

Reconnaître les abréviations pharmaceutiques



Concernant le temps d'administration

PRN ou p.r.n. Stat ou stat H.S. ou h.s. ad. ad. lib. a.c. p.c. c.c. i.d. ou die BID ou b.i.d. TID ou t.i.d. QID ou q.i.d. a.m. p.m. q. h min. sec. q.h q.2h jr ou j q.d. q.h.s. post-op. ou postop. pré-op. ou préop. prémed. sic. rég.	Au besoin Immédiatement Au coucher Jusqu'à À volonté ou au choix Avant les repas (anté cibum) Après les repas (post cibum) Pendant le repas 1 fois par jour ou dans la journée ou idem = la même chose 2 fois par jour 3 fois par jour 4 fois par jour le matin l'après midi chaque heure minute seconde chaque heure, toutes les heures chaque 2 heure, toutes les 2 heures jour tous les jours chaque soir au moment du coucher après l'opération avant l'opération prémédication tel que prescrit régulier
--	--

Concernant la présentation

caps.	Capsule
co. ou comp.	Comprimé
gtt ou gtte.	Goutte
liq.	Liquide
past.	Pastille
sol.	Solution
supp.	Suppositoire
susp.	Suspension
ong.	Onguent
amp.	Ampoule
elix.	Élixir
coll.	Collyre
opht.	Ophthalmique
Top.	Topique
lot.	Lotion
ov.	Ovule
cr.	Crème
lav.	Lavement
CD	Libération contrôlée
inj.	Injection ou injectable
aéro	aérosol

Les unités de mesure	
cal.	Calorie
c.c	Centimètre cube
m	Mètre
cm	Centimètre
mm	Millimètre
diam	Diamètre
gr	Grain
g	Gramme
cg	Centigramme
kg	Kilogramme
mg	Milligramme
m _{cg} ou μ g	Microgramme
mmol	millimole
L	Litre
ml	Millilitre
mEq	Milliéquivalent ou milléquivalent (nb de grammes contenus ds 1 ml de solution)
On, oz	Once
c.à.s.	Cuillère à soupe
u ou un	unité
C°	Celsius
Équivalences	Équivalences
1ml	15 gtte
5ml	1 c.à thé
15ml	1 c. à soupe
30ml	1 once
1000ml	1 litre
1 gr (grain)	60 mg
1000mg	1 g
1000g	1 kilo ou 2,2 lbs
1 mg	1000ug ou m _{cg}
1 grain	60 mg

Concernant la voie d'administration

ext.	Externe
o.d.	oeil droit
o.s.	oeil gauche
o.u.	les deux yeux
ot.	otique
a.d. ou AD	oreille droite
a.s. ou a.l. ou AL	oreille gauche
a.u.	les 2 oreilles
p.o. ou per os	par la bouche
S.L. ou s/l	sublinguale
I.M. ou IM ou i/m	intramusculaire
I.V. ou IV ou i/v	intraveineux
S.C. ou SC ou s/c	sous-cutané
I.D. ou i/d	intradermique
I.R. ou i/r	intra-rectal
opht.	ophtalmique
D ou dr ou drt	droit
G. ou gche	gauche
hémi	moitié
inhal ou inh.	inhalation
vag.	vaginale
M.I. ou M.inf.	membres inférieurs
M.S. ou M.sup.	membres supérieurs
MSD	membre supérieur droit
MSG	membre supérieur gauche
MID	membre inférieur droit
MIG	membre inférieur gauche
pans.	pansement
Q.S.D.	quadrant supérieur droit
Q.S.E.D.	quadrant supéro-externe droit
Q.S.E.G.	quadrant supéro-externe gauche
abd.	abdomen, abdominal
F.I.D.	fosse iliaque droite
Ing.	inguinal
Irrig.	irrigation
Tube N.G	tube nasogastrique
Top.	topique
V.R.	voies respiratoires
Rect.	Rectale

Autres

S.V.	Signes vitaux
P.A.	Pression artérielle
T.A.	Tension artérielle
Pds.	Poids
T ⁰	Température
T ⁰ .B.	Température buccale
T ⁰ .R.	Température rectale
T ⁰ .T.	Température tympanique
R.C.	Rythme cardiaque
R.R.	Rythme respiratoire
R	Respiration
P ou pls.	Pouls
T.P.R	Température, pouls, respiration
T.B.	Tuberculose
Trachéo	Trachéotomie
V.I.H.	Virus de l'immunodéficience humaine
Vit.	Vitamine
P.E.R.RL.A. ou PERLA	Pupilles égales et réactives à la lumière
réf.	Référence
R.X.	Radiographie,
Px	Prescription
DX.	Diagnostic
Fx.	Fracture
TX. Trait.	Traitement
S.N.	Signes neurologiques
S.O. ou S.op.	Salle d'opération
S.P.	Sans particularité
T.V.O. ou GVO	Tenir veine ouverte, garder veine ouverte
cath.	Cathétérisme
H.A.I.V.	Hyperalimentation intraveineuse
LCR ou L.C.R.	Liquide céphalorachidien
O.V.	Ordre verbale
O.T.	Ordre téléphonique

Autres

Pt.	Patient
Irr.	Irrégulier
Psy.	Psychiatrie
Physio.	Physiothérapie ou physiothérapeute
Ortho.	Orthopédie
Ergo.	Ergothérapie
O.R.L.	Oto-rhino-laryngologiste
Patho.	Pathologie
Neuro.	Neurologie
Hémato.	Hématologie
pneumo	pneumologie
P.M.	post mortem
r/a	relié à
Labo.	laboratoire
O ₂	oxygène
H ₂ O	eau
K	potassium
KCl	chlorure de potassium
Na	sodium
NaCl	chlorure de sodium
F.S.C	formule sanguine complète
Hb	hémoglobine
Ht	hématocrite
E.E.G. ou EEG	électroencéphalogramme
E.C.G. ou ECG	électrocardiogramme
écho	échographie
I/E ou ing/exc.	ingéré et excrété
Inc.	incontinence
M.P.	miction perdue
nil	rien, aucun
N	normal
nég	négatif
A+C	analyse et culture
max.	maximum
min.	minimum
méd.	médication ou médicament
i.e.	c'est à dire
R.A.S.	rien à signaler

Pathologies

A.A.A.	Anévrisme de l'aorte abdominale
R.A.A.	Rhumatisme articulaire aiguë
I.V.R.S.	Infection des voies respiratoires supérieures
D.R.S.	Douleur rétro-sternale
A.V.C.	Accident vasculaire cérébral
M.T.S.	Maladies transmissibles sexuellement
I.T.S.	Infections transmissibles sexuellement
Nitro ou NTG ou TNT	Nitroglycérine
M.P.O.C	Maladie pulmonaire obstructive chronique
H.T.A.	Hypertension artérielle
O.A.P	Œdème aigu du poumon
SCA	Syndrome coronarien aigu
IM	Infarctus du myocarde
IMA	Infarctus du myocarde aigu

Symboles pour les notes au dossier

#	Numéro
+	Positif ou plus
-	Négatif ou moins
=	Égal
%	Pourcentage ou pourcent
<	Inférieur à
>	Supérieur à
≤	Inférieur ou égal à
≥	Supérieur ou égal à
≈	Environ
↑	Augmenter
↓	Diminuer
±	Plus ou moins
∩	Avec
Ψ	Psychisme ou psychiatrie
∅ ou ≠	Pas de