## CE2 - Étude transversale sur des élèves de CE2 scolarisés en Aquitaine : prise alimentaire et corpulence

Head :Thibault Hélène

Funding

Last update: 01/01/2019 | Version: 1 | ID: 73081

Last update : 01/01/2019   Version : 1   ID	: 73081
General	
Identification	
Detailed name	Étude transversale sur des élèves de CE2 scolarisés en Aquitaine : prise alimentaire et corpulence
Sign or acronym	CE2
General Aspects	
Medical area	Endocrinologie et métabolisme Médecine générale
Pathology (details)	Obésité
Health determinants	Facteurs sociaux et psycho-sociaux Mode de vie et comportements Nutrition
Keywords	Prise alimentaire, aquitaine, IMC, obésité, corpulence, grignotage, scolaire
Scientific investigator(s) (Contact)	
Name of the director	Thibault
Surname	Hélène
Phone	+33 (0)5 57 57 15 17
Email	helene.thibault@isped.u-bordeaux2.fr
Organization	ISPED
Collaborations	
Participation in projects, networks and consortia	Oui
Details	Le Programme Nutrition, Prévention et Santé des enfants et des adolescents en Aquitaine

Funding status	Publique
Details	ISPED
Governance of the database	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	ISPED
Organisation status	Public
Presence of scientific or steering committees	Oui
Additional contact	
Main features	
Type of database	
Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
Study databases (details)	Etudes transversales répétées (hors enquêtes cas- témoins)
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via un fichier de population
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Oui
Details	Intervention au niveau individuel
Additional information regarding sample selection.	Tirage aléatoire de 10 % des écoles de chaque département et après stratification sur la taille des écoles (effectifs) et sur l'appartenance de l'école à une ZEP ou non
Database objective	
Main objective	Cette enquête a pour objectif: - de connaître, d'une part, les valeurs de corpulence, et donc de calculer les prévalences de surpoids et d'obésité des enfants de CE2 et d'autre part, les habitudes alimentaires de ces derniers - de compléter les données initialement recueillies par des données sur la sédentarité, l'activité physique et les catégories socioprofessionnelles des parents de connaître l'évolution de ces données entre 2004-2005 et 2008-2009, et d'évaluer l'impact des

	actions du programme mises en place depuis 2005.
Inclusion criteria	Élèves de CE2 scolarisés dans des écoles primaires d'Aquitaine
Population type	
Age	Enfance (6 à 13 ans)
Population covered	Population générale
Gender	Masculin Féminin
Geography area	Régional
French regions covered by the database	Aquitaine Limous in Poitou-Charentes
Detail of the geography area	Aquitaine
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	2005
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2009
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[ individus
Details of the number of individuals	6591 (2005: 2763 ; 2009: 3828)
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques Données déclaratives
Clinical data (detail)	Examen médical
Details of collected clinical data	Données anthropométriques
Declarative data (detail)	Face à face

Details of collected declarative data	Pratiques alimentaires au petit déjeuner, gouter et hors repas. Habitudes de vie
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité
Procedures	
Quality procedure(s) used	EPI Info, Stata
Participant monitoring	Non
Links to administrative sources	Oui
Linked administrative sources (detail)	Registre du rectorat de Bordeaux
Promotion and access	
Promotion and access Promotion	
	http://www.nutritionenfantaquitaine.fr/content/les- articles-scientifiques-publies-par-le-programme- aquitain
Promotion	articles-scientifiques-publies-par-le-programme-
Promotion  Link to the document	articles-scientifiques-publies-par-le-programme-
Promotion  Link to the document  Access  Terms of data access (charter for data provision, format of	articles-scientifiques-publies-par-le-programme- aquitain