

Outil d'analyse pour les critères de qualité dans le domaine B

Evaluation du risque de chute et processus de soins

Conseil: si une question n'est pas pertinente, tracez-la pour que l'on sache que vous avez traité ce point.

	Critères de qualité	Rempli	Référence
B1	L'évaluation d'admission comprend une analyse multifactorielle du risque de chute	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> en partie	Information spécialisée B1 Analyse du risque de chute (tab. 6)
B2	Dans le cadre du processus de soins, l'évaluation du risque de chute entraîne l'établissement/la révision des diagnostics infirmiers, des objectifs et des mesures individuelles qui visent la prévention des chutes et abordent les risques existants à l'aune de l'autonomie et des soins	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> en partie	Information spécialisée B2
B3	Le risque de chute, les diagnostics infirmiers, les objectifs et les mesures sont discutés avec les résidents et/ou leurs proches	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> en partie	Information spécialisée B3
B4	Les mesures limitant la liberté de mouvement ne sont mises en œuvre que si elles se justifient et respectent les exigences légales et celles de l'établissement	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> en partie	Information spécialisée B4
B5	L'évaluation du risque de chute et, si nécessaire, l'établissement/la révision des diagnostics infirmiers, des objectifs et des mesures ont lieu lors de l'admission dans l'institution puis au moins deux fois par an. Par ailleurs, une révision suit les événements suivants: <ul style="list-style-type: none">▪ chute▪ changement significatif de l'état de santé▪ réadmission (p. ex. retour suite à un séjour hospitalier)▪ changement de la médication augmentant le risque de chute	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> en partie	Information spécialisée B1