



Sevrage Tabagique

Rubrique : actualités - Date : lundi 8 avril 2002

08/04/2002

Sous le titre « Médicament antitabac cherche testeurs volontaires » le Parisien de lundi évoque la molécule BP 897 « qui pourrait bien révolutionner la lutte contre le tabagisme » en diminuant les « envies de prise de tabac ». Après des tests « satisfaisants sur des rats cocaïnomanes » elle devrait « être maintenant testée sur des humains fumeurs ».

Le journal qui signale que le Pr Lagrue et le Dr Le Foll de l'Inserm « recherchent cinquante gros fumeurs prêts à tenter l'expérience » précise que d'après le Dr Le Foll ils doivent fumer « au moins quinze cigarettes par jour depuis au moins dix ans » avoir « déjà tenté de s'arrêter sans y parvenir » ne pas être « dépendants à l'alcool ou à des drogues » et ne pas souffrir de « dépression ou de troubles psychiatriques ». Explications du journal sur « l'avantage de la molécule BP 897 » : elle « n'est pas un substitut donc pas une drogue en elle même » et « selon les expérimentateurs (elle) n'a pas provoqué d'effets secondaires ».

D'après le Parisien « si tout se passe bien l'étude sera achevée en 2003 et la molécule prête à être commercialisée dans deux ans ».(coordonnées fournies par le journal : centre de tabacologie d'Albert Cheneviers, Créteil, 01 49 81 32 50)

A noter un encart sur le Zyban « efficace une fois sur deux » et qui « ne fait pas beaucoup mieux que les substituts à la nicotine, patchs et gommes » car « un an après la moitié des abstinents rechutent ». Par ailleurs ajoute le quotidien, c'est « un antidépresseur » et il « a donc les inconvénients de ces molécules ».