

Ne pas utiliser

Abréviations, symboles et inscriptions numériques dangereux

Les abréviations, symboles et inscriptions numériques retrouvés dans cette liste ont été déclarés comme étant fréquemment mal interprétés et étaient impliqués dans des accidents graves liés à la médication. Ils ne devraient JAMAIS être utilisés lors de la communication d'informations liées à la médication.

Inscription numérique	Sens voulu	Problème potentiel	Correction
Zéro à droite	x.0 mg	Le point décimal est souvent ignoré, résultant en un accident de dix fois la dose prévue.	Ne jamais écrire un zéro après un point décimal. Utiliser « 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.	Toujours utiliser un zéro avant un point décimal. Utiliser « 0.x mg ».
Abréviation	Sens voulu	Problème	Correction
U	Unité	Peut être pris pour « 0 » (zéro), « 4 » (quatre), ou cc.	Utiliser « unité »
IU	Unité internationale	Peut être pris pour « IV » (intraveineux) ou « 10 » (dix).	Utiliser « unité »
Abréviations pour les noms de médicaments		Peuvent être mal interprétées. Parce qu'il existe des abréviations semblables pour plusieurs médicaments; par exemple, MS, MSO ₄ (sulfate de morphine), MgSO ₄ (sulfate de magnésium), ils peuvent être confondus l'un pour l'autre.	Ne pas abrégé les noms de médicaments
QD QOD	Chaque jour Un jour sur deux	QD et QOD sont souvent confondue l'un pour l'autre, ou comme « qid » (quatre fois par jour). Le Q a aussi été mal interprété comme « 2 » (deux).	Utiliser « par jour » ou « un jour sur deux »
OD	Chaque jour	Peut être pris aussi pour « œil droit » (OD = oculus dexter).	Utiliser « par jour »
OS, OD, OU	Œil gauche, œil droit, les deux yeux	Peuvent être confondus les uns pour les autres.	Utiliser « œil G ou œil gauche », « œil D ou œil droit » et « les deux yeux ou 2 yeux »
AS, AD, AU	Oreille gauche, oreille droite, les deux oreilles	Peuvent être confondus les uns pour les autres.	Utiliser « oreille G ou oreille gauche », « oreille D ou oreille droite » et « les deux oreilles ou 2 oreilles »
D, d	Doses ou « days »	Peuvent être confondus les uns pour les autres.	Utiliser « doses ou days / jours »
x/7 ou x/52	Nombre ou fréquence	Peut être interprété comme un nombre de jours ou de semaines	Utiliser « x jours ou x semaines »
D/C	Congé	Peut être interprété comme étant « discontinuer les médicaments suivants » (souvent les médicaments pour le congé).	Utiliser « cessé ou arrêté pour les médicaments »
cc	Centimètre cube	Peut être pris pour « u » (unité).	Utiliser « mL » ou « millilitre »
µg	Microgramme	Peut être pris pour « mg » (milligramme), résultant en une surdose de mille fois la dose prévue.	Utiliser « mcg »
Symbole	Sens voulu	Problème potentiel	Correction
@	à	Peut être pris pour « 2 » (deux) ou « 5 » (cinq).	Utiliser « à »
> <	Plus grand que Plus petit que	Peut être pris pour « 7 » (sept) ou la lettre « L ». Confusion entre les deux symboles.	Utiliser « plus grand que »/ « plus que » ou « plus petit que »/ « moins que »
i, ii, iii ou I, II, III	Chiffres romains	Peuvent être interprétés comme des nombres (ex : II pour 11) ou voie d'administration (ex : IV)	Utiliser les chiffres usuels

Adapté de la Liste d'abréviations, symboles et inscriptions numériques sujets à erreur de l'ISMP, 2025.

Abréviations acceptées

D ou Dex : pour dextrose NaCl ou NS : pour chlorure de sodium KCl : pour chlorure de potassium
AAS ou ASA : pour acide acétylsalicylique HCTZ : pour hydrochlorothiazide