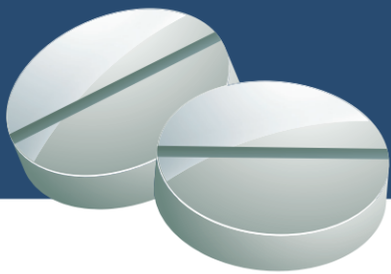


NE PAS UTILISER

ABRÉVIATIONS SYMBOLES DÉSIGNATIONS DE DOSES

Suivez les bonnes pratiques ici



ABRÉVIATION	SENS VOULU	PROBLÈME	RECOMMANDATION
U	Unité	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « 0 » (zéro) « 4 » (quatre) cc 	<ul style="list-style-type: none"> « unité »
IU	Unité internationale	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « IV » (intraveineux) ou « 10 » 	<ul style="list-style-type: none"> « unité »
Abréviation pour les noms de médicaments (excluant les solutés)		Parce qu'il existe des abréviations semblables pour plusieurs médicaments ex. : MS MSO ₄ (sulfate de morphine) MgSO ₄ (sulfate de magnésium) <ul style="list-style-type: none"> Peut être mal interprété Peut être confondu l'un pour l'autre 	<ul style="list-style-type: none"> Ne pas abrégé les noms de médicaments
QD	Chaque jour	<ul style="list-style-type: none"> QD et QOD sont souvent confondus l'un pour l'autre Confondu comme « qid » (quatre fois par jour). Le Q a aussi été mal interprété comme « 2 » (deux) 	<ul style="list-style-type: none"> « une fois par jour »
QOD	Un jour sur deux		<ul style="list-style-type: none"> « un jour sur deux »
OD	Chaque jour	Peut être pris aussi <ul style="list-style-type: none"> « œil droit » (OD = oculus dexter) 	<ul style="list-style-type: none"> « une fois par jour » DIE
OS	Oeil gauche	Peuvent être confondus les uns pour les autres	<ul style="list-style-type: none"> « œil gauche »
OD	Oeil droit		<ul style="list-style-type: none"> « œil droit »
OU	Les deux yeux		<ul style="list-style-type: none"> « les deux yeux »
AS	Oreille gauche	Peuvent être confondus les uns pour les autres	<ul style="list-style-type: none"> « oreille gauche »
AD	Oreille droite		<ul style="list-style-type: none"> « oreille droite »
AU	Les deux oreilles		<ul style="list-style-type: none"> « les deux oreilles »
D/C	Congé	Peut être interprété comme étant <ul style="list-style-type: none"> « discontinuer les médicaments suivants » 	<ul style="list-style-type: none"> « congé »
cc	Centimètre cube	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « u » (unité) 	<ul style="list-style-type: none"> « mL » « millilitre »
µg	Microgramme	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « mg » (milligramme) résultant en une surdose de mille fois la dose prévue 	<ul style="list-style-type: none"> « mcg »
SYMBOLE			
@	à	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « 2 » (deux) « 5 » (cinq) 	<ul style="list-style-type: none"> « à »
&	et	Peut être pris pour <ul style="list-style-type: none"> « 2 » (deux) 	<ul style="list-style-type: none"> « et »
x 3 d	Pour trois doses	Peut être interprété comme étant <ul style="list-style-type: none"> « pour 3 jours » (« d » utilisé en anglais pour days) 	<ul style="list-style-type: none"> « pour trois doses » autre durée au long
x 3 d	Pour trois jours (« d » utilisé en anglais pour days)	Peut être interprété comme étant <ul style="list-style-type: none"> « pour 3 doses » 	<ul style="list-style-type: none"> « pour trois jours » autre durée au long
INSCRIPTION NUMÉRIQUE			
Zéro à droite	x,0 mg	Le point de décimal est souvent ignoré, résultant en un accident de dix fois la dose prévue	<ul style="list-style-type: none"> Ne jamais écrire un zéro après le point décimal « x mg »
Manque un zéro à gauche	,x mg	Le point décimal est souvent ignoré, résultant en un accident de dix fois la dose prévue	<ul style="list-style-type: none"> Toujours utiliser un zéro avant un point décimal « 0, x mg »

Adapté du document de l'ISMP Canada.

Erreurs potentielles



Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Québec