## Episurvey Hepatite B - A cross-sectional, multicentre, epidemiological study of the drug management in hepatitis B

Responsable(s): Bregman Bruno, Bristol-Myers Squibb Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Date de modification : 05/09/2017   Version : 2   ID : 124		
Général		
Identification		
Nom détaillé	A cross-sectional, multicentre, epidemiological study of the drug management in hepatitis B	
Sigle ou acronyme	Episurvey Hepatite B	
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL 833542 version 9	
Thématiques générales		
Domaine médical	Infectious diseases	
Autres, précisions	hepatitis B	
Mots-clés	Chronic hepatitis B, epidemiology, treatment	
Responsable(s) scientifique(s)		

Email

Responsable(s) scientifique(s)	
Nom du responsable	Bregman
Prénom	Bruno
Adresse	3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison
Téléphone	+33 (0)1 58 83 60 00
Email	bruno.bregman@bms.com
Laboratoire	Bristol-Myers Squibb
Nom du responsable	Schmidely
Prénom	Nathalie
Adresse	3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison
Téléphone	+33 (0)1 58 83 60 00

nathalie.schmidely@bms.com

Laboratoire	Bristol-Myers Squibb
Collaborations	
Financements	
Financements	Private
Précisions	Bristol-Myers Squibb
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Bristol-Myers Squibb France (BMS)
Statut de l'organisation	Secteur Privé
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Study databases
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Not-repeated cross-sectional studies (except case control studies)
Origine du recrutement des participants	A selection of health institutions and services
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Random sampling in clusters
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Describe the drug management of patients having chronic hepatitis B, in France, in 2006.
Critères d'inclusion	M/F >=18 years, infected by the hepatitis B virus for at least 6 months, seen in outpatient clinic visit at expert centers for caring of hepatitis (Hepatitis Referenced University Hospitals, General Hospital Centres, community-based hepatogastroenterologists) between 1 Jan. and 31 March

	2006.
Type de population	
Age	Adulthood (19 to 24 years) Adulthood (25 to 44 years) Adulthood (45 to 64 years) Elderly (65 to 79 years) Great age (80 years and more)
Population concernée	General population
Sexe	Male Woman
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	Metropolitan France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2006
Année du dernier recueil	2006
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[ individuals
Détail du nombre d'individus	1800
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Biological data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Données biologiques, précisions	ALT, HBe status, viral load
Existence d'une biothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity
Modalités	
Mode de recueil des données	Case report form

Suivi des participants	No
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Publications
Accès aux données agrégées	Access on specific project only
Accès aux données individuelles	Access on specific project only