

## 國立勤益科技大學學生事務處

## 預防注射標準作業流程

<p>1. 目的：協助新進人員儘速了解預防注射流程，以提升本單位整體行政效率。</p> <p>2. 依據：學校傳染病管制。</p> <p>3. 範圍：本單位人員。</p> <p>4. 權責：詳如 5. 作業說明。</p>			
作業流程	權責單位 (負責人/分機)	執行時間	相關表冊
<pre> graph TD     A[簽稿預防注射] --&gt; B{長官核示}     B -- 否 --&gt; C[退回原單位]     B -- 是 --&gt; D[執行辦理]     D --&gt; E([結案])           </pre>	<p>學務處衛保組 (<a href="#">高蒔</a>/2363) (<a href="#">莊玉守</a>/2362)</p> <p>長官</p> <p>學務處衛保組 (<a href="#">高蒔</a>/2363) (<a href="#">莊玉守</a>/2362)</p>	<p>一週內</p> <p>一週內</p> <p>注射日</p>	

## 5. 作業說明：

5-1、簽稿預防注射：依校園傳染病防治與衛生單位共同研擬校園預防注射時間、地點，並簽請上級核示。

5-2、長官核示：簽請長官核示是否執行校園預防注射。

5-3、執行辦理：經長官核可後，辦理校園預防注射，通知學生準時注射，增進健康。

5-4、結案：將預防注射資料彙整、列管存檔。

## 6. 控制重點：

6-1、分析：再次檢視注射流程，預防注射傷害。

6-2、查核：注射時，確實核對學生資料，落實三讀五對，降低注射傷害。

6-3、通報：注射期間，遇有重大事項時，應立即陳報上級。

7. 風險分析：

7-1、影響分類：

等級	衝擊或後果	影響形象	目標達成
1	輕微	單位形象受損	經費/時間輕微增加

7-2、機率分類：

等級	可能性分類	發生機率百分比	詳細之描述
1	幾乎不可能	0-40%	只會在特殊情況下發生

7-3、風險等級：1