

LE (DOUBLE) CONTRÔLE DE LA MÉDICATION À HAUT RISQUE

Dans les hôpitaux, les médicaments à haut risque sont administrés quotidiennement. Pour éviter les erreurs de médication, des contrôles (doubles) sont souvent exigés. Mais quels sont les contrôles qui existent ?

NOTRE CLARIFICATION DE LA NOTION :

- Contrôle unique :** Une comparaison simple de deux sources d'informations, indépendante du nombre de personnes impliquées.
(p. ex. la prescription et le médicament)
- Double contrôle :** Deux comparaisons simples de deux sources d'informations, indépendantes du nombre de personnes impliquées.
(p. ex. la prescription et le médicament)
- L'épreuve de plausibilité :** Évaluer l'information de façon critique au moyen de son propre savoir.
- Checks :** Terme générique qui couvre à la fois les contrôles et l'épreuve de plausibilité.
- Calcul/ Détermination :** Production d'informations telles que le calcul d'une dose ou la détermination d'une valeur selon le schéma, par exemple pour l'insuline.

DÉFINITION

Un double contrôle (DouCo) est une comparaison à deux reprises d'informations provenant d'au moins deux sources d'informations (p. ex. la prescription et le médicament préparé). **Le double contrôle consiste à effectuer deux fois la même comparaison.** Ce n'est donc pas le nombre de personnes impliquées qui est déterminant, mais le nombre de comparaisons. En principe, cette comparaison peut être effectuée deux fois par la même personne ou par deux personnes différentes.

QUAND PARLE-T-ON DE QUEL CONTRÔLE ?

