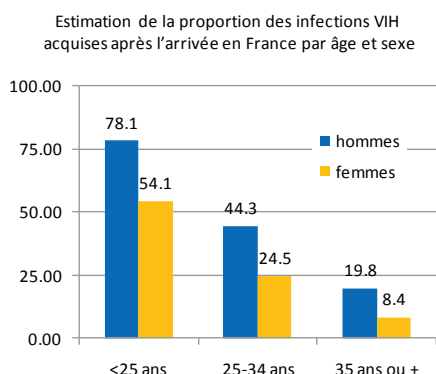


L'Equipe de recherche en épidémiologie sociale (ERES) constitue l'une des huit équipes de l'Institut Pierre Louis d'Epidémiologie et de Santé Publique (UMRS 1136) labellisées par l'Inserm et Sorbonne Universités. Notre programme de recherche comprend l'étude des inégalités sociales et territoriales de santé en tant que telles et l'étude de certains des déterminants de la santé qui contribuent à ces inégalités : notamment l'environnement géographique, les conditions de travail, les insertions sociales et les origines migratoires. Tous les membres de l'équipe, désormais réunis sur le site Saint-Antoine de la Faculté de médecine Pierre et Marie Curie (UPMC), vous présentent leurs meilleurs vœux pour l'année 2016.

## Infection à VIH



### Immigrés d'Afrique subsaharienne et VIH : plus d'un tiers des infections ont lieu après l'arrivée en France

**Is hardship during migration a determinant of HIV infection? Results from the ANRS PARCOURS study of sub-Saharan African migrants in France.**

Desgrées du Loû A, Pannetier J, Ravalihasy A, Le Guen M, Gosselin A, Panjo H, Bajos N, Lydié N, Lert F, Dray-Spira R.

AIDS 2015; [Epub ahead of print].

**Sub-Saharan African migrants living with HIV acquired after migration, France, ANRS PARCOURS study, 2012 to 2013.**

Desgrées du Loû A, Pannetier J, Ravalihasy A, Gosselin A, Supervie V, Panjo H, Bajos N, Lert F, Lydié N, Dray-Spira R and the PARCOURS Study Group.

Euro Surveill 2015; 20(46).

### Recours au dépistage VIH dans l'agglomération parisienne

**Les populations à distance du dépistage du VIH : des déterminants individuels et territoriaux.**

Chauvin P.

Bulletin de santé (ORS Ile-de-France) 2015;22:4-6.

### Le traitement du VIH/Sida en milieu rural sud-africain

**Change of treatment guidelines and evolution of ART initiation in rural South Africa: data of a large HIV care and treatment programme.**

Plazy M, Dabis F, Naidu K, Orne-Gliemann J, Barnighausen T, Dray-Spira R.

BMC Infect Dis 2015; 15: 452

## Addictions

### Trois hypothèses de transition entre tabac, cannabis et autres drogues illicites

**The gateway hypothesis, common liability to addictions or the route of administration model? A modeling process linking the three theories.**

Mayet A, Legleye S, Beck F, Falissard B, Chau N.

Eur Addict Res 2016; 22(2): 107-17

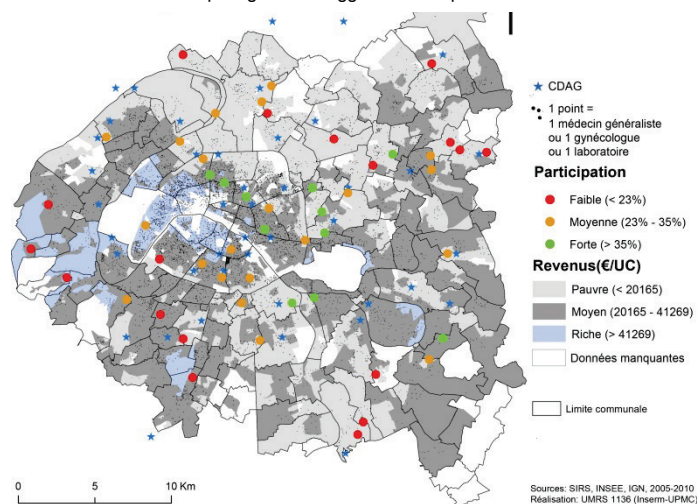
### Tabagisme, grossesse et statut migratoire

**Tobacco and alcohol use in pregnancy in France: the role of migrant status.**

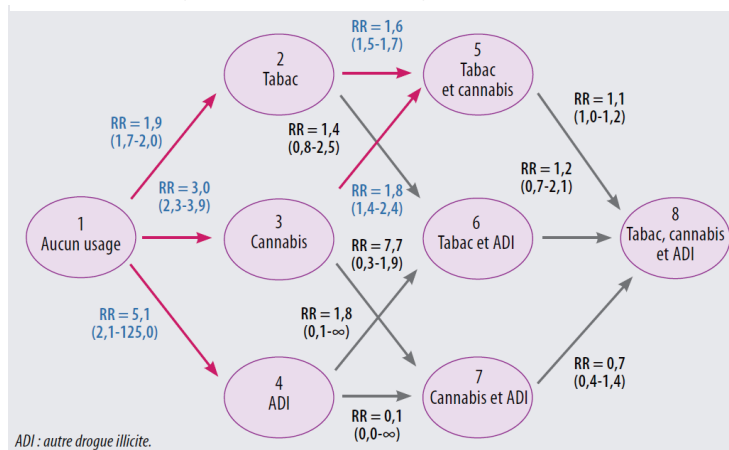
Melchior M, Chollet A, Glangeaud-Freudenthal N, Saurel-Cubizolles MJ, Dufourg MN, van der Waerden J, Sutter-Dallay AL.

Addict Behav 2015; 51: 65-71.

Recours au dépistage volontaire du VIH et offre de soins de dépistage dans l'agglomération parisienne



Effet de la propension à l'usage de drogue sur les transitions entre les différents états d'usage (modèle de Markov homogène par intervalle de temps)



## Populations sans logement personnel

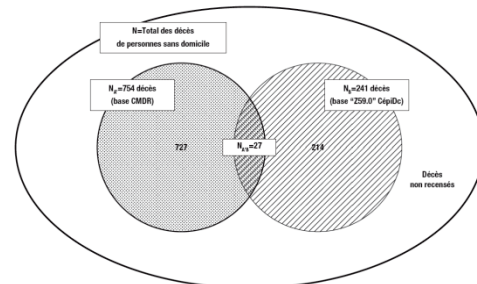
### La mortalité des personnes sans domicile en France

#### Estimation du nombre de décès de personnes sans domicile en France, 2008-2010.

Vuillermoz C, Aouba A, Grout L, Rocca C, Vandentorren S, Tassin F, Vazifeh L, Ghosn W, Jouglà E, Rey G.

Bull Epidemiol Hebd 2015;36-37:657-61.

Méthode de capture-recapture appliquée au décès de personnes sans domicile recensés par le Collectif des morts de la rue (CMDR) et le CépIDC-Inserm



### Gale et pédiculose chez les personnes sans domicile en Ile-de-France

#### Prevalences of scabies and pediculosis corporis among homeless in the Paris region: results from 2 random cross-sectional surveys (HYTPEAC study).

Arnaud A, Chosidow O, Detrez MA, Bitar D, Huber F, Foulet F, Le Strat Y, Vandentorren S. Br J Dermatol 2015 [Epub ahead of print].

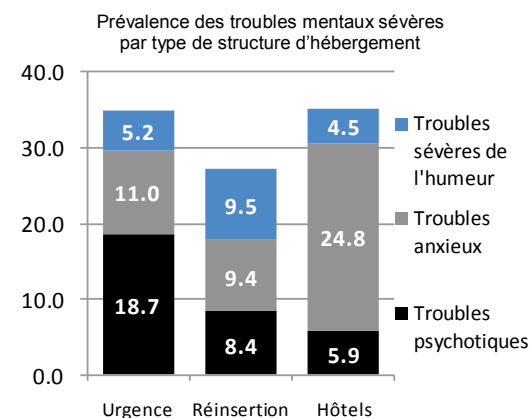
#### Prévalences de la gale et de la pédiculose corporelle chez les personnes sans domicile en Île-de-France en 2011 (enquête HYTPEAC).

Arnaud A, Chosidow O, Détrez MA, Bitar D, Huber F, Foulet F, Le Strat Y, Vandentorren S. Bull Epidemiol Hebd 2015;36-37:698-707.

### La santé mentale des personnes sans logement personnel en Ile-de-France

#### La santé mentale et les addictions chez les personnes sans logement personnel en Ile-de-France : l'enquête Samenta de 2009.

Laporte A, Le Méner E, Detrez MA, Douay C, Le Strat Y, Vandentorren S, Chauvin P. Bull Epidemiol Hebd 2015;36-37:693-7.



### La santé des familles sans logement personnel en Ile-de-France

#### Characteristics and health of homeless families: the ENFAMS survey in the Paris region, France 2013.

Vandentorren S, Le Méner E, Oppenchain N, Arnaud A, Jangal C, Caum C, Vuillermoz C, Martin-Fernandez J, Lioret S, Roze M, Le Strat Y, Guyavarch E. Eur J Public Health 2015 [Epub ahead of print].

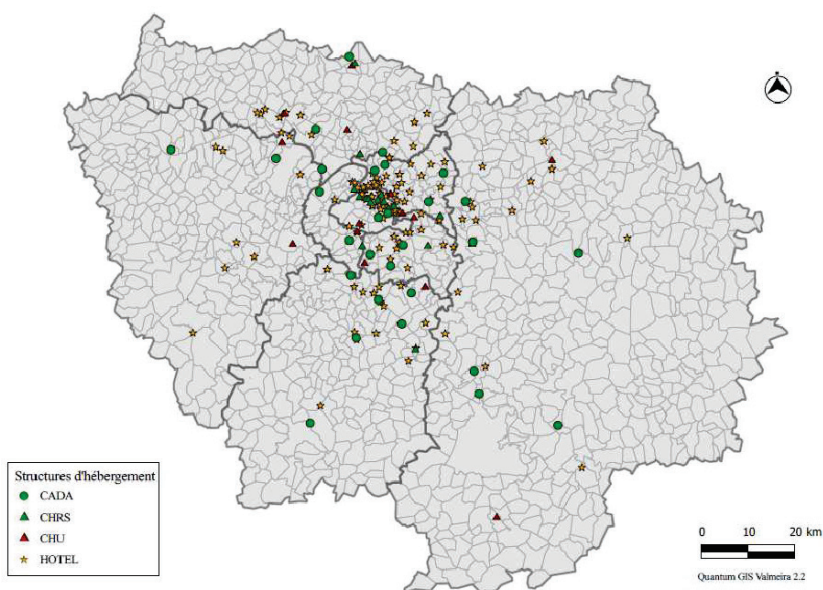
#### Caractéristiques sociodémographiques et santé des familles sans logement en Île-de-France : premiers résultats de l'étude Enfams, 2013.

Vandentorren S, Le Méner E, Oppenchain N, Arnaud A, Jangal C, Caum C, Vuillermoz C, Martin-Fernandez J, Lioret S, Roze M, Le Strat Y, Guyavarch E. Bull Epidemiol Hebd 2015;36-37:662-70.

#### Couvertures vaccinales chez les enfants sans logement d'Île-de-France : résultats de l'étude Enfams, 2013.

Guthmann JP, Mansor-Lefebvre S, Lévy-Bruhl D, Caum C, Arnaud A, Jangal C, Vandentorren S, Le Strat Y. Bull Epidemiol Hebd 2015; 36-37: 686-92.

Répartition des structures tirées au sort et incluses dans l'enquête ENFAMS



## Santé mentale

### Tentatives de suicide chez les adolescents en France

#### Risk factors for suicide attempts and hospitalizations in a sample of 39,542 French adolescents.

Du Roscoät E, Legleye S, Guignard R, Husky M, Beck F. J Affect Disord 2015; 190: 517-21.

Différentes mesures des inégalités de mortalité toutes causes par niveau d'éducation (et leurs intervalles de confiance à 95%, données 1990-2000)

## Questions méthodologiques

### Inégalités de mortalité

#### Measuring educational inequalities in mortality statistics.

Mackenbach JP, Menvielle G, Jasilionis D, De Gelder R. OECD Statistics Working Papers 2015/08, OECD Publishing, Paris.

Inequality measure	Rate Difference (RD)	675.7	(655.6 - 693.8)
	Slope Index of Inequality (SII)	761.5	(741.6 - 784.2)
	Rate Ratio (RR)	1.90	(1.86 - 1.94)
	Relative Index of Inequality (RII)	2.14	(2.10 - 2.18)