

A. Belarbi<sup>1</sup>, L. Robbanna<sup>1</sup>, O. Moula<sup>1</sup>, A. Nasri<sup>1</sup>, A. Bouasker<sup>1</sup>, **R. Ghachem**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>External Consultations and Emergencies Services, Razi Hospital, Tunis, Tunisia

---

**Introduction:**

Buprénorphine haut dosage (Subutex) est le médicament le plus couramment utilisé dans le traitement de médicament de substitution. Mais cette molécule est également bien connu pour son usage détourné ou abusif. Depuis la révolution tunisienne, le trafic de plusieurs médicaments a été une montée très dangereux.

**Objectifs:**

Pour étudier la prévalence de la dépendance à la buprénorphine haute dose en consultation psychiatrique en 2010 (avant la révolution tunisienne) et 2012 (après la révolution).

Comparer les caractéristiques cliniques du patient accro à la buprénorphine haut dosage avant et après la révolution tunisienne.

**Méthodologie:**

Une étude rétrospective, descriptive et comparative a été effectuée sur les fichiers de patients qui ont consulté le service de consultation externe de l'hôpital Razi à Tunis depuis deux ans: 2010 et 2012 dont diagnostic était la dépendance à la buprénorphine haut dosage.

**Résultats:**

34 patients dépendants à la buprénorphine haute dose ont été recrutés: six patients en 2010 et 28 patients en 2012. Tous étaient des hommes. L'âge moyen était de 31,83 années en 2010 et 32,13 années en 2012. 44,11% de l'ensemble de la population de l'étude a développé une symptomatologie dépressive: quatre patients en 2010 et 11 patients en 2012.

Les groupes d'âge, la période de chômage et le montant des benzodiazépines consommées ont été corrélés avec l'année de consommation.

**Conclusion:**

Ces résultats confirment l'impact de la révolution tunisienne sur la prévalence et le profil de dépendance à la buprénorphine haute dose dans notre pays. D'où la nécessité de mesures générales de gestion de ces toxicomanes est imposée.