

國際決策輔助工具標準 (第四版) (內含 3 大標準與 44 項敘述)

標題
國際病人決策輔助工具標準的精簡準則 (1-4 分) (44 項)
合格標準
決策輔助工具有針對需要做決策的健康狀況或問題(治療、術式、檢查)進行描述
決策輔助工具明確的描述需要考慮的決定(重要決定)
決策輔助工具有對於決定的可行選項進行說明
決策輔助工具有對各(個)選項的正面特性(好處或優點)加以描述
決策輔助工具描述各類選項的負向特質(傷害、副作用或缺點)
決策輔助工具描述各種選項可能面臨的結果(例如：生理、心理、社會)
認證標準
決策輔助工具以同等的方式(例如使用相似的字體、順序和統計數據的呈現方式)呈現各個選項的負面與正面特性
決策輔助工具(或相關文件)提供所選證據的引用來源
決策輔助工具(或相關文件)提供製作或出版日期
決策輔助工具(或相關文件)提供更新政策的資訊
決策輔助工具提供有關事件或結果機率發生不確定性之資訊(例如：透過列出一個範圍或使用「我們預估最好的…」這類用語)
決策輔助工具(或相關文件)提供此工具發展的資金來源
決策輔助工具描述該檢查的測量項目
決策輔助工具有指出在檢驗出特定狀況或問題時，一般會採取的後續步驟
決策輔助工具在檢查未偵測到狀況或問題時，有描述通常會採取的後續步驟
決策輔助工具有說明進行篩檢時因篩檢本身問題而偵測到特定狀況或疾病的結果(前導時間偏差)
品質標準

決策輔助工具描述若不採取任何措施，健康狀況或問題的自然進程(需在適當的情況下)
決策輔助工具對各(個)可行選項的正面與負面特性以可比較的方式呈現
決策輔助工具有對於決定的可行選項進行說明
決策輔助工具有對各(個)選項的正面特性(好處或優點)加以描述
決策輔助工具呈現結果機率的事件發生率
決策輔助工具讓使用者以相同的時間區間比較各選項的結果機率(可行情況下)
決策輔助工具讓使用者在相同分母內比較各選項的結果機率(可行情況下)
決策輔助工具提供一種以上呈現機率的方式(例如：文字、數字和圖表)
決策輔助要求病人思考各選項的哪些正面和負面特徵對他們最重要(不明確或明確的)
決策輔助工具讓病人以步驟式的方式做出決策
決策輔助工具包含與醫療人員討論選項時可使用的工作表或問題清單等工具
發展過程包括顧客或病人的需求評估
決策輔助工具的發展過程包含健康照護專業人員的需求評估
發展過程包括由未參與制定決策輔助介入的顧客/病人之審查
決策輔助工具的開發過程有邀請(讓)未參與決策輔助介入之製作的醫療人員參與審查
決策輔助工具曾邀請(讓)正面臨該決策的病人進行實地測試
決策輔助工具曾邀請(讓)提供諮商給面臨該決策病人的醫療從業人員進行實地測試
決策輔助工具(或相關文件)描述如何挑選或整合研究證據
決策輔助工具(或相關文件)描述所使用的研究證據之品質
決策輔助工具包括作者/開發人員的證書或資格
決策輔助工具(或相關文件)呈現可讀性水平(使用一或更多種可用之量表)
有證據指出，該決策輔助工具可增加病人偏好與所選選項間的一致性

有證據指出，決策輔助工具協助病人增進他們對於選項特質的知識
決策輔助工具包含得到真陽性檢驗結果(機會)的相關資訊
決策輔助工具包含得到真陰性檢驗結果(機會)的相關資訊
決策輔助工具包含得到偽陽性檢驗結果(機會)的相關資訊
決策輔助工具包含得到偽陰性檢驗結果(機會)的相關資訊
決策輔助工具描述在使用和不使用該檢查的情況下偵測到疾病的機會

<Contact information>

Cheng Chih Wu

Clinical Pharmacist

Department of Pharmacy, Kaohsiung ChangGung Memorial Hospital

Deputy director

Center of Evidence-based Medicine, Kaohsiung ChangGung Memorial Hospital

Adjunct Lecturer

School of Pharmacy, Kaohsiung Medical University, Kaohsiung, Taiwan

E-mail: hangten0810@gmail.com, andy910004@hotmail.com