

- Étude longitudinale sur des femmes sans diabète donnant naissance : stratégie de dépistage sélectif du diabète gestationnel

Responsable(s) : Cosson Emmanuel, Centre de Recherche en Nutrition Humaine d'Ile-de-France
Carbillon Lionel, Department of Obstetrics and Gynecology

Date de modification : 01/01/2020 | Version : 1 | ID : 73178

Général

Identification

Nom détaillé	Étude longitudinale sur des femmes sans diabète donnant naissance : stratégie de dépistage sélectif du diabète gestationnel
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL

Thématiques générales

Domaine médical	Endocrinologie et métabolisme
Pathologie, précisions	diabète gestationnel
Déterminants de santé	Nutrition Systèmes de soins et accès aux soins
Mots-clés	dépistage, diagnostic, pronostic, diabète gestationnel

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Cosson
Prénom	Emmanuel
Email	emmanuel.cosson@jvr.aphp.fr
Laboratoire	Centre de Recherche en Nutrition Humaine d'Ile-de-France
Organisme	Assistance Publique-Hôpitaux de Paris
Nom du responsable	Carbillon
Prénom	Lionel
Téléphone	+33 (0)1 48 02 68 47

Email	lionel.carbillon@jvr.aphp.fr
Laboratoire	Department of Obstetrics and Gynecology
Organisme	Assistance Publique-Hôpitaux de Paris
Collaborations	
Financements	
Financements	Publique
Précisions	AP-HP
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Assistance Publique-Hôpitaux de Paris
Statut de l'organisation	Secteur Public
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes longitudinales (hors cohortes)
Origine du recrutement des participants	Via une sélection de services ou établissements de santé
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	Non
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Les objectifs sont d'évaluer : 1) la valeur de dépistage des facteurs de risque de diabète gestationnel 2) la valeur pronostique des facteurs de risque pour les événements liés diabète gestationnel. L'étude permet également d'observer les changements dans la prévalence des facteurs de risque GDM

Critères d'inclusion	Femme sans diabète donnant naissance à l'Hôpital Jean Verdier entre Janvier 2002 et Décembre 2010
Type de population	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans)
Population concernée	Population générale
Sexe	Féminin
Champ géographique	Local
Régions concernées par la base de données	Île-de-France
Détail du champ géographique	Paris
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2002
Année du dernier recueil	2010
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[individus
Détail du nombre d'individus	18 775
Données	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives
Détail des données cliniques recueillies	Dépistage du diabète gestationnel à 15 semaines et à 24-28 semaines (75-g oral glucose tolerance test)
Détail des données déclaratives recueillies	Historique familiale du diabète, historique personnel de l'intolérance au glucose. Grossesses précédentes. IMC, âge
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Consommation de soins/services de santé

Modalités

Mode de recueil des données	Recueil des information par le personnel infirmier
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	Suivi au cour de la grossesse (controle à 15 semaines et un second entre 24 et 28 semaines)
Appariement avec des sources administratives	Non

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23150287>

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contacter le responsable scientifique
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique