

## présentation du programme

OPPIDUM (Observation des Produits Psychotropes Illicites ou Détournés de leur Utilisation Médicamenteuse) est une étude pharmacoépidémiologique transversale annuelle, répétée au mois d'octobre. Opérationnelle depuis 1995 au niveau national, elle s'appuie sur un réseau de structures spécialisées dans la prise en charge des addictions et permet de recueillir, grâce aux professionnels de terrain, des informations sur les modalités de consommation des substances psychoactives prises la semaine précédant l'enquête par les patients présentant un abus, une pharmacodépendance, ou sous traitement de substitution aux opiacés.

### principaux objectifs

- ❶ caractériser la **situation socio-économique** des sujets inclus et les **modalités de consommation** des produits ;
- ❷ évaluer l'**abus et la pharmacodépendance des produits** ;
- ❸ décrire les usages des **médicaments de substitution aux opiacés**.

### participation à l'enquête 2010

Au cours de l'enquête n°22 qui s'est déroulée du 4 au 31 octobre 2010, 141 centres d'enquête (répartis dans 49 départements métropolitains et 6 collectivités territoriales d'outre-mer) ont inclus 5155 sujets, décrivant la consommation de 10344 substances psychoactives. Cette année a été inclus le **50.000<sup>ème</sup>** sujet et a été décrit le **100.000<sup>ème</sup>** produit depuis le démarrage du programme.

## ❶ situation socioéconomique des sujets & modalités de consommation des produits

### situation socioéconomique des sujets

La **moyenne d'âge** des sujets inclus est de 33,6 ans (+/- 9,2 ans). Ce sont majoritairement des **hommes** (78%). 83% dispose d'un **logement stable** et 49% de **revenus réguliers**. 41% sont en **activité professionnelle**.

### première consommation et première dépendance

**Hors tabac et alcool**, le **premier produit consommé** (à l'âge moyen de 16 ans) est le cannabis (76% des sujets inclus), l'héroïne (10%), un médicament (4%). Le **premier produit ayant entraîné une dépendance** (à l'âge moyen de 20 ans) est l'héroïne (64% des sujets), le cannabis (19%), un médicament (6% ; dont BHD ou méthadone = 2% des sujets inclus).

### dépendance alcoolique & consommations de substances illicites actuelles

21% des sujets présentent une **dépendance alcoolique**. Les sujets inclus sont consommateurs d'**héroïne** à 17% (dont prise quotidienne à 33%), consommateurs de **cocaïne** ou de crack à 10% (prise quotidienne à 19%), et de **cannabis** à 38% (prise quotidienne à 60%).

### voie(s) d'administration

- ☐ 9% des sujets sont consommateurs de substances psychoactives par **voie IV**.
- ☐ 19% des sujets sont consommateurs de substances psychoactives par **voie nasale** (« sniff »).
- ☐ Hors consommations de cannabis, 6% des sujets sont consommateurs de substances psychoactives par **voie inhalée** (fumée).
- ☐ **concernant les substances illicites** : L'**héroïne** est consommée par sniff à 72%, par voie IV à 24% et par inhalation à 18%. La **cocaïne** est consommée par sniff à 56%, par voie IV à 28% et par inhalation à 29%.
- ☐ **concernant les médicaments (n=6684)**:
  - 3,8% sont **injectés**, dont BHD (n=153), morphine (n=68), méthylphénidate (n=13).
  - 3,3% sont **sniffés**, dont BHD (n=189), kétamine (n=19), morphine (n=14).
  - 0,4% sont **fumés**, dont BHD (n=17), méthadone (n=3).

### les mode(s) d'obtention illégale des médicaments

- ☐ 806 médicaments ont été obtenus illégalement (en partie ou en totalité) : par deal (n=563), don (n=242), prescripteurs multiples (n=119), vol (n=27), fausse ordonnance (n=9), internet (n=3) ou autres (n=5).
- ☐ 15% des sujets inclus ont obtenu un médicament illégalement.

## ❷ évaluer l'abus et la pharmacodépendance des produits

### indicateurs de détournement des principales benzodiazépines

	N fiches	dose > 2 AMM	souffrance à l'arrêt	abus ou dépendance	obtention illégal	alcool concomitant
Oxazépam	232	2%	47%	55%	22%	33%
Diazépam	217	3%	45%	50%	19%	33%
Clonazépam	143	7%	45%	68%	40%	33%
Bromazépam	128	2%	49%	63%	26%	31%
Zopiclone	117	4%	30%	28%	4%	13%
Alprazolam	105	0%	56%	53%	15%	25%
Zolpidem	95	15%	32%	30%	12%	14%
Clorazépate dipotassique	69	0%	42%	39%	17%	29%
Flunitrazépam	42	27%	71%	87%	66%	37%
Prazépam	48	5%	43%	36%	0%	25%

### Légende :

par indicateur, médicament  
ayant le % en position :

**1** **2** **3** dernière

### ③ décrire les usages des médicaments de substitution aux opiacés

#### ■ Sujets inclus bénéficiant d'un **protocole de substitution**

77% des sujets bénéficient d'un protocole de substitution :

- 63,3% sous protocole **méthadone**
- 36% sous protocole **buprénorphine haut-dosage** [bhd]
- 0,7% sous protocole avec un **autre médicament**

#### ■ sujets consommant de la **méthadone** (n=2601)

##### sous **protocole** de substitution ou non :

- 97,3 % sous protocole ;
- 2,7 % hors protocole.

##### selon la **forme galénique** :

- 72,3% consomment la forme **sirop** ;
- 24,5% consomment la forme **gélule** ;
- 3,0% consomment une forme **non précisée** ;
- 0,1% consomment de la méthadone **belge** (N=3).

##### focus « **gélule** » :

25% des sujets consommateurs de méthadone (hors formes « non précisée » et « belge ») vs. 20% en 2009 et 11% en 2008.

modalités d'usage	sous protocole		hors protocole <sup>1</sup>
	sirop	gélule	
N	1859	631	81 <sup>2</sup>
Age (années, moyenne +/- e.t.)	33,7+/-8,4	36,7+/-8,5	27,9+/-6,1
% d'homme	76%	73%	74%
Activité professionnelle	42%	43%	33%
Logement stable	83%	91%	72%
Posologie (mg/j, moyenne +/-e.t.)	61,7+/32,6	58,8+/39,7	50,4+/23,1
Voie(s) d'administration <sup>3</sup>	orale	99,9%	100%
	nasale	0	N=1
	inhalee	n=2	0
	IV	0	0
Obtention illégale	5%	1% (n=8)	99%
Consommateurs d'héroïne	21%	10%	68%

<sup>1</sup> Toutes formes et spécialités confondues.

<sup>2</sup> Dont : 22 sirop, 7 gélule et 52 non précisé.

<sup>3</sup> Plusieurs réponses possibles.

#### ■ sujets consommant de la **bhd** (n=1523)

##### sous **protocole** de substitution ou non :

- 94,2 % sous protocole ;
- 5,8 % hors protocole.

##### selon la **spécialité** :

- 57% consomment **Subutex®** ;
- 36% consomment une spécialité **générique** :
  - 13% un générique non précisé
  - 13% BHD Mylan®
  - 7% BHD Arrow®
  - 2% BHD Biogaran®
  - <1% BHD Teva® (n=6)
  - <1% BHD Sandoz® (n=2)
- 7% consomment une spécialité **non précisée**.

##### focus « **spécialités génériques** » :

38% des sujets consommateurs de BHD (hors spécialités « non précisées ») vs. 39% en 2009 et 32% en 2008

modalités d'usage	sous protocole		hors protocole <sup>2</sup>
	Subutex®	génériques <sup>1</sup>	
N	805	538	88 <sup>4</sup>
Age (années, moyenne +/- e.t.)	35,1+/-8,6	33,4+/-8,6	30,3+/-7,7
% d'homme	81%	80%	91%
Activité professionnelle	43%	45%	29%
Logement stable	81%	81%	65%
Posologie (mg/j, moyenne +/-e.t.)	9,3+/-5,8	7,4+/-4,9	9,1+/-4,6
Voie(s) d'administration <sup>3</sup>	orale	92%	40%
	nasale	12%	51%
	inhalee	1% (n=9)	0,6%(n=3)
	IV	11%	25%
Obtention illégale	10%	8%	95%
Consommateurs d'héroïne	14%	11%	35%

<sup>1</sup> Toutes spécialités confondues : Arrow®, Mylan®, Biogaran®, Sandoz®, Teva® et non précisé.

<sup>2</sup> Toutes spécialités confondues : Subutex®, génériques et non précisé.

<sup>3</sup> Plusieurs réponses possibles.

<sup>4</sup> dont 67 Subutex®, 19 non précisé, 1 BHD Arrow®, 1 générique non précisé.

### remerciements

- aux **centres d'enquête** ayant participé au programme en 2010 ;
- aux **centres d'addictovigilance** (CEIP-Addictovigilance), coordinateurs de l'enquête, situés à Bordeaux, Caen, Clermont-Ferrand, Grenoble, Lille, Lyon, Marseille, Montpellier, Nancy, Nantes, Paris, Poitiers et Toulouse.

nous espérons vous associer à l'enquête **oppidum n°23**,  
qui se déroulera en **octobre 2011**.

### centre d'addictovigilance paca corse

**CEIP- Addictovigilance** (Centre d'Evaluation et d'Information sur la Pharmacodépendance et d'Addictovigilance)

Unité de Pharmacologie Clinique – Hôpital la Timone, CHU de Marseille – Assistance Publique – Hôpitaux de Marseille



264 rue Saint Pierre – 13385 Marseille cedex 5

+33(0).491.38.75.63

[joelle.micallef@ap-hm.fr](mailto:joelle.micallef@ap-hm.fr)

[www.observation-pharmacodependance.org](http://www.observation-pharmacodependance.org)