



Fiches pratiques pour la délivrance des moyens de substitution à la toxicomanie en



Schaeffer Thomas

Tutoré par Frédéric MUYARD, maître
de conférence à l'UFR des sciences
médicales et pharmaceutiques,
Université de Franche-Comté

06.06.2012



Table des matières

Introduction	5
I - 1. Introduction	7
II - 2. Les différents produits de substitutions à délivrance officinale	9
A. MÉTHADONE (Stupéfiant).....	9
B. CHLORHYDRATE DE MÉTHADONE.....	10
C. SUBUTEX (Liste I).....	12
D. BUPRÉNORPHINE (Liste I).....	13
E. SUBOXONE (Liste I).....	14
III - 3. Fiche d'aide pour la dispensation des STUPÉFIANTS	17
IV - 4. Conseils au patient lors de la délivrance	21
V - 5. Conclusion	23
VI - 6. Index	25

Introduction

SCHAEFFER THOMAS

Cette ressource est produite dans le cadre d'un concours étudiant organisé par l'**UNSPF**, Université Numérique des Sciences Pharmaceutiques Francophone (www.unspf.fr¹) et l'**ANEPF**, Association Nationale des Étudiants en Pharmacie de France (www.anepf-online.com²) et à fait l'objet d'un financement **UNF3S**, Université Numérique des Sciences de la Santé et du Sport (www.unf3s.org³).



- Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les

Mêmes Conditions

1 - <http://www.unspf.fr/>

2 - <http://www.anepf-online.com/>

3 - <http://www.unf3s.org/>



1. Introduction

I

Les traitements de substitution, dont la mise en place a été très progressive en France, ne sont qu'une des modalités de prise en charge et de traitement des personnes pharmaco-dépendantes aux opiacés.

Les produits de substitution ont amélioré les soins administrés aux toxicomanes mais aussi le regard des personnels de santé concernés par cette population de patients, diminuant leur stigmatisation.

Dans cette fiche synthétique sont présentés les différents produits de substitution délivrés à l'officine, une fiche d'aide pratique lors de la dispensation ainsi que des conseils aux patients lors de la délivrance.

2. Les différents produits de substitutions à délivrance officinale

A. MÉTHADONE (Stupéfiant)

METHADONE AP-HP 1 mg, 7 gélules	Chlorhydrate de méthadone1 mg
METHADONE AP-HP 5 mg, 7 gélules	Chlorhydrate de méthadone5 mg
METHADONE AP-HP 10 mg, 7 gélules	Chlorhydrate de méthadone10 mg
METHADONE AP-HP 20 mg, 7 gélules	Chlorhydrate de méthadone20 mg
METHADONE AP-HP 40 mg, 7 gélules	Chlorhydrate de méthadone40 mg

Tableau 1 **Pour 1 gélule**

Forme pharmaceutique

Gélule constituée d'un corps de couleur blanche comportant l'inscription en couleur noire du dosage et d'une coiffe de couleur.

2. Les différents produits de substitutions à délivrance officinale

Code couleur

DOSAGE	COULEUR
METHADONE AP-HP 1 mg	Gélule rose
METHADONE AP-HP 5 mg	Gélule ivoire
METHADONE AP-HP 10 mg	Gélule jaune
METHADONE AP-HP 20 mg	Gélule caramel
METHADONE AP-HP 40 mg	Gélule brune



B. CHLORHYDRATE DE MÉTHADONE

CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 5 mg/3,75 ml	Sirop Boîte de 1 Récipient unidose de 3,75 ml
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 10 mg/7,5 ml	Sirop Boîte de 1 Récipient unidose de 7,5 ml
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 20 mg/15 ml	Sirop Boîte de 1 Récipient unidose de 15 ml
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 40 mg/15 ml	Sirop Boîte de 1 Récipient unidose de 15 ml
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 60 mg/15 ml	Sirop Boîte de 1 Récipient unidoses de 15 ml

Forme pharmaceutique

Flacon sirop uni-dose de composition variable selon le dosage.

Excipients : acide sorbique, glycérol, xylose, éthanol, saccharose, orange amère écorce, sirop, eau purifiée.

	p uni-dose	p uni-dose	p uni-dose	p uni-dose	p uni-dose
Méthadon e chlorhydr ate	5 mg	10 mg	20 mg	40 mg	60 mg
Alcool	53 mg	105 mg	210 mg	210 mg	210 mg
Saccharos e	2,1 g	4,2 g	8,5 g	8,5 g	8,5 g

Tableau 2 **p = poids**

DOSAGE	COULEUR
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 5 mg/3,75 ml	Boite rose
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 10 mg/7,5 ml	Boite jaune
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 20 mg/15 ml	Boite grise
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 40 mg/15 ml	Boite verte
CHLORHYDRATE DE METHADONE APHP 60 mg/15 ml	Boite bleue



C. SUBUTEX (Liste I)

SUBUTEX 0,4 mg	comprimé sublingual ; boîte de 70,4 mg
SUBUTEX 2 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 2 mg
SUBUTEX 8 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 8 mg

Tableau 3 **Pour 1 comprimé sublingual**

Forme pharmaceutique

Comprimé sublingual de composition Buprénorphine chlorhydrate 0,4 / 2 / 8 mg

Excipients : Acide citrique anhydre, Amidon de maïs, Lactose monohydrate, Magnésium stéarate, Mannitol, Povidone K 30, Sodium citrate.

Code couleur

DOSAGE	COULEUR
SUBUTEX 0,4 mg	Dosage violet sur fond jaune
SUBUTEX 2 mg	Dosage violet sur fond blanc
SUBUTEX 8 mg	Dosage blanc sur fond rouge



D. BUPRÉNOPHINE (Liste I)

BUPRÉNOPHINE 0,4 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 0,4 mg
BUPRÉNOPHINE 1 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 1 mg
BUPRÉNOPHINE 2 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 2 mg
BUPRÉNOPHINE 4 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 4 mg
BUPRÉNOPHINE 6 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 6 mg
BUPRÉNOPHINE 8 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 8 mg

Tableau 4 **Pour 1 comprimé sublingual**

Forme Pharmaceutique

Comprimé sublingual de composition Buprénorphine chlorhydrate

Excipients : Acide citrique anhydre, Amidon de maïs, Lactose monohydrate, Magnésium stéarate, Mannitol, Povidone K 30, Silice colloïdale anhydre, Sodiumcitrate, Talc



Attention : Code couleur

Le code couleur est identique à celui du Subutex pour certains laboratoires

généricheurs. Pour les autres, bien vérifier le dosage.

Liste des génériques : Arrow, Biogaran, Merck, Mylan, Sandoz, Téva.

E. SUBOXONE (Liste I)

Suboxone 2 mg /0,5 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7..... 2 mg buprénorphine / 0,5 mg naloxone
Suboxone 8 mg et 2 mg	comprimé sublingual ; boîte de 7 8 mg buprénorphine / 2 mg naloxone

Forme pharmaceutique

- **Suboxone 2 mg /0,5 mg :**

Comprimé sublingual de composition : 2 mg de buprénorphine (sous forme de chlorhydrate) et 0,5 mg de naloxone (sous forme de chlorhydrate dihydraté).

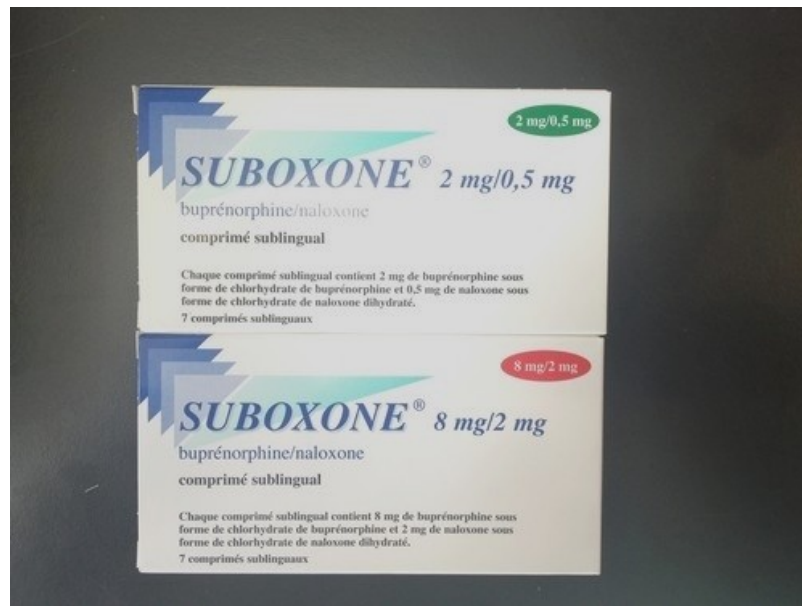
Excipients: acésulfame-K, acide citrique anhydre, lactose monohydraté, stéarate de magnésium, amidon de maïs, mannitol, arôme naturel de citron et de lime, povidone K30 et citrate de sodium.

- **Suboxone 8 mg et 2 mg :**

Comprimé sublingual de composition : 8 mg de buprénorphine (sous forme de chlorhydrate) et 2 mg de naloxone (sous forme de chlorhydrate dihydraté).

Excipients : acésulfame-K, acide citrique anhydre, lactose monohydraté, stéarate de magnésium, amidon de maïs, mannitol, arôme naturel de citron et de lime, povidone K30 et citrate de sodium.

DOSAGE	COULEUR
Suboxone 2 mg /0,5 mg	Dosage blanc sur fond vert
Suboxone 8 mg et 2 mg	Dosage blanc sur fond rouge



3. Fiche d'aide pour la dispensation des STUPÉFIANTS



3. Fiche d'aide pour la dispensation des STUPÉFIANTS

DISPENSATION DES STUPEFIANTS					
<u>Vérifications préalables</u>		oui	non	Date de présentation : .../.../...	
Ordonnance sécurisée					
Nom du patient					
Préscription en toutes lettres					
Nom de la pharmacie inscrit par le médecin (1)					
Date					
Chevauchement avec une autre ordonnance (consultation du DP, du registre ou de l'historique du patient)				Si oui : ne pas délivrer SMEM *	
Ordonnance datant de moins de 3 jours					
Ordonnance datant de plus de 3 jours					
Respect des règles particulières de durée de délivrance					
<u>Dispensation</u>					
Délivrance fractionnée				Délivrance pour 7 jours / SMEM : délivrance en 1 seul fois	
Délivrance fractionnée					
	<u>Date</u>	<u>Quantité délivrée</u>	<u>Nombre de jours</u>	<u>Date de fin</u>	<u>N° du registre (ordonnancier)</u>
1 ère délivrance					
2 ème délivrance					
3 ème délivrance					
4 ème délivrance					
Inscription sur registre des stupéfiants					
Nom et adresse de la tierce personne si nécessaire (2)					
Report des mentions obligatoires sur l'ordonnance				Mentions obligatoires : -Timbre officine -Numero d'inscription au registre informatique ou papier -Date d'exécution -Nombre d'unités de prise délivrées -Nom et dosage de la spécialité délivrée	
Classer la copie de l'ordonnance					

- SMEM : Sauf Mention Expresse du Médecin
- (1) : Pour tous les stupéfiants
- (2) : si la tierce personne est inconnue du pharmacien, noter les références de sa pièce d'identité sur le registre
- **Si un carré rouge est coché, ne pas délivrer !!!**

Source : <http://www.eqo.fr>

4. Conseils au patient lors de la délivrance

IV

En suppléments des conseils apportés par le médecin référent concernant la posologie, les effets secondaires, les interactions avec d'autres médicaments et autres formes d'interactions, ainsi que les précautions d'emploi, certains conseils pratiques sont du ressort du Pharmacien.

MÉTHADONE gélule

Retirer le film protecteur pour faire sortir la gélule, en aucun cas presser dessus car cela l'abîme.



MÉTHADONE sirop

Il est conseillé de rincer avec un peu d'eau le flacon pour récupérer toute la méthadone.

SUBUTEX et **BUPRÉNORPHINE**

Prendre absolument le médicament en sublingual, car si il est avalé, le médicament subit une N-désalkylation et une glucuroconjugaison dans l'intestin grêle et dans le foie par un important effet de premier passage. L'administration du médicament par voie orale est donc inappropriée. La dissolution complète sous la langue intervient en 5 à 10 minutes.

SUBOXONE

Médicament supposé dissuader le mésusage intraveineux de la buprénorphine, grâce à la naloxone. Informer le patient qu'il est inutile de se l'injecter.



5. Conclusion



Les produits présentés ci-dessus, sont ceux que l'on est amené à délivrer en officine aujourd'hui. L'utilisation des codes couleurs et de la fiche de dispensation des stupéfiants a pour objectif d'éviter tous problèmes de délivrance, que ce soit sur le plan administratif, ou vis-à-vis des posologies adaptées à chaque le patient.



6. Index

VI

- www.centres-antipoison.net⁴
- www.eurekasante.fr⁵
- www.canoësante.ca⁶
- www.eqo.fr⁷
- www.theriaque.org⁸

Merci au Dr Jacques Simonin pour son aide en tant que Pharmacien d'officine de Besançon.

Merci à ma doyenne, Madame Woronoff-Lemsi.

Merci au responsable UNSPF pour Besançon, Monsieur Muyard.

4 - <http://www.centres-antipoison.net/>

5 - <http://www.eurekasante.fr/>

6 - <http://www.canoësante.ca/>

7 - <http://www.eqo.fr/>

8 - http://www.theriaque.org/apps/recherche/rch_simple.php