

ตารางการตรวจเช็คชุดการจัดสารเคมีหกปนเปื้อน (Spill Kits) และสารคัดหลั่ง งานห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยา

ลำดับ	รายการ	วันหมดอายุ	การตรวจสอบอุปกรณ์ ปี 25.....						หมายเหตุ (แนวทางแก้ปัญหา)
			ก.พ	เม.ย.	มิ.ย.	ส.ค	ต.ค	ธ.ค	
1	กล่องพลาสติกสำหรับใส่อุปกรณ์ทั้งหมด 1 กล่อง								
2	ชุดป้องกันสารเคมี แบบใช้แล้วทิ้ง 2 ชุด								
3	หน้ากากอนามัย (Mask)/หน้ากากอนามัยชนิด N95								
4	แว่นครอบตา (Goggle) ป้องกันสารเคมี 1 อัน								
5	ถุงมือ Latex (Gloves) 2 คู่								
6	ถุงมือยาง Nitrile 1 คู่								
7	น้ำยาฆ่าเชื้อ Virkon /กระป๋องผสมน้ำยาฆ่าเชื้อ								
8	70 % Alcohol								
9	ผง Sodium bicarbonate 2 ถุง								
10	กระดาษทิชชู 1 ม้วน								
11	ผ้าก๊อต เช็ดสารคัดหลั่ง								
12	แผ่นซับของเหลวสารเคมี Spill Kit (ถุงสีเหลือง)								
13	ที่ตักผงพลาสติก 1 อัน								
14	ถุงคลุมเท้าใช้ครั้งเดียวทิ้ง 2 คู่								
15	ปากคีบ 1 อัน								
16	กระป๋องพลาสติกปากกว้าง มีฝาปิดสนิท (ใส่แก้วแตก) 1 กระป๋อง								
17	ถุงขยะใส่ขยะติดเชื้อ (สีแดง) 4 ถุง								
18	ถุงขยะใส่ขยะอันตราย/มีพิษ (สีเทา) 4 ถุง								
19	ป้ายเตือนขอบเขตอันตราย ห้ามเข้าบริเวณปนเปื้อน 1 อัน								
20	เชือก สำหรับผูกถุงขยะ 4 เส้น								
21	คู่มือการใช้/ แบบบันทึกรายงานอุบัติการณ์สารเคมีหกปนเปื้อน								

ห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยา (สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย อาชีวอนามัย)

PAT-000-4-067-00