馬偕醫學院一般實驗場所每月自動檢查紀錄表

100年1月11日99學年度第3次環安委員會通過

單位名稱：　　　　　　　檢查場所：　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 檢查部分 | 檢查方法 | 檢查結果 | 改善措施 |
| 是 | 否 |
| *01*、通道、地板及階梯整潔乾淨。 | 檢視 |  |  |  |
| *02*、樓梯口、路口未堆積物品。 | 檢視 |  |  |  |
| *03*、主要人行道不小於100公分。 | 檢視、丈量 |  |  |  |
| *04*、實驗室內走道不小於80公分。 | 檢視、丈量 |  |  |  |
| *05*、實驗室雙門未堵塞。 | 檢視 |  |  |  |
| *06*、備置緊急通報系統圖及聯絡電話。 | 檢視 |  |  |  |
| *07*、使用延長線未過載，電源插座固定。 | 計算、檢視 |  |  |  |
| *08*、櫥櫃高處未堆置重物或易碎物品。 | 檢視 |  |  |  |
| *09*、較重物品放置於低下處。 | 檢視 |  |  |  |
| *10*、實驗場所通風良好、照明適當。 | 檢視 |  |  |  |
| *11*、空調及通風設備正常運轉。 | 檢視 |  |  |  |
| *12*、實施資源垃圾分類回收。 | 檢視 |  |  |  |
| *13*、隨手關水、關燈，節約能源。 | 檢視 |  |  |  |
| *14*、接受一般安全衛生教育訓練三小時。 | 清查 |  |  |  |
| *15*、知悉並遵守本校安全衛生工作守則。 | 抽問 |  |  |  |
| *16*、熟悉緊急應變器材位置及使用方法。 | 抽問 |  |  |  |
| 其他： |  |  |  |  |
| 備註：本紀錄表單位保存三年備查。 |
| 單位主管： | 檢查人員： |

馬偕醫學院化學性實驗場所每月自動檢查紀錄表

單位名稱：　　　　　　　檢查場所：　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 檢查部分 | 檢查方法 | 檢查結果 | 改善措施 |
| 是 | 否 |
| *01*、主要人行道不小於100公分。實驗室內走道不小於80公分。 | 檢視、丈量 |  |  |  |
| *02*、實驗室雙門未堵塞。 | 檢視 |  |  |  |
| *03*、備置緊急通報系統圖及聯絡電話。 | 檢視 |  |  |  |
| *04*、使用延長線未過載，電源插座固定。 | 計算、檢視 |  |  |  |
| *05*、穿著實驗衣，佩戴適當防護手套。 | 檢視 |  |  |  |
| *06*、緊急沖、淋設備 | 檢視並測試 |  |  |  |
| *07*、儲物架有防止物品掉落之護欄。 | 檢視 |  |  |  |
| *08*、備有化學品存量清冊。 | 檢視 |  |  |  |
| *09*、備置並詳閱化學品物質安全資料表。 | 檢視 |  |  |  |
| *10*、儲存化學品注意其相容性。 | 檢視 |  |  |  |
| *11*、化學品容器開口密封，圖式標示正確。 | 檢視 |  |  |  |
| *12*、易燃化學品週遭未存放可燃物。 | 檢視 |  |  |  |
| *13*、氣體鋼瓶固定，進行測漏試驗。 | 檢視 |  |  |  |
| *14*、知悉並遵守本校安全衛生工作守則。 | 抽問 |  |  |  |
| *15*、熟悉消防器材位置及使用方法。 | 抽問 |  |  |  |
| *16*、廢液分類貯存，標示主要成份、圖式。 | 檢視 |  |  |  |
| 其他： |  |  |  |  |
| 備註：本紀錄表單位保存三年備查。 |
| 單位主管： | 檢查人員： |

馬偕醫學院生物性實驗場所每月自動檢查紀錄表

單位名稱：　　　　　　　檢查場所：　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 檢查部分 | 檢查方法 | 檢查結果 | 改善措施 |
| 是 | 否 |
| *01*、通道、地板及階梯整潔乾淨。 | 檢視 |  |  |  |
| *02*、主要人行道不小於100公分。 | 檢視、丈量 |  |  |  |
| *03*、實驗室內走道不小於80公分。 | 檢視、丈量 |  |  |  |
| *04*、實驗室雙門未堵塞。 | 檢視 |  |  |  |
| *05*、備置緊急通報系統圖及聯絡電話。 | 檢視 |  |  |  |
| *06*、使用延長線未過載，電源插座固定。 | 計算、檢視 |  |  |  |
| *07*、穿著實驗衣，佩戴適當防護具。 | 檢視 |  |  |  |
| *08*、急救箱置定位並標示。 | 抽問 |  |  |  |
| *09*、經授權人員才能進出實驗室。 | 管制措施 |  |  |  |
| *10*、實驗衣清洗前經高壓蒸氣滅菌。 | 檢視 |  |  |  |
| *11*、使用自動開關門。 | 檢視 |  |  |  |
| *12*、洗手設備可由腳或自動控制。 | 檢視 |  |  |  |
| *13*、進實驗室經互鎖、通風及氣閥門。 | 檢視 |  |  |  |
| *14*、實驗室周邊氣密，以利空氣消毒。 | 檢視 |  |  |  |
| *15*、提供棄置物之消毒儲存設施。 | 檢視 |  |  |  |
| *16*、被隔離區實驗室保持負壓。 | 檢測 |  |  |  |
| 其他： |  |  |  |  |
| 備註：本紀錄表單位保存三年備查。 |
| 單位主管： | 檢查人員： |