

produits les plus nocifs à la réussite scolaire dans un cas, à la santé dans l'autre : BD-jeux vidéo-télé d'un côté, alcool-tabac de l'autre. Ces conduites suicidaires font des membres des classes populaires des mauvais élèves et des patients à risque.

Dans les deux cas, l'origine de l'inégalité se situe en grande partie dans les comportements des individus qui sont autant de réponses à des contraintes économiques, sociales et culturelles.

Il semble que le modèle d'évolution observable dans le domaine de l'éducation « *le niveau monte mais les écarts se creusent* » s'applique aussi en partie à la santé. Il s'agit d'inégalités tenaces, résistantes, persistantes puisqu'elles sont en grande partie l'effet d'autres inégalités sociales et économiques qui ne sont pas près de s'estomper. Il est clair que la réduction des inégalités sociales représente le meilleur levier contre les inégalités de santé.

Bibliographie générale

- A01. Basset B. (sous la dir. de). *Agences régionales de santé. Les inégalités sociales de santé*. Coll. Varia, Saint-Denis : Inpes ; août 2009.
- A02. Fédération nationale des observatoires régionaux de la santé. *Les inégalités sociales de santé dans les régions de France*. Coll. Les études du réseau des ORS, Paris : Fnors ; décembre 2010.
- A03. Haut Conseil de la santé publique. *Les inégalités sociales de santé : sortir de la fatalité*. Coll. Avis et rapports, Paris : La Documentation française ; avril 2010.
- A04. Haut Conseil de la santé publique. *Les systèmes d'information pour la santé publique*. Coll. Avis et rapports, Paris : La Documentation française ; novembre 2009.
- A05. Michelot F, Tron I., Guilbert Ph., Trugeon A. *Apport d'une approche territoriale dans l'évaluation d'une campagne de prévention*. Évolutions n° 19, Saint-Denis : Inpes ; janvier 2010.
- A06. Mouquet M.-C., Villet H. *Les risques d'alcoolisation excessive chez les patients ayant recours aux soins un jour donné*. Études et résultats, n° 192, Paris : Drees ; septembre 2002.
- A07. Trugeon A., Thomas N., Michelot F, Lémery B. *Inégalités socio-sanitaires en France, de la région au canton*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, Coll. Abrégés, novembre 2010.
- B01. *Comblant le fossé en une génération*, Commission des déterminants sociaux de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), Genève, 2008.
- B02. Jusot F, Tubeuf S., Trannoy A. « Effort or Circumstances : Does the Correlation Matter for Inequality of Opportunity in Health », Cahiers de la Chaire Santé n° 8.
- B03. Kocoglu Y., De Albuquerque David R. « Contributions du secteur de la santé à la croissance économique : une synthèse des travaux empiriques », *Rapport intermédiaire dans le cadre d'une convention de recherche Drees-Centre d'études de l'emploi*.
- B04. La santé des enfants scolarisés en CM2 en 2004-2005. Premiers résultats *Études et résultats*, Drees, n° 632, avril 2008.
- B05. Questions d'économie de la santé n° 125, Irdes, septembre 2007.
- C01. Bartley M, Plewis I. Does health-selective mobility account for socioeconomic differences in health? Evidence from England and Wales, 1971 to 1991. *J Health Soc Behav* 1997 ; 38 : 376-86.
- C02. Blane D. The life course, the social gradient, and health. In : Marmot M, Wilkinson RG, editors. *Social determinants of health*. 2nd ed. Oxford : Oxford University Press ; 2006. p. 54-77.
- C03. Dray-Spira R, Gueguen A, Lert F ; VESPA Study Group. Disease severity, self-reported experience of workplace discrimination and employment loss during the course of chronic HIV disease : differences according to gender and education. *Occup Environ Med*. 2008 ; 65 : 112-9.
- C04. Graham H., Power C. Childhood disadvantage and health inequalities : a framework for policy based on lifecourse research. *Child : Care, Health and Development*, 2004 ; 30 : 671-678.
- C05. Lang T., Kelly-Irving M, Delpierre C. Inégalités sociales de santé : du modèle épidémiologique à l'intervention. Enchaînements et accumulations au cours de la vie. *Rev Epidemiol Santé Publ* 2009 ; 57 : 429-35.
- C06. Leclerc A., Kaminski M., Lang T. *Inégaux face à la santé. Du constat à l'action*. La Découverte/Inserm Ed. Paris : 2008.
- C07. Pickles A., Maugham B., Wadsworth M. *Epidemiological methods in life course research*. Oxford University Press, Oxford : 2007.
- C08. Shonkoff J.P., Boyce W.T., McEwen B.S. Neuroscience, molecular biology, and the childhood roots of health disparities : building a new framework for health promotion and disease prevention. *JAMA*. 2009 ; 301 : 2252-9.
- C09. Singh-Manoux A., Ferrie J.E., Chandola T., Marmot M. Socioeconomic trajectories across the life course and health outcomes in midlife : evidence for the accumulation hypothesis? *Int J Epidemiol*. 2004 ; 33 : 1072-9.
- C10. Whitehead M, Dahlgren G. Concepts and principles for tackling social inequities in health : Levelling up Part 1. WHO Europe, Copenhagen : 2006.
- D01. Azogui-Lévy S, Lombrail P, Brodin M, Baillon-Javon E, Pirllet M-C, Boy-Lefevre M-L. Evaluation of a dental-care program for school beginners in a Paris suburb. *Community Dentistry and Oral Epidemiology* : 2003 ; 31 : 285-291.
- D02. Carde E. Les discriminations dans l'accès aux soins. *Santé publique* 2007 ; 19 : 99-109.
- D03. Lombrail P, Pascal J., Lang T. Accès au système soins et inégalités sociales de santé : que sait-on de l'accès secondaire? *Santé, société et solidarité* 2004 ; 2 : 61-71.
- D04. Lombrail P. Inégalités de santé et d'accès secondaire aux soins. *Revue d'Epidémiologie et Santé Publique* 2007 ; 55 : 23-30.
- D05. Pascal J., Abbey-Huguenin H., Leux C., Lombrail P, Lert F. Social vulnerability and unmet preventive care needs in outpatients of two French public hospitals. *The European Journal of Public Health* 2009 ; 19 : 403-411.
- D06. Schieber A.-C., Kelly-Irving M., Ch Rolland, Afrite A., Ch Cases, Dourgnon P, Lombrail P, Pascal J., Lang T. Do doctors and patients remember the same elements of the cardiovascular risk-factors' management after the

Bibliographie générale

consultation ? The INTERMEDE study. *British Journal of General Practice* (in press).

E01. Aldabe B, Anderson R, Lyly-Yrjänäinen M, parent-Thirion A, Vermeylen G, Kelleher CC, Niedhammer I. Contribution of material, occupational, and psychosocial factors in the explanation of social inequalities in health in 28 countries in Europe. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2010 (sous presse).

E02. Benach J, Muntaner C., Solar O., Santana V., Quinlan M. Introduction to the WHO commission on Social Determinants of Health Employment Conditions Network (EMCONET study), with a glossary on employment relations. *International Journal of Health Services* 2010 ; 40 (2) : 195-207.

E03. Cambois E, Barnay T, Robine JM. Espérance de vie, espérance de vie en santé et âges de départ à la retraite : des inégalités selon la profession en France. *Retraite et société* 2010 ; 59 : 194-205.

E04. Cohidon C, Santin G, Imbernon E, Goldberg M. Working conditions and depressive symptoms in the 2003 decennial health survey : the role of the occupational category. *Soc Psychiat Epidemiol* 2009 (sous presse).

E05. Dares. L'exposition aux risques et aux pénibilités du travail de 1994 à 2003. Premiers résultats de l'enquête SUMER 2003. Premières synthèses 2004 ; 52 : 1-8.

E06. Laaksonen E., Martikainen P, Lallukka T., Lahelma E., Ferrie J., Rahkonen O., Marmot M., Head J. Economic difficulties and common mental disorders among Finnish and British white-collar employees : the contribution of social and behavioral factors. *Journal of Epidemiology and Community Health* 2009 ; 63 : 439-446.

E08. Leclerc A., Gourmelen J., Chastang J.-F., Plouvier S., Niedhammer I., Lanoë J.-L. Level of education and back pain in France : the role of demographic, lifestyle and physical work factors. *International Archives of Occupational and Environmental Medicine* 2009 ; 82 (5) : 643-652.

E09. Melchior M., Roquelaure Y., Evanoff B., Chastang J.F., Ha C., Imbernon E., Goldberg M., Leclerc A. and the Pays de la Loire Study Group : Why are manual workers at high risk of upper limb disorders ? The role of physical work factors in a random sample of workers in France (the Pays de la Loire study). *Occupational and Environmental Medicine* 2006 ; 63 : 754-761.

E10. Melchior M., Berkman L.F., Niedhammer I., Zins M., Goldberg M.T. The mental health effects of multiple work and family demands. A prospective study of psychiatric sickness absence in the French GAZEL study. *Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol* 2007 ; 42 : 573-582.

E11. Monden CWS. Current and lifetime exposure to working conditions. Do they explain educational differences in subjective health ? *Social Science and Medicine* 2005 ; 60 : 2465-2476.

E12. Niedhammer I., Bourgard E., Chau N. the Lorhandicap study group. Occupational and behavioural factors in the explanation of social inequalities in premature and total mortality : a 12.5-year follow-up in the Lorhandicap study. *European Journal of Epidemiology* 2010 (sous presse).

E13. Niedhammer I., Chastang J.F., David S., Kelleher C. The contribution of occupational factors to social inequalities in health : findings from the national French SUMER survey. *Social Science and Medicine* 2008 ; 67 (11) : 1870-81.

E14. Plouvier S, Leclerc A, Chastang J-F, Bonenfant S, Goldberg M. Socioeconomic position and low-back pain - the role of biomechanical strains and psychosocial work factors in the GAZEL cohort. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health* 2009, 35, 6, 429-336.

E15. Santin G., Cohidon C., Goldberg M., Imbernon E. Depressive symptoms and atypical jobs in France, from the 2003 Decennial Health Survey. *American Journal of Industrial Medicine* 2009 ; 52 : 799-810.

E16. Simmons L.A., Swanberg JE. Psychosocial work environment and depressive symptoms among US workers : comparing working poor and working non-poor. *Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol* 2009 ; 44 : 628-635.

F02. Wismar M. et col. The effectiveness of health impact assessment : scope and limitations of supporting decision-making in Europe. *European observatory on health systems and policies*. 2007.

F03. Mindell J.S., Boltong A., Forde I. A review of health impact assessment frameworks. *Public Health*. 2008 Nov ; 122 (11) : 1177-87.

G01. Mercer S.W., Watt G.C. The inverse care law : clinical primary care encounters in deprived and affluent areas of Scotland. *Annals of Family Medicine*, 2007, Vol 5 : p. 503-510.

G02. Varkey A.B., Manwell L.B., Williams E.S., Ibrahim S.A., Brown R.L., Bobula J.A. et al. Separate and unequal : clinics where minority and nonminority patients receive primary care. *Archives of Internal Medicine*, 2009, Vol 169 : p. 243-250.

G03. Bach P.B., Pham H.H., Schrag D., Tate R.C., Hargraves J.L. Primary care physicians who treat blacks and whites. *New England Journal of Medicine*, 2004, Vol 351 : p. 575-584.

G04. Stirling A.M., Wilson P, McConnachie A. Deprivation, psychological distress, and consultation length in general practice. *The Journal of General Internal Medicine*, 2001, Vol 51 : p. 456-460.

G06. Jaen C.R., Stange K.C., Nutting PA. Competing demands of primary care : a model for the delivery of clinical preventive services. *Journal of Family Practice*, 1994, Vol 38 : p. 166-171.

G07. Willems S., De Maesschalck S., Deveugele M., Derese A., De Maeseneer J. Socio-economic status of the patient and doctor-patient communication : does it make a difference ? *Patient Education and Counselling*, 2005 Feb ; 56 (2) : 139-46.

G08. Schouten B.C., Meeuwesen L. Cultural differences in medical communication : a review of the literature. *Patient Education and Counselling*, 2006 Dec ; 64 (1-3) : 21-34.

G09. Jacobson T.A., Thomas D.M., Morton F.J., Offutt G., Shevlin J., Ray S. Use of a low-literacy patient education tool to enhance pneumococcal vaccination rates. A randomized controlled trial. *The Journal of the American Medical Association*, 1999, Vol 282 : p. 646-50.

G10. DeWalt D.A., Malone R.M., Bryant M.E., Kosnar M.C., Corr K.E., Rothman R.L. et al. A heart failure self-management program for patients of all literacy levels : a randomized, controlled trial. *BMC Health Services Research*, 2006, Vol 6 : p. 30.

G11. Beach M.C., Gary T.L., Price E.G., Robinson K., Gozu A., Palacio A. et al. Improving health care quality for racial/ethnic minorities : a systematic review of the best evidence regarding provider and organization interventions. *BMC Public Health*, 2006, Vol 6 : p. 104.

G12. Doran T, Fullwood C, Kontopantelis E, Reeves D. Effect of financial incentives on inequalities in the delivery of primary clinical care in England : analysis of clinical activity indicators for the quality and outcomes framework. *The Lancet*, 2008, Vol 372 : p. 728-736.

H01. Bago d'Uva T. et Jones A. M. (2009), « Health care utilisation in Europe : New evidence from the ECHP », *Journal of Health Economics*, 28 : 265-279.

H02. Bourgueil Y., Marek A., Mousquès J. (2009), « Trois modèles types d'organisation des soins primaires en Europe, au Canada, en Australie et en Nouvelle-Zélande », *Questions d'économie de la santé*, 141.

H03. Bamba C., Gibson M., Sowden A., Wright K., Whitehead M., Petticrew M. (2010), « Tackling the wider social determinants of health and health inequalities : evidence from systematic reviews », *Journal of Epidemiology and Community Health*, 64 : 284-291.

H04. Couffinhal A., Dourgnon P., Geoffard P-Y., Grignon M., Jusot F., Lavis J., Naudin F., Polton D. « Politiques de réduction des inégalités de santé, quelle place pour le système de santé ? Un éclairage européen. Première partie : les déterminants des inégalités sociales de santé et le rôle du système de santé. » *Questions d'économie de la santé*, 2005, Irdes, n° 92.

H05. Dahl E., Frtzell J., Lahelma E., Martikainen P., Kunst A., Mackenbach J. (2006), « Welfare state regimes and health inequalities », in Siegrist J., Marmot M. (Eds), *Social inequalities in health - New evidence and*

- policy implications*, Oxford University Press : 193-221.
- H06. Jusot (2010), « La lutte contre les inégalités sociales de santé en Europe », in Potvin L., Moquet M.-J., Jones C. (Eds), *Réduire les inégalités sociales en santé*, Saint-Denis : Inpes, coll. Santé en action, à paraître.
- H07. Macinko J., Starfield B., Shi L. (2003), « The contribution of primary care systems to health outcomes within Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) countries, 1970-1998 », *Health Services Research*, 38, 3 : 831-65.
- H11. Or Z., Jusot F., Yilmaz E., The European Union Working Group on Socioeconomic Inequalities in Health (2009), « Inégalités sociales de recours aux soins en Europe : Quel rôle pour le système de soins ? », *Revue Economique*, 60, 2 : 521-543.
- H12. Whitehead M. (1998), « Diffusion of Ideas on Social Inequalities in Health : A European Perspective », *The Milbank Quarterly*, 76, 3 : 469-92.
- H13. Leleu H., Jusot F., Bourgueil Y. (2010), *Addressing Inequalities Interventions In Regions : Literature review, rapport dans le cadre du projet AIR*.
- J01. Pampalon R., Hamel, Gamache La mortalité prématurée au Québec selon la défavorisation matérielle et sociale. Dans : Frohlich K, De Koninck M, Demers A, Bernard P, éditeurs. *Les inégalités sociales de santé au Québec*. Montréal : Presses de l'Université de Montréal; 2008.
- J02. De Koninck M. Saillant F. *Situation des femmes et stéréotypes chez les soignants*. 1980.
- J03. Pampalon R. Raymond G. Un indice de défavorisation pour la planification de la santé et du bien-être au Québec. *Maladies chroniques au Canada*. 2000 ; 21 : 113-122.
- J06. Frohlich K., De Koninck M., Demers A., Bernard P. éditeurs. *Les inégalités sociales de santé au Québec*. Montréal : Presses de l'Université de Montréal; 2008.
- J07. Direction de la santé publique Montréal. *Rapport annuel 1998 sur la santé de la population. Les inégalités sociales de la santé*. Montréal : 1998.
- J10. Direction générale de la santé publique du Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec. *Programme national de santé publique 2003-2012*. Québec : Gouvernement du Québec.
- K01. Leclerc A., Fassin D., Granjean H., Kaminski M., Lang T., 2000, *Les inégalités sociales de santé*, La Découverte/Inserm, Paris.
- K02. Haut Comité de la santé publique. *La santé en France 2002*. Paris : La Documentation française, 2002.
- K05. Devaux M., Jusot C., Sermet C. et Tubeuf S., 2008, « Hétérogénéité sociale de déclaration de l'état de santé et mesure des inégalités de santé », *RFAS, La Documentation française*, n° 1, p. 29- 47.
- K06. Commission européenne, 2002, *Statistiques de la santé. Chiffres clés sur la santé 2002. Données 1970-2001*, Eurostat.
- K07. Monteil C., Robert-Bobée I., 2005, « Les différences sociales de mortalité : en augmentation chez les hommes, stables chez les femmes », *Insee Première, Insee*, n° 1025, juin.
- K08. Cambois E. et Jusot F., 2007, « Ampleur, tendance et causes des inégalités sociales de santé et de mortalité en Europe : une revue des études comparatives », *Bulletin épidémiologique hebdomadaire*, n° 2-3, p. 10-14.8.
- K09. Cambois E., Laborde C., Robine J.- M., 2007, « La double peine des ouvriers : plus d'années d'incapacité au sein d'une vie plus courte », *Population et sociétés*, n° 441, p. 1-4.
- K10. Premiers résultats de l'enquête Santé protection sociale 2008, Irdes.
- L01. Paugam S. *Le lien social*. Paris, PUF, « Que Sais-Je », 2009.
- L02. Chauvin P, Parizot I. *Précarité*. In : Fassin D, Hauray B, eds. *Santé publique : l'état des savoirs*. Paris, La Découverte, 2010, pp. 279-290.
- L03. Lebas J., Chauvin P. *Précarité et santé*. Paris, Flammarion Médecine Sciences, 1998.
- L04. Parizot I. *Soigner les exclus*. Paris, PUF, « Le lien social », 2003.
- L05. Girard V., Estecahandy P., Chauvin P. *La santé des personnes sans chez soi. Plaidoyer et propositions pour un accompagnement des personnes à un rétablissement social et citoyen*. Paris, La Documentation française, 2010.
- L06. Chauvin P, Parizot I, Simonnot N. Access to healthcare for the undocumented migrants in 11 European countries. *Paris, Médecins du Monde European observatory on acces to healthcare*, 2009.
- L07. Falissard B., Loze J.Y., Gasquet I., Duburc A., de Beaupaire C., Fagnani F., Rouillon F. Prevalence of mental disorders in French prisons for men. *BMC Psychiatry* 2006 ; 6: 33.
- L08. Chauvin P, Parizot I. Les inégalités sociales et territoriales de santé dans l'agglomération parisienne : une analyse de la cohorte SIRS. Paris, Éditions de la DIV, « Les documents de l'ONZUS », 2009.
- M03. Naess O., Piro F.N., Nafstad P., Smith G.D., Leyland A.H. Air pollution, social deprivation, and mortality : a multilevel cohort study. *Epidemiology*. 2007 ; 18 (6) : 686-694.
- M04. Forastiere F., Stafoggia M., Tasco C. et al. Socioeconomic status, particulate air pollution, and daily mortality : differential exposure or differential susceptibility. *Am J Ind Med* 2007 ; 50 : 208-16.
- M05. Deguen S, Zmirou-Navier D. Social Inequalities resulting from health risks related to ambient air quality. *A European review*. *Eur J Public Health*, 2010 ; 20 (1) : 27-35.
- M06. Braubach M., Fairburn J. Social inequities in environmental risks associated with housing and residential location-a review of evidence. *Eur J Public Health*, 2010 20 (1) : 36-42.
- M07. Havard S., Deguen S., Bodin J., Louis K., Laurent O., Bard D. A small-area index of socioeconomic deprivation to capture health inequalities in France. *Soc Sc Med*, 2008, Vol 67 (12) : 2007-2016.
- M08. Deguen S, Kamga H, Dorelon P, Zmirou-Navier D. Proximity to industrial polluting sources and socioeconomic status An environmental equity study on a small-area scale. *Epidemiology*, 2009, Vol 20 (6), p S58.
- M09. Laurian L. Environmental Injustice in France. *J Environ Planning Management*. 2008, 51 : 1, 55-79.
- M11. Bonnefoy, X. Inadequate housing and health : an overview. *Int J Environ Pollut*, 2007, 30 : 411-429.
- M12. Kruize H., Driessen P.P.J., Glasbergen P., van Egmond K. Environmental equity and the role of public policy : experiences in the Rijnmond Region. *Environ Manag*, 2007, 40 : 578-595.
- M13. Fairburn J., Butler B., Smith G. (2009) *Environmental justice in South Yorkshire : locating social deprivation and poor environments using multiple indicators*. *Local Environment* 14: 2 139 – 154.
- N01. Bahu M., Coutrot T., Herbet J.B., Mermilliod C. (2010), « Parcours professionnels et état de santé », *Dossier Solidarité Santé*, n° 14, Drees.
- N02. Lasfargues G., 2005, « Départs en retraite et « travaux pénibles » : l'usage des connaissances scientifiques sur le travail et ses risques à long terme pour la santé », *Rapport de recherche, Centre d'étude de l'emploi*, n° 19.
- P01. Goldberg M., Melchior M., Leclerc A., Iert F. Epidemiology and social determinants of health inequalities. *Revue d'épidémiologie et de santé publique*, 2003 ; 51 : 381-401.
- P02. Singh- Manous A., Nabi H., Shipley M., Gueguen A., Sabia S., Dugravot A. et al. The role of conventional risk factors in explaining social inequalities in coronary heart disease. *Epidemiology*, 2008, 19 : 599 – 605.
- P03. Silol R., Zins M., Chauvin P., Chaix B. Investigating the spatial variability in incidence of coronary heart disease in the Gazel cohort : the impact of area socioeconomic position and mediating role of risk factors. *J Epidemiol Community Health*, 2010, sous presse.
- P04. Elbaum M. Inégalités sociales de santé et santé publique : des recherches aux politiques. *Revue d'épidémiologie et de santé publique*, 2006, 55 : 47-54.
- P06. Comparative Effectiveness and Health Care Spending – Implications for Reform. *N Engl J Med* 2010 ; 362 : 460-465.
- P07. Banerjee A, Dufflo E, Glennerster R, Kinnan C. The miracle of microfinance ? Evidence from a randomized evaluation. <http://econ-www.mit.edu/files/4161>