

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- ALCHIAN AA. (1965). The basis of some recent advances in the theory of management of the firm. *Journal of industrial economics* ; November : 30-44.
- A.N.A.E.S. (1999). *L'évaluation des réseaux de soins*. Paris : Editions A.N.A.E.S.
- ANDERSON KC, SKARIN AT, ROSENTHAL DS, et al. (1984). Combination chemotherapy for advanced non-Hodgkin's lymphomas other than diffuse histiocytic or undifferentiated histologies. *Cancer Treatment Reports* ; 68 : 1343-50.
- A.R.H.R.A. (1997). La carte sanitaire. *A.R.H. Info* ; 3 : 3-5.
- A.R.H.R.A. (1998 a). Bilan de la campagne 1997. *A.R.H. Info* ; 4 : 3.
- A.R.H.R.A. (1998 b). Les dotations 1998 des établissements publics. *A.R.H. Info* ; 4 : 3.
- A.R.H.R.A. (1999 a). La campagne budgétaire 1999. *A.R.H. Info* ; 7 : 4.
- A.R.H.R.A. (1999 b). *S.R.O.S. mode d'emploi : guide pour la mise en œuvre du schéma*. Lyon : A.R.H.R.A., 39 p.
- A.R.H.R.A. (2000). Quel budget pour les hôpitaux en l'an 2000 ? *A.R.H. Info* ; 9 : 5.
- ARROW KJ. (1986). *Agency and the market*. p. 1183-95, in : Arrow KJ, Intriligator MD, editors. *Handbook of mathematical economics*. Amsterdam : Elsevier, vol 3, 2264 p.
- ARROW K.J. (1985a). *Applied economics*. Cambridge : Cambridge University Press, 270 p.
- ARROW KJ. (1985b). *Production and capital*. Collected papers vol 5. Oxford : Basil Blackwell.
- ARROW KJ. (1970). *Essays in the theory of risk-bearing*. Chicago : Markham Publishing Company, 1970, 278 p.
- ARROW KJ. (1963). Uncertainty and the welfare economics of medical care. *American Economic Journal* ; 53 ; 5 : 941-973.
- ARROW KJ. (1951). Alternative approaches to the theory of choice in risk-taking situations. *Econometrica* ; 19 : 404-437.
- AUFFRAY J-P. (1998). *L'espace temps*. 2^{ème} ed. Paris : Flammarion, collection Domino, 127 p.
- AUFFRAY J-P. (1999). *Einstein et Poincaré : sur les traces de la relativité*. Paris : éd. Le Pommier, 302 p.
- AURAY J-P, BERESNIAK A, CLAVERANNE J-P, DURU G. (1996). *Dictionnaire commenté d'économie de la santé*. Paris : Masson, 290 p.
- BANDELIER R. (1983). Réformes hospitalières : les déçus du budget global. *Quotidien du médecin* ; 2983 : 8-10.

Références bibliographiques

- BARROW M. (1996). Public services and the theory of regulation. *Policy and Politics* ; 24 ; 3 : 263-276.
- BASZANGER I. (1992). *Les chantiers d'un interactionniste américain*, p. 11-63. in A. Strauss. La trame de la négociation. Paris : L'Harmattan, 319 p.
- BAUMOL WJ. (1959). *Business behavior, value and growth*. New-York : Mac Millan, 164 p.
- BEJEAN S. (1992). *Fonctionnement et régulation du système de santé: de l'entreprise à l'organisation*. Thèse de doctorat en Sciences Économiques; Université de Bourgogne, Faculté de Sciences Économiques et de gestion, soutenue publiquement en décembre, 382 p.
- BÉJEAN S, GADREAU M. (1997). Concept de réseau et analyse des mutations récentes du système de santé. *Revue d'Economie Industrielle* ; 81 : 77-97.
- BENBASSAT J, PHILPEL D, THIDAR M. (1998). Patients' preferences for participation in clinical decision making : a review of published surveys. *Behavioral Medicine* ; 24 : 81-88.
- BERNHEIM BD, WHINSTON MD. (1986). Common agency. *Econometrica* ; 54 ; 4 : 923-42.
- BESLEY T, Mc LAREN J. (1993). Taxes and bribery : the role of wage incentives. *The Economic Journal* ; 103 : 119-141.
- BLOMQUIST A. (1991). The doctor as double agent : information asymmetry, health insurance and medical care. *Journal of Health Economics* ; 10 : 411-32.
- BORDELOUP J. (1983). Réflexions sur le nouveau mode de financement des hôpitaux publics. *Echanges* ; 12 : 720-729.
- BORELLA L, PEUVREL P, SAUVAGE M. et al. (2000). Un essai d'exploitation de la base PMSI nationale pour évaluer le volume et les modes de prise en charge du cancer en secteur hospitalier non lucratif. *Revue d'Epidémiologie et de Santé publique* ; 48 : 53-70.
- BOURGUEIL Y, GRIGNON M, MIDY F. (2000). *Réseaux de soins et évaluation : proposition d'un cadre de référence commun pour l'évaluation des expérimentations réseaux et filières*. Communication orale au 1^{er} Colloque International des Economistes Français de la Santé, 3-4 février 2000, Université Paris Dauphine, 20 p.
- BOUQUIN H. (1998). *Comptabilité de gestion*, Paris : Sirey, 592 p.
- BOUYER J, HEMON D, CORDIER S et al. (1995). *Epidémiologie : principes et méthodes quantitatives*. Paris : Les éditions I.N.S.E.R.M., 498 p.
- BURKITT D. (1962). Determining the climatic limitations of a children's cancer common in Africa. *British Medical Journal* ; 2 : 1019-23.
- CABINET SANESCO (2001). *Système de santé : état des lieux et perspectives*. Rencontres financières des décideurs hospitaliers, 22 mars 2001, Institut Pasteur, Paris, 34 p.
- CADÈNE P. (1983). Tarification hospitalière : un mauvais décret pour une réforme incomplète. *Quotidien du médecin* ; 2985 : 2.
- CADOT O. [1987]. Corruption as a gamble. *Journal of Public Economics* ; 33 : 223-44.

Références bibliographiques

- CAILLET R, DELAETER B. (1997). *Comprendre la réforme hospitalière du 24 avril 1996*. Paris : ASPEPS Edition, 147 p.
- CAIRO M, PATTE C, GERRARD M. (1996). Traitement des lymphomes et leucémies à cellules B matures de l'enfant : étude coopérative S.F.O.P. LMB 96, U.K.C.G.S.G. N.H.L. 96, C.C.G. 5963. Villejuif : Institut Gustave Roussy, 41 p.
- CALVO G, WELICZ S. (1978). Supervision, loss of control and the optimal size of the firm. *Journal of Political Economy* ; 86 : 943-952.
- CARRÈRE M-O, MOUMJID-FERDJAOUI N, CHARAVEL M, BREMOND A. (2000). Eliciting patients' preferences for adjuvant chemotherapy in breast cancer: development and validation of a bedside decision-making instrument in a French Regional Cancer Centre. *Health Expectations* ; 3 : 97-113.
- CHALKLEY M, MALCOMSON JM. (1995). Contracting for health services with unmonitored Quality. *The Economic Journal* ; 108 : 1093-1110.
- CHAUVIN F, FARSI F, RAY-COQUARD I. et al. (1998). Réseaux et filières. *Actualités et Dossiers en santé Publique* ; 25 : 40-46.
- CIBERT A. (1986). La comptabilité analytique. Paris : Dunod.
- CLAVERANNE J-P., MORNEX R. (1998). Réseaux et filières de soins et hôpital : essai de définition. *Revue Hospitalière de France* ; 3 : 317-20.
- CLÉMENT JM. (1985). *Les réformes hospitalières 1981-1984*. Paris : Berger-Levrault, 279 p.
- C.N.H.I.M. (2001). *Médicaments utilisés en cancérologie*. Dossier du Centre National Hospitalier d'Information sur le Médicament ; 22, 426 p.
- C.N.A.M. (1997). *Actions expérimentales relatives aux filières et aux réseaux de soins : cahier des charges*. Circulaire de la Caisse Nationale de l'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés, n°15/97 du 03 février 1997.
- COCA E. (1998). *L'I.S.A. et le P.M.S.I*. Paris : Berger-Levrault, 254 p.
- COLIN C, GEFFROY L, MAISONNEUVE H, MENARD J et al. (1997). Country Profile : France. *The Lancet*, 349 ; 9054 : 791-797.
- CORBIN J. (1991) *Trajectory as an analytic tool*. Communication orale au stone symposium for the study of symbolic interaction, University of California, San Francisco, February 7-9.
- CUEILLE S, RENUCCI A. (2000). Responsabilisation des acteurs dans les hôpitaux publics français et management : analyse des dernières réformes juridiques. *Politiques et Management Public* ; 18 ; 2 : p. 43-68.
- CYERT RM, HEDRICK CL. (1972). Theory of the firm : Past, present and future ; An interpretation. *Journal of Economic Literature* ; Vol X ; June : 398-412.
- DAHL R. (1957). The concept of power. *Behavioral Science* ; 2 : 201-15.

Références bibliographiques

- DAVIS DA, THOMSON MA, OXMAN AD, HAYNES RB. (1995). A systematic review of the effect of continuing medical education strategies. *The Journal of the American Medical Association* ; 274 ; 9 : 700-5.
- DE CALAN P. (2000). Ce qu'il faut savoir sur les contrats pluriannuels d'objectifs et de moyens. *L'entreprise médicale* ; 202 : 7-10.
- DE KERVASDOUÉ J, KIMBERLY J, RODWIN VG. (1981). *La santé rationnée ? La fin d'un mirage*. Paris : Economica, 240 p.
- DEMOUGIN D, FLUET C. (1997). *Monitoring versus incentives : substitutes or complements ?* Université du Québec, Montreal, Cahier de recherches, Working paper ; 47 ; March, 25 p.
- DE POUVOURVILLE G, COMAR I, BOUVIER V. (1994). Le paiement à la pathologie des hôpitaux : l'expérience française. *Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique* ; 42 : 68-78.
- DITTMANN I. (1999). How reliable should auditors be ? Optimal monitoring in principal-agent relationship. *European Journal of Political Economy* ; 15 : 523-46.
- DOLLENS RW. (2001). *The fundamentals of medical technology innovation*. Communication orale dans la Current Special Session 8, Annual meeting of the International Society of Technology Assessment in Health Care, Philadelphie, 3-6 juin.
- DOSI G. (1988). Sources, procedures and microeconomic effects of innovation. *Journal of Economic Literature* ; 26 : 1120-1171.
- DRANOVE H, WHITE W. (1994). Recent theory and evidence on competition in hospitals markets. *Journal of Economics and Management Strategy* ; 3 ; 1 : 169-209.
- D.R.E.S.S. (2000). *Annuaire des Statistiques Sanitaires et Sociales*. Paris : la Documentation Française, Direction de la Recherche des Etudes de l'Evaluation des Statistiques, Collection Etudes et Statistiques, 447 p.
- DRUMMOND MF, O'BRIEN BJ, STODDART GL et al. (1998) *Méthode d'évaluation économique des programmes de santé*. Paris : Economica, 2^{ème} éd., 331 p.
- DURU G. (2000). *Expérimentation pour la validation des approches « utilité multi-attribut » pour une étude coût-utilité en pharmacoéconomie* ; Document de travail URA 934 du C.N.R.S., 43 p.
- DURU G. (1998). *P.M.S.I. Psychiatrie : l'approche « trajectoire de soins »*, Rapport technique Adulte, Ministère du Travail et des Affaires Sociales, Direction des Hôpitaux, Mission P.M.S.I., 174 p.
- EINSTEIN A. (1956). *La théorie de la relativité restreinte et générale : exposé élémentaire et problème de l'espace*. Paris : Gauthier-Villars, 179 p.
- ELLIS R.P., Mc GUIRE TG. (1990). Optimal payment systems for health services. *Journal of Health Economics* ; 9 ; 4 : 375-96.
- E.N.A. (1995). *Les réseaux dans le domaine sanitaire : effet de mode ou impératifs de santé publique ?* Paris : La Documentation Française.
- EPSTEIN MA, ACHONG BG, BARR M. (1964). Virus particles in cultured lymphoblasts from Burkitt's lymphoma. *Lancet* ; 1 : 702-3.

- ETIENNE JP, CHANTEREAU S, CORDIER A. (1985). *Planification hospitalière. Rapport au Ministre d'Etat, ministre de l'Economie, des Finances et de la privatisation et au Ministre des Affaires Sociales et de l'emploi*. Paris : La Documentation Française, 323 p.
- FAUCHER C, LE CORROLLER AG, BLAISE D. et al. (1994). Comparison of G-CSF-primed peripheral blood progenitor cells and bone marrow auto transplantation : clinical assessment and cost-effectiveness. *Bone Marrow Transplantation* ; 14 : 895-901.
- FAVEREAU O. (1989). Marchés internes, marchés externes. *Revue Economique* ;40 ;2 : 273-328.
- FEINSTEIN J, STEIN J. (1988). Employee opportunism and redundancy in firms. *Journal of Economic Behavior and Organisation* ; 10 : 401-414.
- FELLI L. (1990). *Collusion in incentives contracts : does delegation help ?* M.I.T., Mimeo.
- FERVERS B. (2000). Les recommandations pour la pratique clinique : l'exemple des Standards, Options, Recommandations de la F.N.C.L.C.C., p.93-126 ; in : Giraud A, Boissel JP, Fervers B, Launois R, Leplège A. *Nouvelle évaluation médicale*. Paris : Economica, 203 p.
- FETTER RB, SHIN Y, FREEMAN JL et al. (1980). Case mix definition by diagnosis related groups. *Medical Care* ; 18 ; 2 : 1-53.
- FEYMAN R, HIBBS A. (1965). *Quantum mechanics and path integrals*. New York : Mc Graw Hill, 365 p.
- FONTAINE M, GRENON A, VIENS G. (1985). Mise en place du budget global, gestion des centres de responsabilité. *Cahiers de gestions hospitalières* ; 247 : 474-80.
- FRANCIM. (1999). *Le cancer en France : incidence et mortalité*. Paris : La Documentation Française, Ministère de l'Emploi et de la Solidarité, 182 p.
- FREEMAN C, CLARK J, SOETE L. (1982). *Unemployment and technical innovation : a study of long waves and economic development*. London : Francis Pinter, 214 p.
- FUDENBERG D., TIROLE J. (1990). Moral hazard and re-negotiation in agency contracts. *Econometrica* ; 58 : 1279-1320.
- FUDENBERG D, TIROLE J. (1995). *Game theory*. Cambridge : M.I.T. Press ; 4^{ème} éd., 579 p.
- GAFFARD J-L. (1990). *Économie industrielle et de l'innovation*. Paris : Précis Dalloz, 470 p.
- GALOIS E, PICARD EC. (1897). *Œuvres mathématiques d'Evariste Galois*. Paris : Gauthier-Villars et fils, 61 p.
- GARDNER R. (1995). *Games for business and economics*. New York : John Wiley & Sons inc, 480 p.
- GAYNOR M. (1994). Issues in the industrial organization of the market for physician services. *Journal of Economics and Management Strategy* ; 3 ; 1 : 211-55.
- GIBBONS M., METCALFE JS. (1986). *Technological variety and the process of competition*. Communication orale Conference on innovation diffusion, Venise.

- GIORDANO Y. (1991). Décisions et organisations : quelles rationalités ? *Economies et Société* ; 17 : 161-194.
- GIROND J. (1987). D.R.G., G.H.M. et maîtrise des dépenses hospitalières. *Journal d'Économie Médicale* ; 5, 5 : 319-44.
- GLASER BG, STRAUSS A. (1967). *Discovery of grounded theory : Strategies for qualitative research*. Chicago : Aldine Publishing Co., 271 p.
- GOFFMAN E. (1974). *Les rites d'interaction*. Paris : les Editions de Minuit, Collection le Sens Commun, 230 p.
- GORT M, KLEPPER S. (1982). Time paths in the diffusion of product innovations. *Economic Journal* ; 92 : 630-53.
- GADREAU M. (2000). *Le réseau en santé, un objet collectif non identifié*. Communication orale au 1^{er} Colloque International des Economistes Français de la Santé, 3-4 février 2000, Université Paris Dauphine.
- GREEN MB, SCHARWZ JH, WITTEN E. (1987). *Superstring theory*. Cambridge : Cambridge University Press.
- GREEN J, STOCKEY N. (1983). A comparaison of tournaments and contracts. *Journal of Political Economy* ; 91 ; 3 : 349-64.
- GREENE B. (2000). *L'univers élégant : une révolution scientifique, de l'infiniment grand à l'infiniment petit l'unification de toutes les théories de la physique*. Paris : Robert Laffont, 470p.
- GREMY F. (1996). *Vers l'organisation et la coordination du système de soins : filières et réseaux*. Document de travail, août 1996, 11 p.
- GRIMSHAW JM, RUSSEL IT. (1993). Effect of clinical guidelines on medical practice : a systematic review of rigorous evaluations. *The Lancet* ; 342 ; 8883 : 1317-22.
- GROSSMAN S, HART O. (1983). An analysis of the principal agent problem. *Econometrica* ; 51 ; 1 : 7-45.
- GUADAGNOLI E, WARD P. (1998). Patient participation in decision making. *Social Science and Medecine* ; 47 : 329-339.
- HANN IM, EDEN OB, BARNES J. et al. (1990). Chemotherapy for stage IV B cell lymphoma and B cell acute lymphoblastic leukaemia of childhood. United Kingdom Children's Cancer Study Group (UKCCSG). *British Journal of Haematology* ; 76 : p. 359-364.
- HANOCH G, LEVY H. (1969). The efficiency analysis of choice involving risk. *Review of Economic Studies* ; 36 : 335-346.
- HARSANYI J. (1995). Games with incomplete information. *American Economic Review* ; 85 ; 3 : 291-303.
- HART O, HOLMSTRÖM B. (1987). *The theory of contracts*, p. 71-155. in Bewley T. (ed), *Advance in economics theory*, 5th World Congress of the Econometric Society, vol II, Cambridge University Press.

- HARTMANN L, MOSCHETTI K, ROCHAIX-RANSON L. (2001). *La tarification à la pathologie aux Etats-Unis*, p. 17-31. in Direction de la Recherche des Etudes de l'Evaluation et des Statistiques, La régulation des dépenses de santé : approches théoriques et empiriques, Dossiers solidarité et santé, n°1, Paris : la Documentation française, 136 p.
- HARTMANN O, LE CORROLLER AG, BLAISE D. et al. (1997). Peripheral blood stem cell and bone marrow transplantation for solid tumors and lymphomas : hematologic recovery and costs. *Annals of Internal Medicine* ; 126 : 600-7.
- HASS R, MÖHLE R, FRÜHAUS S et al. (1994). Patient characteristics associated with successful mobilizing and autografting of peripheral blood progenitor cells in malignant lymphoma. *Blood* ;83 : 387-94.
- HATCHUEL A, MOISDON JC, POIRSON A. (1983). *Budget global et coût par type de malades*. Paris : Ecole Nationale des Mines de Paris, 53 p.
- H.C.L. (2000). Projet d'Etablissement et accompagnement social. *Tonic* ; 93 : 4-18.
- HEYLAND DK, KERNEMAN P, GAFNI A et al. (1996). Economic evaluations in the critical care litterature Do they help us improve the efficiency of our unit ? *Critical Care Medecine* ; 24 : 1591-98.
- HICKS J. (1981). *Valeur et capital*. Paris : Dunod, collection Finance et économie appliquée (nouvelle édition), 331 p.
- HODGKIN T. (1832). On some morbid appearances of the absorbant glands and spleen. *Trans. Med. Chir. Soc. Lond.* 17 : 68-114.
- HOLMSTRÖM BR. (1979). Moral hazard and observability. *Bell Journal of Economics* ; 10 : 74-91.
- HOLMSTRÖM BR. (1982). Moral hazard in teams. *Bell Journal of Economics* ; 13 ; 2 : 324-40.
- HOLMSTRÖM BR, TIROLE J. (1989). *The theory of the firm*. p. 61-133, in R. Schmalensee and R. Willig (eds.) Handbook of industrial organization, vol 1, Elsevier Science Publishers, North Holland, 947 p.
- HOLMSTRÖM BR, MILGROM P. (1991). Multitask principal-agent analyses : incentive contracts, Asset owner shipand job design. *Journal of Law Economics and Organization* ; 7 : 24-51.
- HORNBERGER J. (2001). Introduction to bayesian reasoning. *International Journal of Technology Assessment in Health Care* ;17 ;1 : 9-16.
- HOUDART L, LAROSE D, BARRE S. (2000). *Traité de la coopération hospitalière*. Paris : Houdart, collection santé, vol. 1, 207 p.
- I.N.S.E.E. (2000). *Les grands indicateurs : le pouvoir d'achat du franc*. Site internet www.INSEE.fr.
- JEAN P. (1997). La responsabilité du directeur d'hôpital. *Gestions Hospitalières* ; 371 ; cahier 141, p. 841-850.
- JENSEN JC, MECKING WK. (1976). Theory of the firm : managerial behavior, agency costs and ownership structure, *Journal of Financial Economics* ; 3 : 305-60.

- JOKUNG-NGUENA O. (1998). *Microéconomie de l'incertain : risques et décisions*. Paris : Dunod, 254 p.
- KALLEN H. (1950) *Pattern of progress*. New York : Columbia University Press.
- KALUZA T. (1927). *Zur Theorie der Vollmonotonen Funktionen*. Halle : Niemeyer.
- KEYNES JM. (1971). *The general theory of employment, interest and money*, traduit par Jean de Largentaye. Théorie générale de l'emploi, de l'intérêt et de la monnaie. Paris : Payot, Bibliothèque scientifique, éd. 1996, 387 p.
- KOFMAN F, LAWAREE J. (1989). Collusion in hierarchical agency. *Econometrica* ; 61 ; 3 : 629-656.
- LABOURDETTE A. (1988). *Economie de la santé*. Paris : P.U.F., 184 p.
- LACRONIQUE JF, CHAVALET S. (1981). Le prix de journée : une étude critique. *Cahiers de Gestions hospitalières* ; 203 : 118-22.
- LAFFONT J-J. (1988). Hidden gaming in hierarchies : facts and models. *the Economic Record* ; December : 295-306.
- LAFFONT J-J, TIROLE J. (1986). Using cost information to regulate firms. *Journal of Political Economy* ; 94 ; 3 : 614-41.
- LAFFONT J-J, MARTIMORT D. (1998). Collusion and delegation. *Rand Journal of Economics* ; 29 ; 2 : 280-305.
- LAL R. (1986). Delegating pricing responsibility to the salesforce. *Marketing Science* ; 5 ; 2 : 159-168.
- LAUNOIS R. (1988). La santé en France, un système en mal de liberté, p.69-85 ; in Duru G, Launois R, Schneider F, J. Matthias Graf vd. Schulenburg. *La régulation des systèmes de santé.*, Paris : la Maison des Sciences de l'Homme, 339 p.
- LAUSSEL D, LE BRETON M. (1996). La théorie de l'agence commune en information complète. *Revue Economique* ; 47 ; 3 : 447-55.
- LAZEAR E, ROSEN S. (1981). Rank-order tournaments as optimum labor contracts. *Journal of Political Economy* ; 89 : 841-64.
- LEBLANC A, CAILLAUD JM, HARTMANN O, et al. (1984). Hypercalcemia preferentially occurs in unusual forms of childhood non Hodgkin's lymphoma, rhabdomyosarcoma, and Wilms' tumor. A study of 11 cases. *Cancer* ; 54 : 2132-36.
- LE CORROLLER AG, FAUCHER C, AUPERIN A et al. (1997). Autologous peripheral blood progenitor-cell transplantation versus autologous bone marrow transplantation for adults and children with non-leukaemic malignant disease. *Pharmacoeconomics* ; 11 ; 5 : 454-63.
- LE FUR P, PARIS V, PICARD H, POLTON D (2000). *Les trajectoires des patients en Ile-de-France : l'accès aux plateaux techniques*. Paris : CREDES, Biblio ; 1304, 187 p.
- LEMERLE M, GERARD-MARCHANT R, SANCHO H. et al. (1975). Natural history of non Hodgkin's malignant lymphomata in children. A retrospective study of 190 cases. *British Journal of Cancer* ; 31 ; 2 : 324-31.

- LEWIS T, SAPPINGTON D. (1990). *On the boundaries of the firm : internal provision versus subcontracting*. Mimeo, University of California.
- LINK MP, DONALDSON SS, BERARD CW et al. (1990). Results of treatment of childhood localized non Hodgkin's lymphoma with combination chemotherapy with or without radiotherapy. *New England Journal of Medicine* ; 322 : 1169-1174.
- LOMBRAIL P, BOURGUEIL Y, DEVELAY A. et al. (2000). Repères pour l'évaluation des réseaux de soin. *Santé Publique* ; 12 ; 3 : 161-176.
- MACHLUP F. (1967). Theories of the firm : Marginalist, behavioral, managerial. *American Economic Review* ; March : 1-33.
- MACHINA MJ. (1982). Expected utility analysis without the independence axiom. *Econometrica* ; 50 : 277-323.
- MACHO-STADLER I, PEREZ-CASTRILLO J.D. (1991). Double risque moral et délégation. *Recherches Economiques de Louvain* ; 57 ; 3 : 277-96.
- MACHO-STADLER I, PEREZ-CASTRILLO J.D. (1992). Le rôle de la délégation dans une relation d'agence. *Economie et Prévision* ; 102-103 : 67-77.
- MACHO-STADLER I, PEREZ-CASTRILLO JD. (1997). *An introduction to the economics of information : Incentives and Contracts*. New York : Oxford University Press, 277 p.
- MAESSON D. (1989). *Budget global et P.M.S.I.* Thèse. Université Claude Bernard Lyon I, U.E.R. Faculté de médecine Lyon nord, soutenue publiquement le 19 décembre 1989, 130 p.
- MAJNONI D'INTIGNANO B. (1989). *Santé, mon cher souci*. Paris : Economica, ed. J-C Lattès, 290 p.
- MALCOMSON JM. (1984). Work incentives, hierarchy and internal labor markets. *Journal of Political Economy* ; 92 ; 3 : 486-507.
- MARC E, PICARD D. (2000). *L'école de Palo Alto*. Paris : Retz, Psychologie dynamique, 224 p.
- MARSHALL A. (1920). *Principles of economics*. New York : Macmillan.
- MILGROM P. (1988). Employment contracts, influence activities and efficient organization design. *Journal of Political Economy* ; 96 ; 1 : 42-60.
- MINISTÈRE DE L'EMPLOI ET DE LA SOLIDARITÉ (2001a). *Les comptes de la Sécurité Sociale : Le régime général, résultats 2000 et prévisions 2001*. Paris : La Documentation Française, 216 p.
- MINISTÈRE DE L'EMPLOI ET DE LA SOLIDARITÉ (2001b). *Circulaire D.H.O.S.-P.M.S.I.-2001 n°106 du 22 février relative au chaînage des séjours en établissements de santé dans le cadre du programme de médicalisation du système d'information*. Paris : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité, Direction de l'Hospitalisation et de l'organisation des Soins, Sous-direction de la qualité et de l'organisation des soins. 9 p.
- MINISTÈRE DE L'EMPLOI ET DE LA SOLIDARITÉ (2000). Manuel des groupes homogènes de malades. *Bulletin officiel de la République Française* ; 2bis ; tomes 1,2 et 3, 253 p.

MINISTÈRE DE L'EMPLOI ET DE LA SOLIDARITÉ (1997). Guide méthodologique de comptabilité hospitalière. *Bulletin officiel de la République Française* ; 3 ; 97/2, 62 p.

MINISTÈRE DU TRAVAIL ET DES AFFAIRES SOCIALES (1996). Le P.M.S.I. : analyse médico-économique de l'activité hospitalière. *La lettre d'informations hospitalières* ; numéro spécial, 72 p.

MINISTÈRE DE LA SANTÉ (1981). Note d'orientation sur l'informatique hospitalière. Paris : Direction des Hôpitaux.

MINTZBERG H. (1983). *Power in and around organization*. Prentice-Hall Inc, Englewood Cliffs, New Jersey, 700 p.

MOISDON JC, TONNEAU D. (1996). L'hôpital public et sa tutelle : la concurrence sous administration. *Revue Française de Gestion* ; 109 ; juin, juillet, août : 80-91.

MOTTE A, CAJORI F. (1962). *Sir Isaac Newton's mathematical principle of natural philosophy and his system of the world*. Los Angeles : University of California Press, vol. I.

MOUGEOT M. (1994). *Systèmes de santé et concurrence*. Paris : Economica, 213 p.

MOUGEOT M, NAEGELEN F. (1997). La réglementation hospitalière : tarification par pathologie ou achat de soins ? *Économie et Prévision* ; 129-130 : 207-19.

MURPHY SB, FAIRCLOUGH DL, HUTCHISON RE et al. (1989). Non-Hodgkin's lymphomas of childhood: an analysis of the histology, staging, and response to treatment of 338 cases at a single institution. *Journal of Clinical Oncology* ; 7 ; 2 : 186-93.

MYERSON R. (1979). Incentive compatibility and the bargaining problem. *Econometrica* ; 47 : 61-73.

MYERSON R. (1982). Optimal coordination mechanisms in generalized principal-agent problems. *Journal of Mathematical Economics*; 10 : 67-81.

MYERSON R. (1997). *Game theory : Analysis of conflict*. Cambridge : Harvard University Press (third printing), 568 p.

NADAL J-M. (2001). *Le coût des médicaments anticancéreux en France*. Ministère de l'Emploi et de la Solidarité, Direction des Hôpitaux, 8 p.

NELSON R., WINTER S. (1982). *An evolutionary theory of economic change*. Cambridge : Belknap Press Harvard University, 437 p.

PARAPONARIS A, TONNAIRE G, MOATTI J-P. (2000). *Trajectoire des patients, délais de prise en charge et mesure de la coordination médicale, quelques enseignements tirés du traitement du cancer du sein dans une région française*, Marseille : INSERM et Observatoire Régional de la Santé, 26 p.

PATTE C, RODARY C, SARRAZIN D et al. (1981). Results of treatment of 178 pediatric non Hodgkin's malignant lymphomas between 1973 and 1978. *Archives Françaises de Pédiatrie* ; 38 : 321-27.

PATTE C, PHILIP T, RODARY C. et al. (1986). Improved survival rate in children with stage III and IV B cell non Hodgkin's lymphoma and leukemia using multi-agent chemotherapy: results of a study of 114 children from the French Pediatric Oncology Society. *Journal of Clinical Oncology* ; 4 : 1219-26.



- PATTE C, LEVERGER G, PEREL Y. et al. (1990). Updated results of the LMB86 protocol of the French Society of Pediatric Oncology (SFOP) for B-cell non Hodgkin's lymphoma with CNS involvement and B all. *Medical and Pediatric Oncology* ; 18 : 397.
- PATTE C, PHILIP T, RODARY C. et al. (1991). High survival rate in advanced-stage B-cell lymphomas and leukemias without CNS involvement with a short intensive polychemotherapy: results from the French Pediatric Oncology Society of a randomized trial of 216 children. *Journal of Clinical Oncology* ; 9 : 123-32.
- PATTE C, LEVERGER G, RUBIE H, et al. (1993). High cure rate in B-cell (leukemia) in LMB89 protocol of the SFOP. *Journal of Clinical Oncology* ; 12 : 317.
- PATTE C, MICHON J, BEHRENDT H et al. (1997). Results of the LMB 89 protocol for childhood B-cell lymphoma and leukemia. Study of the SFOP, *Medical and Pediatric Oncology* ; 29 : 357.
- PATTE C, AUPERIN A, MICHON J. et al. (2001). The Société Française d'Oncologie Pédiatrique LMB89 : highly effective multiagent chemotherapy tailored to the tumor burden and initial response in 561 unselected children with Bcell lymphomas and L3 leukemia. *Blood* ;1 ;97(11) : 3370-79
- PAULY MV. (1968). The economics of moral hazard. *American Economic Review* ; 58 : 531-37.
- PAULY MV. (1980). *Doctors and their workshops*. Chicago : Chicago University Press, 132 p.
- PAVITT K. (1984). Patterns of technical change : towards a taxonomie and a theory. *Research Policy* ; 13 : 343-73.
- PRATT JW. (1964). Risk aversion in the small and in the large. *Econometrica* ; 32 : 122-36.
- PEARLMAN D, BRANCH L, OZMINKOWSKI R, EXPERTON B, LI Z. (1997). Transitions in health care use and expenditures among frail older adults by payor/provider type. *Journal of American Geriatrics Society* ; 45 : 550-57.
- PENROSE E. (1958). *The theory of the growth of the firm*. New York : Wiley.
- PERRIER L, PHILIP T, SYLVESTRE BARON P. (2001). Contrat et concurrence dans le service public hospitalier : quels enjeux pour l'hôpital et son patient ? *Economies et Sociétés, Série Economie et Gestion des Services* ; 3 ; 6 : 1071-1096.
- PERRIER L, SEBBAN C, PHILIP I et al. (2000). Quelle évaluation des coûts à l'hôpital pour l'aide à la décision stratégique ? Une application dans une unité de prélèvements de cellules souches périphériques pour intensifications thérapeutiques. *Journal d'Economie Médicale* ; 18 ; 6-7 : 407-19.
- PERROUX F. (1975). *Unités actives et mathématiques nouvelles : révision de la théorie de l'équilibre économique général*. Paris : Dunod, 274 p.
- PHELPS C. (1995). *Fondements de l'économie de la santé*. Paris : Economica, Publi-Union Edition 267 p.
- PHILIP T, CHAUVIN F, PEUVREL F, CARRÈRE M-O. (1999). Le P.M.S.I. en cancérologie : les spécificités. *Gestions hospitalières* ; 385 : 283-87.

- PHILIP T, PEUVREL F, GANEM G. et al. (1999). Le P.M.S.I. en cancérologie : des évolutions nécessaires. *Gestions hospitalières* ; 385 : 288-92.
- PHILIP T, LENOIR G, BRYON P et al. (1982). Burkitt-type lymphoma in France among non-Hodgkin malignant lymphomas in Caucasian children. *The British Journal of Cancer* ; 45 ; 5 : 670-78.
- PHILIP T. (1980). *Essai d'individualisation du lymphome de Burkitt parmi les lymphomes malins non hodgkiniens de l'enfant*. Lyon : Ediprim, 280 p.
- PICKETT M., COOLEY M., GORDON D. (1998). Palliative care : past, present, and future perspectives. *Seminars in Oncology nursing* ; 14 ; 2 : p. 86-94.
- PINKERTON CR, HANN IM, EDEN OB. et al. (1991). Outcome in stage III non-Hodgkin's lymphoma in children (UKCCSG study NHL 86) : How much treatment is needed ? United Kingdom Children's Cancer Study Group (UKCCSG). *British Journal of Cancer* ; 64 : 583-87.
- PINKERTON R, PLOWMAN PN. (1992). *Paediatric oncology : clinical practice and controversies*. London : Chapman and Hall Medical.
- PLOUGH A. (1981). Medical technology and the crisis of experience : the cost of clinical legitimation. *Social Science and Medecine* ; 15 : 89-101.
- POINCARÉ H. (1912). *La valeur de la science*. Paris : Flammarion, 278 p.
- RASMUSEN E. (1995). *Games and information : an introduction to game theory*. 2nd Edition, Cambridge : Basil Blackwell, 478 p.
- RENOU C, GAUTHIER D, RODRIGUES JM, et al. (1983). L'évaluation de l'expérimentation : de nouveaux modes de financement et de gestion des établissements hospitaliers. *Echanges* ; 32 : p. 13-22.
- REY B, PERRIER L, CHAUVIN F. (2001). *Les apports des concepts économiques d'équipe et de groupe pour l'évaluation des réseaux de soins*. Document de travail. LA.S.S. (C.N.R.S. 5823), 15 p.
- RIEMANN B, LAUGEL L, KLEIN F. (1898). *Œuvres mathématiques*. Paris : Gauthier-Villars et fils, 453 p.
- RIO B, MARJANOVIC Z, BELHOCINE R. et al. (1996). Différence de coût des autogreffes de cellules souches hématopoïétiques circulantes et médullaires. *Annales de Médecine Interne* ; 147 , 5 : 313-19.
- RIORDAN M, SAPPINGTON D. (1987). Information, incentives and organizational mode. *Quarterly Journal of Economics* ; 102 : 243-63.
- RIOU F. (1989). *Filières de soins : objet et méthode de recherche*. Thèse de Doctorat. Université Lyon 1, soutenue publiquement le 6 novembre 1989, 407 p.
- RIZZO J, SINDELAR J. (1994). Optimal regulation of multiply-regulated industries : the case of physician services ; NBER working paper series ; 4822 ; 20 p.
- ROCHAIX L. (1997). Asymétrie d'information et incertitude en santé : les apports de la théorie des contrats. *Economie et Prévision* ; 129-130 : 11-24.

- ROSEN S. (1986). Prizes and incentives in elimination tournaments. *American Economic Review* ; 76 ; 13 : 701-15.
- ROSS S. (1981). Some stronger measures of risk aversion in the small and in the large with applications. *Econometrica* ; 49 : 621-38.
- ROSS S. (1973). The economic theory of agency, the principal's problem. *American Economic Review* ; 63 ; 2 : 134-39.
- ROTHSCHILD M, STIGLITZ JE. (1970). Increases in risk: A definition. *Journal of Economic Theory* ; 2 : 225-43.
- RUBISTEIN A, YAARI M. (1983). Repeated insurance contracts and moral hazard. *Journal of Economic theory* ; 30 : 74-97.
- RUEFF J. (1925). Les variations du chômage en Angleterre. *Revue politique et parlementaire* ; 32 : 425-437.
- RUEFF J. (1931). L'assurance chômage : cause du chômage permanent. *Revue d'Economie Politique* ; 45 : 211-51.
- SALANIÉ B. (1994). *Théorie des contrats*. Paris : Economica, 141 p.
- SELTZER M., LI L. (1996). The transitions of caregiving : subjective and objective definitions. *The Gerontologist* ; 36 ; 5 : 614-26.
- SCHAFERSTEIN D, STEIN J. (1990). Herd behavior and investment. *American Economic Review* ; 80 ; 3 : 465-79.
- SIMON HA. (1955). A behavioral model of rational choice. *Quarterly Journal of Economics* ; 69 : 99-118.
- SIMON HA. (1959). Theories of decision making in economics and behavioral science. *American Economic Review* ; 49 ; 3 : 253-83.
- SIMON H. (1964). On the concept of organization goal. *Administrative Science Quarterly* ; 1 : 1-22.
- SIMON HA. (1982). *From substantive to procedural rationality* in Simon HA. Models of bounded rationality, vol 2, Cambridge : M.I.T. Press.
- SMITH TJ, HILLNER BE, DESH CE. (1993). Efficacy and cost-effectiveness of cancer treatment : rational allocation of resources based on decision analysis. *Journal of the National Cancer Institute* ; 85 : 1460-74.
- SMITH TJ, HILLNER BE, SCHMITZ N. et al. (1997). Economic analysis of a randomized clinical trial to compare filgrastim-mobilized peripheral blood progenitor stem cell transplantation in patients with Hodgkin's and non Hodgkin's lymphoma. *Journal of Clinical Oncology* ; 15, 1 : 5-10.
- SOMMELET D. (1999). Exercice de la cancérologie pédiatrique. Paris : Document de travail du Groupe Français d'Etudes Leucémies et Cancers de l'Enfant, 17 p.
- SPENCE M, ZECKHAUSER R. (1971) Insurance, information and individual action. *American Economic Review* ; Proceedings ; 61 : 380-87.

- SPENCE M. (1973). Job market signalling. *Quarterly Journal of Economics* ; 87 : 355-74.
- SPILLER PT, URBIZTONDO S. (1991). Interest group and the control of the bureaucracy : an agency perspective on the administrative procedure act. *Anales de la Asociación Argentina de Economía política*.
- STEVENS J. (1997). Anatomy of schizophrenia revisited. *Schizophrenia Bulletin* ; 23 ; 3 : 373-83.
- STRAUSS A, FAGERHAUGH S, SUCZEK B, WIERNER C. (1985). *Social organization of medical work*. Chicago : Chicago University Press, 310 p.
- STRAUSS A. (1992a). *Miroirs et masques*. Paris : Ed. Métaillié, 191 p.
- STRAUSS A. (1992b). *La trame de la négociation*. Paris : L'Harmattan, Logiques sociales, 319 p.
- STRAUSZ R. (1995a). *Collusion and re-negotiation in a principal – supervisor – agent relationship*. Tilburg University, Centre for Economic Research, Discussion paper ; 48 ; April 20, 19 p.
- STRAUSZ R. (1995b). *Collusion and re-negotiation in a principal – supervisor – agent relationship*. Tilburg University, Centre for Economic Research, Discussion paper ; 60 ; June 14, 19 p.
- STRAUSZ R. (1996). *Collusion and re-negotiation in a principal – supervisor – agent relationship (revision)*. Economic working paper, Archive Free University of Berlin ; April 3, 23 p.
- STRAUSZ R. (1997). Delegation of monitoring in a principal-agent relationship. *Review of Economic Studies* ; 64 : 337-57.
- SZYMANSKI S. (1987). *Moral hazard, internal labour markets and hierarchy*, Mimeo, University of London.
- TILLIER JY, HUROT V, MARIN G et al. (1999). Evaluation du coût de huit autogreffes de cellules souches périphériques dans les lymphomes non hodgkiniens. *Journal de Pharmacie Clinique* ; 18 : 267-72.
- TIROLE J. (1986). Hierarchies and bureaucraties : on the role of collusion in organizations. *Journal of Law Economics and Organization* ; 2 ; 2 : 181-214.
- TITMUSS RM. (1970). *The gift relationship : from human blood to social policy*. London : Allen and Unwin
- TULLOCK G, PERLMAN M. (1978). *Le marché politique, analyse économique des processus politiques*, Paris : Economica, 89 p.
- VAFAI K. (1994). *Information asymétrique, comportements opportunistes et hiérarchie : essai en économie des organisations* ; Université de Paris I – Sorbonne, Faculté de Sciences économiques, sciences humaines, sciences juridiques et politiques , thèse, 267 p.
- VINCENT G. (1989). Non au budget global. *Le Concours Médical* ; 111 ; 7 : 566.
- VINCENT M, LAMURE M, PELC A, DARDENNES J. (1998). *Trajectoires patients par fouille de données*, Document de travail du L.A.S.S., 8 p.
- VOLTERA V, HADAMARD J, LANGEVIN P, BOUTROUX P. (1914). *Henri Poincaré : l'œuvre scientifique, l'œuvre philosophique*. Paris : Felix Alcan, 264 p.

VON NEUMANN J, MORGENSTERN O. (1953). *Theory of game and economic behavior*. Princeton : Princeton University Press, 640 p.

WADDINGTON J, LANE A, SCULLY P, MEAGHER D, QUINN J, LARKIN C. et al. (1999). Early cerebro-craniofacial dysmorphogenesis in schizophrenia: a lifetime trajectory model from neurodevelopmental basis to neuroprogressive process. *Journal of Psychiatric Research* ; 33 : 477-89.

WAKIM A, HELARDOT PG, SAPIN E. (1989). The surgeon facing malignant non Hodgkin's lymphoma of the abdomen in children. *Chirurgie pédiatrique* ; 30 : 197-200.

WAKKER P. (1994). Separating marginal utility and risk aversion. *Theory and Decision* ; 36 : 1-44.

WALRAS L. (1874). *Éléments d'économie politique pure ou théorie de la richesse sociale*. Paris : Economica, 888 p.

WIERNER C, STRAUSS A, FAGERHAUGH S, SUCZEK B. (1979). Trajectories, biographies and the evolving medical technology scene : labor and delivery and the intensive care nursery. *Sociology of Health and Illness* ; 1 ; 3 : p. 261-83.

WILLIAMSON OE. (1964). *The economics of discretionary behavior : Managerial objectives in a theory of the firm*. Englewood Cliffs : Prentice-Hall.

WILLIAMSON OE. (1970). *Corporate control and business behavior*. Englewood Cliffs : Prentice-Hall.

WILLIAMSON OE. (1975). *Markets and hierarchies : analysis and antitrust implications; a study in the economics of internal organization*. New York : Free Press, 286 p.

WILLIAMSON OE. (1994). *Les institutions de l'économie*. Paris : Inter-Editions, 404 p.

WINKLER R.L. (2001). Why bayesian analysis hasn't caught on in Healthcare decision making. *International Journal of Technology Assessment in Health Care* ; 17 ; 1 : 56-66.

WORONOFF-LEMSI MC, ARVEUX P, LIMAT S et al. (1997). Cost comparative study of autologous peripheral blood progenitor cells and Bone marrow transplantations for non-Hodgkin's lymphoma patients. *Bone Marrow Transplantation* ; 20 : 975-82.