

ABC スケール 記録シート

0-100% × 16 項目 / 平均%・低値場面・次の一手を 1 枚で整理

基本情報

患者 ID _____ 評価日 _____
評価者 _____ 場所 _____

評価前確認・固定条件

基準	実施	集計
<input type="checkbox"/> 最近 1-2 週で回答	<input type="checkbox"/> 面接	合計 _____ 点
<input type="checkbox"/> 普段の補助具条件	<input type="checkbox"/> 自記	回答数 _____ / 16
<input type="checkbox"/> 0% = 自信なし	<input type="checkbox"/> 未経験は欠測	平均 _____ %
<input type="checkbox"/> 100% = 完全に自信あり	<input type="checkbox"/> 誘導せず回答確認	12 / 16 未满是算出しない

採点表 (短縮ラベル)

No	活動場面	%	要点メモ
1	家の中を歩く	_____	_____
2	階段を昇り降り	_____	_____
3	前かがみで床の物を取る	_____	_____
4	目の高さの棚に手を伸ばす	_____	_____
5	つま先立ちで上に手を伸ばす	_____	_____
6	台に乗って物を取る	_____	_____
7	床を掃く	_____	_____
8	家の外から車まで歩く	_____	_____
9	車の乗り降り	_____	_____
10	駐車場を横切って進む	_____	_____
11	坂道を昇り降り	_____	_____
12	人の多い場所を歩く	_____	_____
13	人とすれ違う場所を歩く	_____	_____
14	手すりありエスカレーター	_____	_____
15	荷物ありエスカレーター	_____	_____
16	滑りやすい屋外を歩く	_____	_____

集計・判定

合計: _____ 点
回答数: _____ / 16
平均: _____ %
欠測理由: _____

低値場面・一言まとめ

ex) 階段下降 30%、人混み 40%。能力は保たれるが屋外場面の自信が低い。

解釈・次の一手・再評価条件固定

ex) 客観評価 (TUG / FGA など) と併用し、低値場面を優先課題に設定。次回も同じ補助具条件で再評価。

客観評価併用 補助具条件固定 欠測理由確認 次回同条件