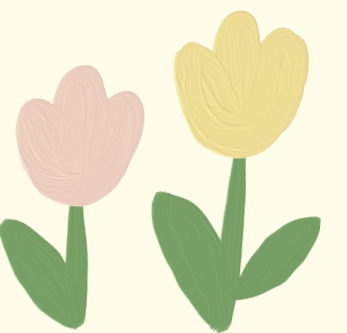
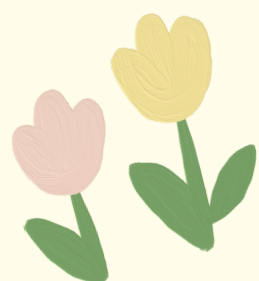
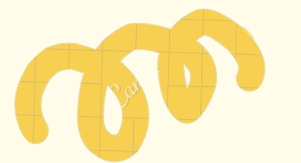
# กิจกรรมกลุ่ม : MEDICATION ERROR



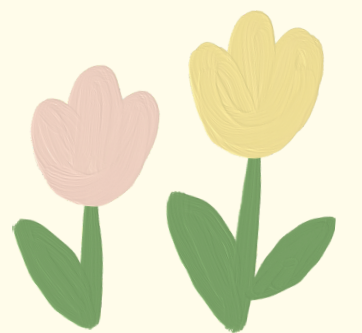
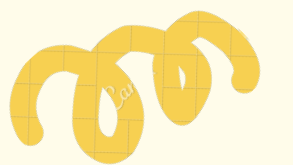
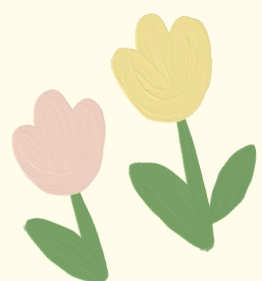
# กิจกรรมกลุ่ม : MEDICATION ERROR



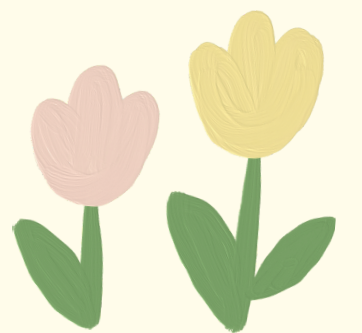
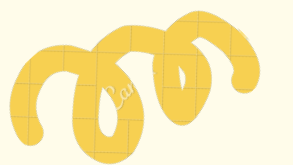
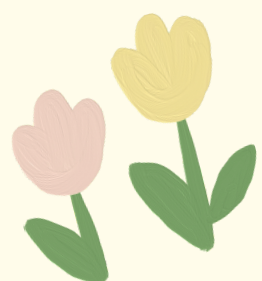
# กิจกรรมกลุ่ม : ADVERSE DRUG REACTION (ADR)



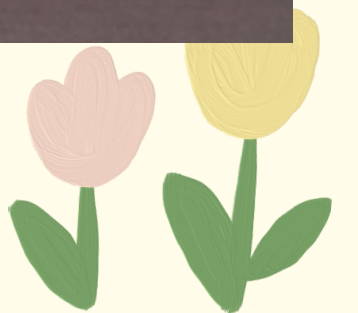
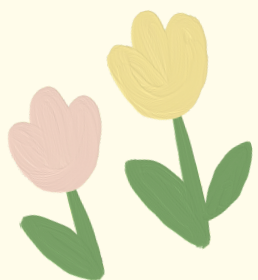
# กิจกรรมกลุ่ม : ADVERSE DRUG REACTION (ADR)



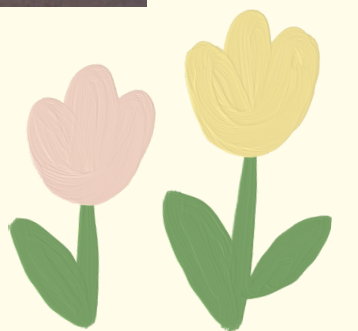
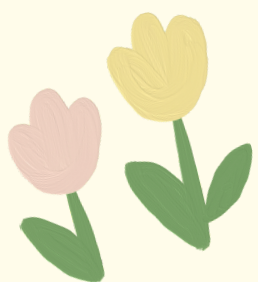
# รางวัลชนะเลิศ ผู้ได้คะแนนสูงสุดในการตอบปัญหาระบบยา 3 อันดับแรก



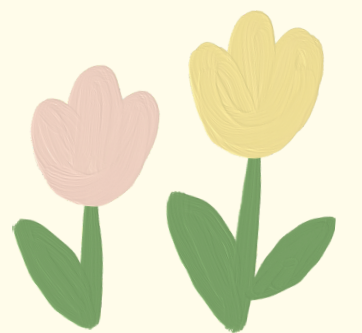
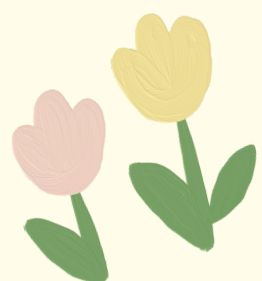
# รางวัลผู้ได้คะแนนสูงสุดในการตอบปัญหา ระบบการจั้ตด้านสำหรับโรงพยาบาลวิชาชีพ



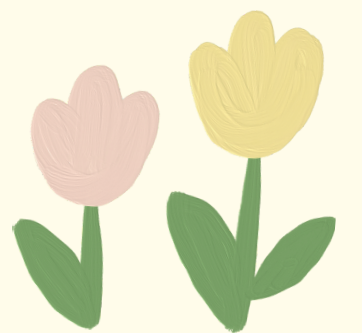
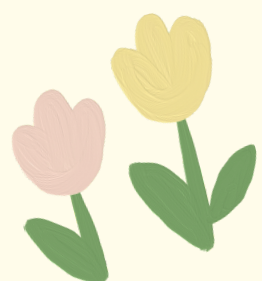
# รางวัลผู้ได้คะแนนสูงสุดในการตอบปัญหา ระบบการ จัดการด้านยา สำหรับพยาบาลวิชาชีพ



# รางวัลผู้ได้คะแนนสูงสุดในการตอบปัญหา ระบบการจั



# รางวัลผู้ได้คะแนนสูงสุดในการตอบปัญหา ระบบการจั้รด้านยัสำหรับรรมพยาบาลวิชาชีพ



# ขอบคุณค่ะ

