

# 明志科技大學 114 學年度 第一學期第一次衛生委員會會議紀錄

時 間： 115 年 1 月 12 日(一)中午 12:00~13:00

地 點： 教學大樓 2 樓第一會議室

主 席： 馬副校長

記 錄： 劉護理師

議 程：

壹、主席報告：

貳、業務報告：

## 一、上次會議案決議事項辦理情形：

113 學年度第二學期衛生委員會無提案。

## 二、衛生保健組 114 學年度第一學期工作報告

### (一) 新生健康檢查相關事項：

1. 114 學年新生健檢:四技大一 996 人，已全健檢完畢；碩(含進修部)+博士班 276 人，4 人未健檢。

2. 114 年 11 月 12 日(三)14:00~16:00，辦理 114 學年新生異常個案複檢通知 95 位，36 位同學前來複檢。

3. 個人疾病史與體檢異常之學生進行個案管理，至 12 月底共計 74 人。

(1)個案管理包括建檔列管、就醫治療情形、疾病現況、健康指導、治療協調、轉介服務、衛教紀錄與關懷輔導。在尊重學生意願下，得向學生及其家長瞭解病情與治療，並維護其隱私；對於具特殊性、長期性、危險性疾病之個案，需追蹤並提供護理指導。

(2)114 學年度個案管理 23 人，疾病類別為：

疾病名稱	人數	疾病名稱	人數	疾病名稱	人數
甲狀腺亢進	1	癲癇	3	陳舊性肺結核	1
氣喘	11	焦慮症(轉介學輔)	1	高血壓	1
海洋性貧血	2	惡性滑膜肉瘤	1	椎間盤突出	1
急性淋巴白血病	1				

### (二) 健康促進活動辦理：

#### 1. 健康體位(含代謝症候群防治)辦理：

(1)114 年 12 月 09 日(二)辦理『救救我們的惡視力~低頭族的護眼之道』：72 人參與。

(2)114 年 12 月 16 日(三)辦理『運動+飲食的黃金搭配』：75 人參與。

#### 2. 性教育(愛滋防治)宣導：

(1)與林口長庚醫院感染醫學科於 114 學年度大三勞工和新生健康檢查時，辦理愛滋病免費匿名篩檢共 600 位，進行抽血篩檢與衛教宣導。

#### 3. 安全校園建置：

(1)CPR+AED 教育訓練：114 年 10 月 14 日和 11 月 11 日辦理二梯共 80 人參與。

(2)急救員訓練：114年11月22日(六)和11月23日(日)辦理2天共16小時急救員訓練，  
共計88人次參與完成訓練。

(三) 衛保組器材借用統計：

由器材借用統計可見，自112學年度至113學年度，再至114學年度上學期，多數器材借用人次呈現下降趨勢，與整體受傷事件數逐年減少之情形相互呼應，顯示校園安全管理與健康促進措施已有初步成效。

112學年度衛保組器材借用統計表

項目	人次	項目	人次	項目	人次	項目	人次
輪椅	11	急救箱	21	登山杖	19	血壓計	1
拐杖	41	助行器	7	腋溫體溫計	24	血氧機	1
熱敷墊	1	熱敷袋	2	安妮	2		

113學年度衛保組器材借用統計表

項目	人次	項目	人次	項目	人次	項目	人次
輪椅	7	急救箱	13	登山杖	6	血壓計	1
拐杖	18	助行器	1	腋溫體溫計	5	血氧機	0
熱敷墊	2	熱敷袋	1	安妮	3		

114學年度上學期衛保組器材借用統計表

項目	人次	項目	人次	項目	人次	項目	人次
輪椅	2	急救箱	4	登山杖	6	血壓計	1
拐杖	11	助行器	1	腋溫體溫計	1	血氧機	1
熱敷墊	2	熱敷袋	0	AED	4	急診 推床	1

(四)112~114學年第一學期傷病統計：受傷地點、原因和性質見下列表格。

- 整體受傷事件數量呈現下降趨勢，顯示防治措施已有初步成效。

整體受傷通報件數由112-1學年度的426件，下降至113-1的397件，114-1再降至391件，呈現逐年緩步下降趨勢。顯示近年持續推動之校園安全宣導、衛教教育及環境改善措施，對降低事故發生率已有一定成效。

- 受傷原因以「意外」為主，惟已呈現明顯下降，仍需持續精進風險管理。

「意外」仍為主要受傷原因，但件數由112-1的324件，於113-1上升至331件後，在114-1明顯下降至273件。推測與近一年加強校園動線安全、濕滑地面警示及行走安全宣導有關。未來仍可進一步針對「跌倒、滑倒、行走時使用手機」等常見情境進行分類宣導，以利對症下藥。

- 車禍事件於113-1顯著下降，114-1略有回升，需持續交通安全教育。

車禍件數於113-1明顯下降至31件，但114-1回升至86件，顯示交通安全風險仍具波動性。建議持續加強通學交通安全宣導、校外道路風險提醒及配合警示措施，以避免再次大幅上升。

4. 受傷地點以「校外」為主要來源，校外比例最高。

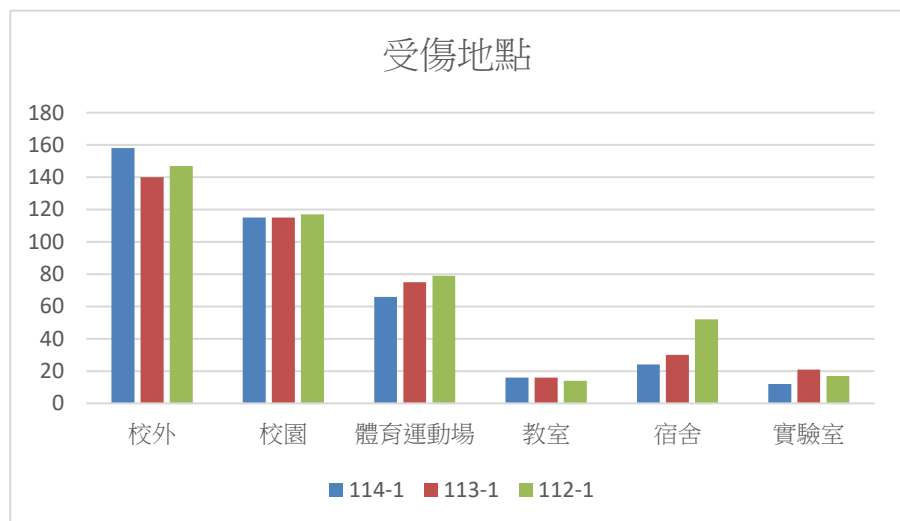
受傷地點分析顯示，「校外」始終為最高比例（114-1 為 158 件）。顯示學生於校外活動與通勤期間仍為高風險時段，建議持續透過導師宣導與生活教育，強化校外安全意識。

5. 宿舍受傷事件顯著下降，顯示生活環境管理已有改善。

宿舍受傷件數由 112-1 的 52 件，下降至 113-1 的 30 件，114-1 再降至 24 件，呈現穩定下降趨勢，推測與宿舍管理加強、生活動線改善及宣導措施有正向關聯。

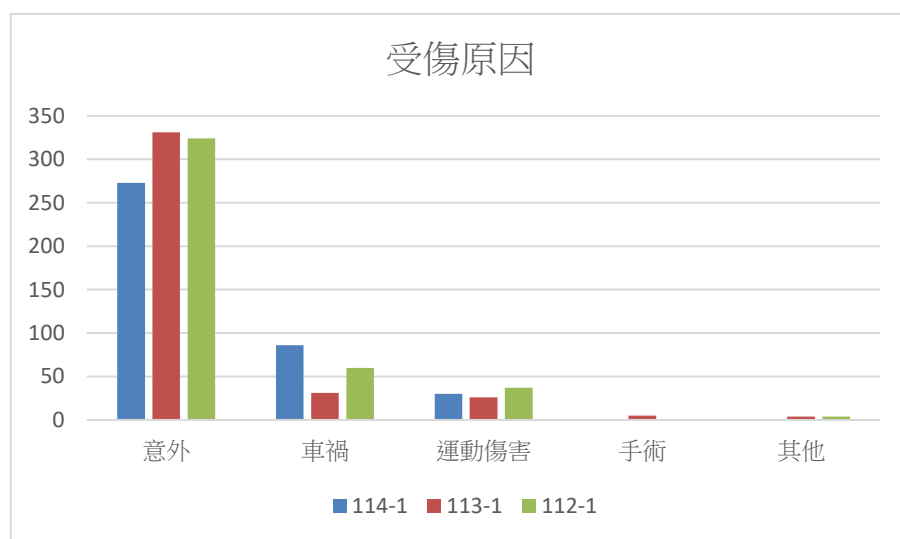
表一 受傷地點

年度	受傷地點			
	114-1	113-1	112-1	112
校外	158	140	147	291
校園	115	115	117	232
體育運動場	66	75	79	171
教室	16	16	14	21
宿舍	24	30	52	84
實驗室	12	21	17	27
總數	391	397	426	826



表二 受傷原因

年度	受傷原因			
	114-1	113-1	112-1	112
意外	273	331	324	592
車禍	86	31	60	136
運動傷害	30	26	37	89
手術	1	5	1	3
其他	1	4	4	6

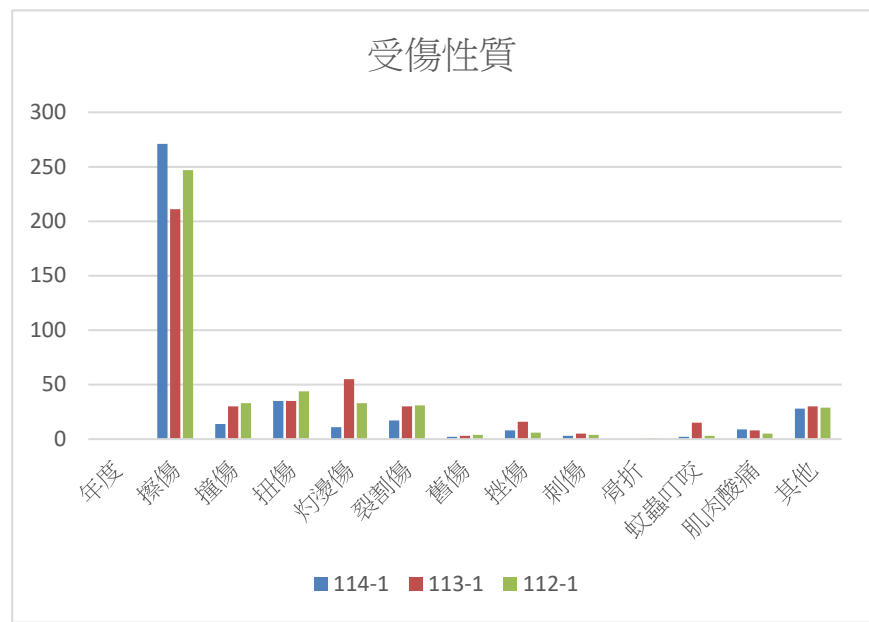


6. 受傷性質以「擦傷」為主，整體已下降，惟仍占最大宗。

受傷性質中，「擦傷」件數由 112-1 的 247 件，於 113-1 降至 211 件，114-1 回升至 271 件，仍為最主要類型。顯示日常行走、運動與活動中之輕微外傷仍普遍存在，建議持續加強基本安全行為與自我保護意識。

表三 受傷性質

年度	受傷性質			
	114-1	113-1	112-1	112
擦傷	271	211	247	504
撞傷	14	30	33	67
扭傷	35	35	44	70
灼燙傷	11	55	33	50
裂割傷	17	30	31	48
舊傷	2	3	4	5
挫傷	8	16	6	12
刺傷	3	5	4	8
骨折	0	0	1	3
蚊蟲叮咬	2	15	3	6
肌肉酸痛	9	8	5	11
其他	28	30	29	67



#### (五) 114 學年度上學期緊急傷病就醫：

1. 15 人申請車資與及慰問品補助。
2. 114 年 08 月 01 日至 114 年 12 月 31 日補助款使用 5,520 元，學校預算使用 270 元，共計 5,790 元。

#### (六) 衛生保健組搬遷地點調整與執行時程規劃報告

依據教育部來函【臺教綜(五)字第 1140109066 號】辦理，本處規劃將衛生保健組擬調整搬遷地點至電子系館一樓。該地點鄰近主要出入口，動線順暢、環境明亮，具備無障礙空間條件，並有利於教職員生緊急就醫與救護車接駁作業，符合教育部「健康中心設施設備基準」第 8 點所訂「應設於一樓且具無障礙空間」之相關規範。下列時程規劃進行分階段作業：

1. **115 年 12 月 31 日前**：完成產研大樓工程，釋出原有研究空間，利於校內空間重新調整配置。
2. **116 年 5 月 31 日前**：完成電子系館內現有大型儀器與設備盤點，並遷移安置至研發大樓。
3. **116 年 7 月 31 日前**：完成電子系館一樓衛生保健組新址之空間規劃、裝修及設施設備配置。
4. **116 年 12 月 31 日前**：完成衛生保健組正式搬遷、內部運作測試與業務接續移交，確保平穩過渡與服務不中斷。

此外，本遷移新址亦為 113 學年度第 2 學期（5 月 27 日）教育部訪視期間，經由委員（長庚科技大學宋素卿教授等四人）實地勘查後同意之地點。上述意見與專業建議已納入本校搬遷計畫之關鍵依據。

### 三、環安室 113 學年度第一學期工作報告

- (一) 114 年 12 月 5 日會同職業醫學科專科醫師訪視 5 間實驗室(XRD 實驗室、奈米科學與生醫界面實驗室、先進奈米製程與材料實驗室、先進奈米材料研究實驗室、電化學能源實驗室)，訪視實驗室之化學藥品存放、使用紀錄、環境整潔、緊急防護急救箱用品數量等皆符合規定。

- (二) 114 年 12 月 5 日與職業醫學科專科醫師評估行政單位作業場所危害評估及母性健康保護措施，經評估無母性健康危害(風險等級為第一級管理)。
- (三) 校內 AED 目前共設置 11 台，分別設置於警衛室、總務處、創新大樓 1 樓、學六舍 7 樓、國際學舍、體育館 3 樓、學二舍、學五舍、田徑場、電機系、機械館等場所，已於 114 年 11 月 26 日進行檢測完畢無異常，電池到期已更換完畢。
- (四) 配合企業推動健康促進作業，本校於 114 年 11 月通過衛福部職場健康促進自主評核作業，詳附件 。



- (五) 114 年 12 月 1 日~114 年 12 月 19 日辦理線上愛滋防治講宣導，共有 155 位教職同仁完成線上學習及測驗。

#### **四、總務處 114 學年度第一學期工作報告：**

- (一) 環境清掃：每日由外包請潔人員進行廁所清潔消毒、巡視全校水溝、頂樓，如發現有樹葉及淤泥等阻塞，會立即疏通，以確保水溝維持暢通。
- (二) 環境消毒：為預防登革熱，夏天將會安排校區滅蚊消毒，其餘時段則視環境狀況安排。近期於 114 年 11 月 29 日(星期六)完成全校區登革熱滅蚊消毒。
- (三) 水塔清洗：為確保校區飲用水及生活用水安全衛生，校區水塔水池之清洗頻率為每年一次。預計下次清洗於寒假 2 月分區水塔水池之清洗。
- (四) 校園飲水機：目前全校飲水機由合約廠商賀眾企業股份有限公司每月保養維護及更換第一道濾心，每三個月更換第 2 道活性碳濾心乙次，最近一次更換日期為 114 年 12 月 30 日，水質檢驗每三個月委託環保署認可之檢驗測定機構「SGS」進行檢測，114 年 12 月 17 日共抽檢 25 台結果皆符合規定，檢驗報告依規定張貼於機台並公告於學校網頁。

**參、討論事項：無。**

**肆、臨時動議：無。**

**伍、散會**