



## Journée scientifique 2009

20 mars 2009, Ministère de la Santé et des Sports, Paris

### Cas groupés d'overdose en Ile de France – janvier 2009

*Hubert Isnard<sup>1</sup>, Nicolas Carré<sup>1</sup>, Elsa Baffert<sup>1</sup>, Christiane Bruel<sup>2</sup>, Gérard Brulé<sup>3</sup>, Nicolas Herbreteau<sup>3</sup>, Marie Jauffret Roustide<sup>4</sup>, Loïc Josseran<sup>5</sup> et le Groupe de gestion des alertes sanitaires liées à la consommation de produits psychoactifs*

*1 Cellule interrégionale d'épidémiologie d'Ile de France, InVS-Drassif, Paris*

*2 Ddass de Seine Saint Denis*

*3 Ddass du Val d'Oise*

*4 Institut de veille sanitaire, département des maladies infectieuses, Saint Maurice*

*5 Institut de veille sanitaire, Cellule de coordination des alertes, Saint Maurice*

*Hubert Isnard, Drass Ile de France 58-62 rue de Mouzaïa 75945 Paris cedex 19*

#### **Contexte**

Le 20 janvier 2009 la Ddass du 95 était informée par le SAMU de la survenue en quelques heures de 3 cas d'overdose liées à la consommation d'héroïne non mortelle ; le même jour la Ddass du 93 recevait un appel de même nature de la part du SAMU concernant 5 cas d'overdose. Les 2 Ddass avertissaient la Cellule interrégionale d'épidémiologie (Cire) et une information du Groupe de gestion des alertes sanitaires liées à la consommation de produits psychoactifs était faite par l'InVS.

#### **Méthode**

Les deux Ddass ont sollicité chaque jour jusqu'à la levée de l'alerte les SAMU et services d'accueil des urgences de leur département. Une information a été faite par la Cire à l'ensemble des Ddass, SAMU et services des urgences (SU) de la région pour renforcer le signalement d'éventuels cas.

Le nombre de cas d'overdoses diagnostiqués dans les SU participant au réseau OSCOUR (Organisation de la surveillance coordonnée des urgences) a été suivi au niveau régional par la Cire et au niveau national par l'InVS/CCA.

Une conférence téléphonique a réuni tous les acteurs chargés de la gestion de l'événement à trois reprises.

#### **Résultats**

Au total, 51 cas ont été signalés entre le 20 janvier et le 26 janvier dont un décès survenu dans un hôtel du Val d'Oise, tous les autres cas ayant été pris en charge par les SU de la région. Trente huit cas sont survenus dans le 93, 6 dans le 95 et 7 dans les autres départements de la région. Deux pics sont constatés, l'un le 20 janvier jour du signalement et l'autre le 23 janvier après la mise en alerte des SU et SAMU.

Les informations recueillies par l'Afssaps auprès des laboratoires de toxicologie ont permis d'identifier un mélange fortement dosé en héroïne et comportant une forte proportion de dérivés de synthèse ainsi que de l'alprazolam comme produit de coupe.

L'âge des patients s'échelonne entre 25 et 69 ans avec une moyenne d'âge de l'ordre de 40 ans.

L'analyse des données OSCOUR dans la région a confirmé un excès de cas les 20 et 22 janvier suivi d'un retour à l'activité habituelle.

#### **Conclusion**

Le signalement très rapide des cas groupés par les 2 SAMU à leur Ddass et la coordination qui s'est mise en place le jour même ont permis la publication le soir du signalement d'un communiqué de presse ayant pour finalité d'alerter les usagers potentiels.

Les données OSCOUR ont permis de vérifier la non survenue de cas en dehors de la région et ont contribué à la levée de l'alerte en montrant un retour à l'activité habituelle des SU.