**輔具評估報告書**

**輔具評估報告格式編號：15**

**輔具項目名稱：站立架及傾斜床**

**一、基本資料**

|  |
| --- |
| 1.姓名： 2.身分證字號： 3.生日： 年 月 日  4.聯絡人姓名： 與個案關係： 聯絡電話：  5.戶籍地址：  6.居住地址(□同戶籍地)：  7.聯絡(公文寄送)地址(□同戶籍地 □同居住地)：  8.是否領有身心障礙證明：□無 □有  9.身心障礙類別(可複選)：□第一類 □第二類 □第三類 □第四類 □第五類 □第六類  □第七類 □第八類 □其他：  10.身心障礙程度分級：□輕度 □中度 □重度 □極重度 |

**二、活動需求與情境評估**

1. 預計使用的場合(可複選)：□居家生活 □照顧機構 □校園學習 □職場就業 □其他：
2. 活動需求(可複選)：□上肢操作活動 □頭頸軀幹控制訓練 □下肢拉筋 □下肢活動訓練

□其他：

1. 使用環境特性(可複選)：□居家空間狹小 □常需移動推行 □需跨越門檻 □其他：
2. 人力支持情況(可複選)：□獨居 □有同住者 □有專業人力協助： □其他：
3. 目前使用的輔具(尚未使用者免填)：
4. 輔具種類：□直立式站立架 □前趴式站立架 □後仰式站立架/傾斜床
5. 輔具來源：□政府補助：□身障 □長照 □職災 □職再 □教育 □榮民 □健保

□其他：

□二手輔具：□租借 □媒合

□自購

□其他：

1. 已使用約： 年 □使用年限不明
2. 使用情形：□已損壞不堪修復，需更新

□規格或功能不符使用者現在的需求，需更換

□適合繼續使用，但需要另行購置於不同場所使用

□其他：

**三、身體功能與構造及輔具使用相關評估**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 輔具使用之相關診斷(可複選)：  □植物人 □智能障礙 □中風偏癱(左/右) □脊髓損傷(頸/胸/腰/薦) □腦外傷(左/右)  □小腦萎縮症 □腦性麻痺 □發展遲緩 □運動神經元疾病 □巴金森氏症 □肌肉萎縮症  □小兒麻痺 □骨折 □截肢 □關節炎 □其他：  管路/造口(可複選)：□無 □氣切管 □鼻胃管 □尿管 □胃造口 □腸造口 □膀胱造口  □其他： | | |
| 身高約： 公分，體重約： 公斤 | | |
|  | | 手肘高： 公分  股骨大轉子高： 公分  膝關節高： 公分  肩寬： 公分  胸寬： 公分  臀寬： 公分  腋窩高： 公分 |
| 肌肉張力 | 頭、頸：□正常 □低張 □高張 軀幹：□正常 □低張 □高張  左上肢：□正常 □低張 □高張 右上肢：□正常 □低張 □高張  左下肢：□正常 □低張 □高張 右下肢：□正常 □低張 □高張 | |
| 頭部控制 | □正常 □偶可維持頭部正中位置但控制不佳或耐力不足 □完全無法控制 | |
| 坐姿平衡  (可複選) | □良好 □雙手扶持尚可維持平衡 □雙手扶持難以維持平衡  在未扶持情況下，身體明顯會倒向(可複選)：□左側 □右側 □前方 □後方 | |
| 脊柱(可複選) | □正常或無明顯變形  □受重力作用時彎曲變形，且平躺時可回復。彎曲說明：  □脊柱側彎：□C型 □S型；主要凸向 側，頂點在 位置  變形情況：□部分可調整 □完全固定變形  □過度後凸(hyperkyphosis)：□部分可調整 □完全固定變形  □過度前凸(hyperlordosis)：□部分可調整 □完全固定變形  □合併有脊柱旋轉(vertebral rotation) | |
| 骨盆(可複選) | □正常  □向前/後傾；變形情況：□可調整 □部分可調整 □完全固定變形  □向左/右傾斜；變形情況：□可調整 □部分可調整 □完全固定變形  □向左/右旋轉；變形情況：□可調整 □部分可調整 □完全固定變形 | |
| 髖部(可複選) | □正常 □內收變形 □外展變形 □屈曲變形 □伸直變形 □風吹式變形  □髖脫位： □其他： | |
| 膝部 | □正常 □屈曲變形 □伸直變形 □其他： | |
| 踝部(可複選) | □正常 □內翻變形 □外翻變形 □蹠屈變形 □背屈變形 □其他： | |
| 其他攣縮 | 部位： 對站姿擺位之影響： | |
| 站姿平衡能力 | 站起：□不用手即可站起 □用手協助站起 □沒有協助無法站起  站立平衡：□放手站可抗外力  □扶持穩定物可抗外力  □需他人協助維持  □完全依賴 | |

**四、****評估結果**【本評估報告書建議之輔具需經主管機關核定通過後方可購置】

1. 評估結果：

□不建議使用以下輔具；理由：

□建議使用：

□目前安置於機構或住院，即將返家(本項限居家使用者申請)

|  |  |
| --- | --- |
| 補助項目 | 使用理由 |
| □項次110 直立式站立架 |  |
| □項次111 前趴式站立架 |
| □項次112 後仰式站立架或傾斜床-手動調整型 |
| □項次113 後仰式站立架或傾斜床-電動調整型 |

1. 是否需要接受使用訓練：□需要 □不需要
2. 是否需要安排追蹤時間：□需要 □不需要
3. 其他：

**五、規格配置建議**

1. 輔具規格配置：

|  |  |
| --- | --- |
| □直立式站立架 | 相關配件：   * 1. □胸部側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   2. □骨盆側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   3. □兩側膝部支撐配件可獨立調整設計   4. □足部固定配件，形式：   5. □桌板   6. □其他：   ※上述配件需至少提供3項  ※固定綁帶為必要之配件  底座設計：   1. □底座直接附輪方便移動 2. □貼地型(□需附輪板方便搬移) |
| □前趴式站立架 | 相關配件：   * 1. □胸部側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   2. □骨盆側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   3. □膝部分隔支撐墊   4. □足部固定配件，形式：   5. □其他：   ※至少需提供上述3項配件  ※固定綁帶與桌板為必要之配件 |
| □後仰式站立架  或傾斜床 | 後仰角度調整方式：□手動調整型 □電動調整型  相關配件：   * 1. □頭部側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   2. □胸部側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   3. □骨盆側支撐墊：□寬度可調整 □高度可獨立調整   4. □兩側膝部分開固定設計   5. □足部固定配件，形式：   6. □踝關節角度調整踏板   7. □手部抓握桿 □支撐桌面   8. □其他：   ※上述配件需至少提供3項  ※固定綁帶為必要之配件 |
| □建議於取得輔具後，與輔具中心預約免費的適配服務，可協助確認購買輔具符合使用需求，聯絡方式： | |

1. 其他建議：

評估單位用印

評估單位：

評估人員： 職稱：

評估日期：