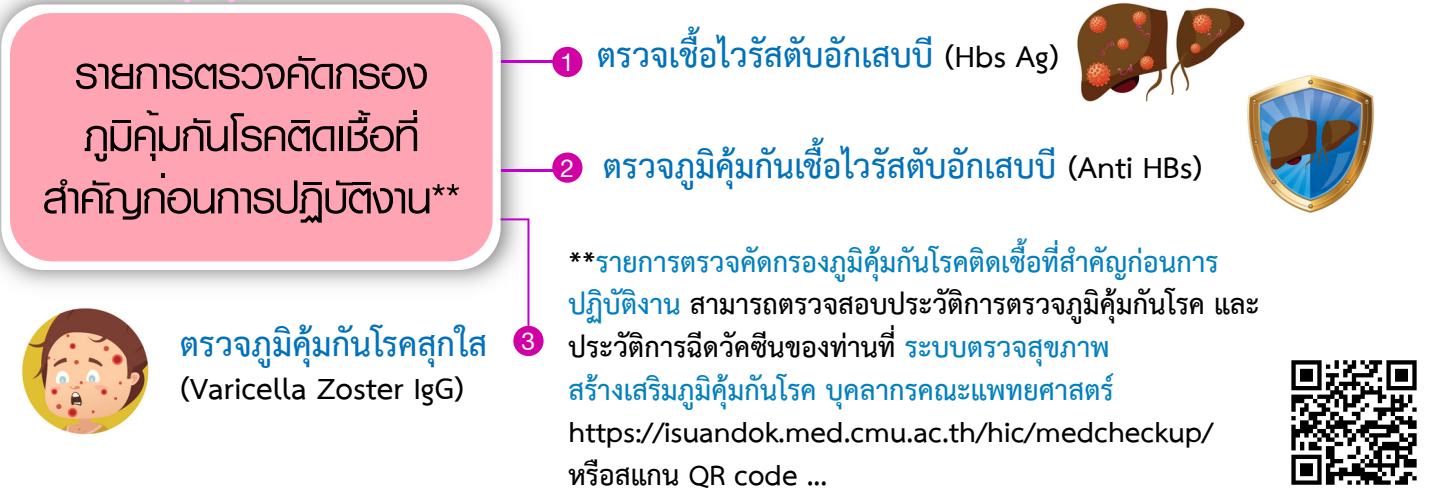
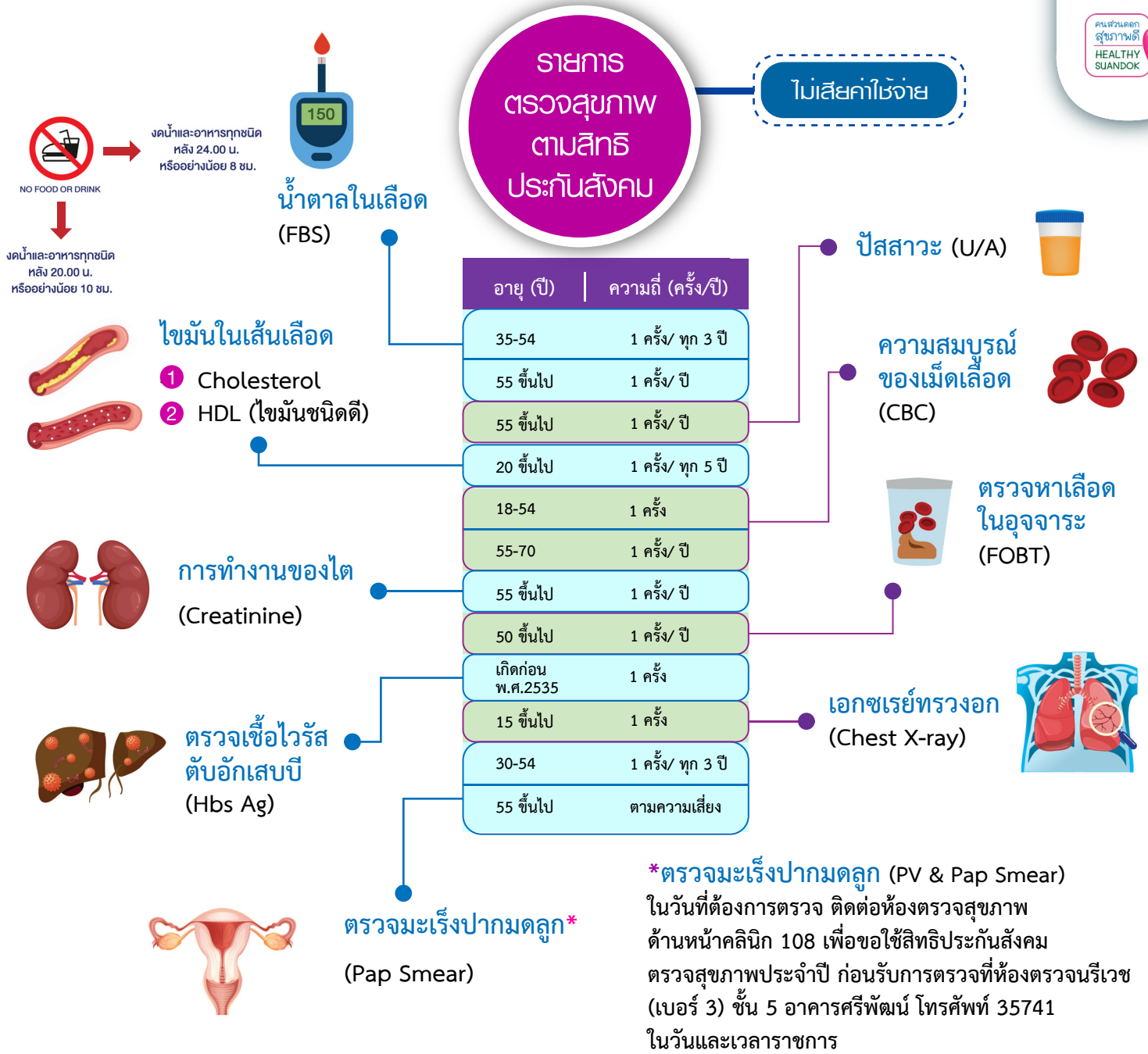


กลุ่ม พนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน)





สิ่งคุกคามทางกายภาพ (Physical hazards)

ทำงานสัมผัส	รายการตรวจ	ความถี่
เสียงดัง ติดต่อกันตั้งแต่ 85 เดซิเบล (เอ) ขึ้นไป ในระยะเวลาการทำงานวันละ 8 ชั่วโมง	สมรรถภาพการได้ยิน	ความถี่ ก่อนเข้าทำงาน และทุก 1 ปี
รังสี (Ionizing radiation/ fluoroscopy)	1. ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC) 2. ตรวจตาโดยใช้ Slit lamp 3. สมรรถภาพการมองเห็น	
1. งานเอกซเรย์หรือคอมพิวเตอร์ 4 ชั่วโมงติดต่อกัน 2. แสง (Photo / Laser) 3. ทำงานกับกล้องจุลทรรศน์ อ่านฟิล์ม	สมรรถภาพการมองเห็น	

สิ่งคุกคามทางเคมี (Chemical hazards)

ทำงานสัมผัส	รายการตรวจ	ความถี่
Iodine 131	การทำงานของต่อมไทรอยด์ TFT (TSH FT3 FT4)	ก่อนเข้าทำงานและตรวจทุก 1 ปี หากสัมผัสเกิน 2 Mbq
ยาเคมีบำบัด (พิจารณาจากข้อมูลการเตรียมยาเคมีบำบัดให้หอผู้ป่วยของหน่วยผลิตยาปราศจากเชื้อ ฝ่ายเภสัชกรรม)	1. ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC) 2. สมรรถภาพการทำงานของไต (BUN, Cr, UA) 3. สมรรถภาพการทำงานของตับ (AST, ALT, ALK)	ความถี่ ก่อนเข้าทำงาน และทุก 1 ปี
Waste anesthetic gas	1. สมรรถภาพการทำงานของไต (BUN, Cr, UA) 2. สมรรถภาพการทำงานของตับ (AST, ALT, ALK)	
Formaldehyde (พิจารณาจากข้อมูลปริมาณสารเคมีในสิ่งแวดล้อมการทำงานเกินค่ามาตรฐาน)	สมรรถภาพปอด	
Cidex ฝุ่นแป้ง	1. สมรรถภาพปอด	
Ethylene Oxide	1. สมรรถภาพปอด 2. ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)	
Acetic Acid, Peracetic acid, ฝุ่นฝอย, ฝุ่นฝ้าย	แบบคัดกรองอาการทางเดินหายใจ	ความถี่ ทุก 1 ปี
Xylene/ Thinner	Methylhippuric acids in urine	
สารปรอท (Mercury)	Mercury in urine ก่อนเข้ากะ	
สารตะกั่ว (LEAD) สัมผัสเกิน 30 วันต่อปี	1. ระดับสารตะกั่วในเลือด 2. ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC) 3. สมรรถภาพการทำงานของไต (BUN, Cr)	

สิ่งคุกคามทางชีวภาพ (Biological hazards)

ทำงานสัมผัส	รายการตรวจ	ความถี่
เชื้อวัณโรค	เอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-ray)	ก่อนเข้าทำงาน และทุก 1 ปี
สัมผัสอาหาร	1. อุจจาระ (Stool exam) 2. อุจจาระเพาะเชื้อ (Stool culture) 3. ภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบี เอ (Anti HAV IgM, IgG)	ก่อนเข้าทำงาน