

Références.

Ouvrages spécialisés.

ADAM, M. (1938). *Encyclopédie de la radioélectricité, dictionnaire et formulaire*. Ed. Etienne Chiron, Paris, 1938.

BADAREU, E. et POPESCU, I. (1968). *Gaz Ionisées. Décharges électriques dans les gaz*. Ed. Dunod, Paris, 1968.

BOOKER, H.G. (1984). *Cold Plasma Waves*. Ed. Martinus Nijhoff Publishers, Dordrecht, 1984.

BORN, M. et WOLF, E. (1964). *Electromagnetic Theory of Propagation, Interference and Diffraction of Light*. Ed. Pergamon Press, New York, London, 1964.

BRANDSTATTER, J.J. (1963). *An Introduction to Waves, Rays and Radiation in Plasma Media*. Ed. Mc. Graw Hill, 1963.

BRAULT, R. et PIAT, R. (1987). *Les antennes*. Editions Techniques et Scientifiques Françaises, 12^e édition, 1987.

BROWN, S.C. (1959). *Basic Data of Plasma Physics*. Publication conjointe : The Technologie Press of the MIT et John Wiley & Sons, Inc, New York. Ed. Chapman and Hall, London, 1959

CLIQUET, E. et REVIRIEUX, P. (1947). *Emetteurs de petites puissance sur ondes courtes*. Technique et Vulgarisation, Paris, 1947.

DELCROIX, J.L. et BERS, A. (1994). *Physique des plasmas*. Tome 1. Ed. InterEditions et CNRS Editions, Paris, 1994.

DUMOULIN, J. et de BISSCHOP, G. (1987). *Electrothérapie*. Ed. Maloine, 5^{ème} édition, Paris, 1987.

FONTOLLIET, P.G. (1994). *Systèmes de télécommunications*. Traité d'électricité de l'école polytechnique fédérale de Lausanne, Volume XVIII. Ed. Presses Polytechniques et Universitaires Romandes, 1994.

GARDIOL, F. (1981). *Hyperfréquences*. Traité d'électricité de l'école polytechnique fédérale de Lausanne, Volume XIII. Ed. Presses Polytechniques et Universitaires Romandes, 1981.

GENTILINI, M. (1993). *Médecine tropicale*. Ed. Médecine-science Flammarion, Paris, 5^e édition, 1993.

GINZBURG, V.L. (1964). *Propagation of Electromagnetic Waves in Plasma*. Trad. SYKES et TAYLER, Ed. Pergamon Press, Oxford, 1964.

GORDON, F. (1960). *Ionization Phenomena In Gases*. Ed. Butterworths Scientific Publications, London, 1960.

HEALD, M.A. et WHARTON, C.B. (1965). *Plasma Diagnostics with Microwaves*. Ed. John Wiley & Sons Inc., New York, London, 1965.

LAVILLE, C. (1928). *Introduction à la mécanique de la vie ; VI. Le cancer dérangement électrique*. Paris, 1928.

LLEWELLYN-JONES, F. (1966). *Ionization and Breakdown in Gases*. Ed. John Wiley and Sons, Inc., New York, 1966.

M.I.T. (1947-53). *Radiation Laboratory Series*, Massachusetts Institut of Technologie. Ed. Mc. Graw-Hill Book company, Inc, New York. Collection d'ouvrages de 1947 à 1953.

PAPOULAR, R. et BALAZARD, J. (1965). *Applications des ondes hyperfréquences et infrarouges à l'étude des plasmas*. Ed. Dunod, Paris, 1965.

QUEMADA, D. (1968). *Ondes dans les plasma*. Ed. Hermann, Paris, 1968.

RAFFIN, R. (1988). *Emission et réception d'amateur*. Editions Techniques et Scientifiques Françaises, 1988.

REINTJES, J. et COATE, G. (1952). *Principles of Radar*. Technologie Press, Massachusetts Institut of Technologie. Ed. Mc. Graw-Hill Book company, Inc, New York, 1952.

SAIDMAN, J. et MEYER, J. (1951). *Les ondes courtes en thérapeutique*. Ed. G.Doin, Paris, 1951.

TAVERNE, J. (1989). *Immunité vis-à-vis des protozoaires et des helminthes*. Immunologie fondamentale et appliquée, par ROITT I., BROSTOFF J., MALE D., Ed. MEDSI/Mac Graw Hill, 2^e édition, Paris, 1989.

THE RADIO HANDBOOK (1946). Ed. Editors and Engineers, California, 10^e édition, 1946.

THE RADIO AMATEUR'S HANDBOOK (1958). By The Headquarters Staff of the American Radio Relay League, West Hartford, conn., u.s.a., 35^e édition, 1958.

WHARTON, C.B. (1965). *Plasma Diagnostic Techniques*. Ed. R.Huddleston et S.Leonard, Academic Press, New York, London, 1965.

Articles, thèses en physique.

ALBINI, F. et JAHN, R. (1961). *Reflection and Transmission of Electromagnetic Waves at Electron Density Gradients*. Journal of Applied Physics, vol. 32, n° 1, janvier 1961.

AYARI, M. et BALANA-CERVERÓ, A. (2002). *Ensemble de champs électromagnétiques à visées diagnostiques, préventives, thérapeutiques et biotechnologiques*. Demande de brevet n°01 01670, date de dépôt 06 février 2001, INPI, Paris, publiée le 09 août 2002. Demande de brevet internationale n° PCT/FR 02/00325, date de dépôt 25 janvier 2002, PCT, Genève, publiée le 15 août 2002.

BIONDI, M.A. et BROWN, S.C. (1949). *Measurements of Ambipolar Diffusion in Helium*. Physical Review, vol. 75, n° 11, p.1700, 1 juin 1949.

BIONDI, M.A. et BROWN, S.C. (1949). *Measurements of Electron-Ion Recombination*. Physical Review, vol. 76, n°11, p.1697, 1 décembre 1949.

BOTTREAU, A. (1969). Thèse Université de Bordeaux1, n° d'ordre 247.

JOHNSON, F.S. (1990). *Physical cause of group velocity in normally dispersive, nondissipative media*. American Journal of Physics, n° 58 (11), novembre 1990.

JURRIAANSE, T. & PENNING, F. et MOUBIS, J. (1946). *The normal cathode fall for molybdenum and zirconium in the rare gases*. Philips Research Reports, n° 1, p.225, 1946.

JURRIAANSE, T. (1946). *The influence of gas density and temperature on the normal cathode fall of a gas discharge in rare gases*. Philips Research Reports, n° 1, p.407, 1946.

LAMKAOUCHI, K. (1999). *Réalisations de dispositifs large bande 3-110 GHz et études diélectriques des eaux de surface des océans en vue d'améliorer les observations radars aéroportés et des radiomètres embarqués sur satellites*. Thèse de Doctorat d'Etat, Université Moulay Ismaïl, Meknès, soutenue le 17 septembre 1999.

LEININGER, F. (1904). *On the Relation of the Electric Charges transported by Cathode and Canal Rays to the Exciting Current*. Philosophical Magazine, 6^e série, n° 7, p.180, 1904.

MARZAT, C. et BOTTREAU, A. (1965). *Réalisation d'un interféromètre à branche ouverte dans la bande des 35GHz*. L'onde électrique, tome XLV, n° 457, avril 1965.

MARZAT, C. (1969). Thèse Université de Bordeaux 1, n° d'ordre 250.

OSKAM, H.J. (1957). *Microwave Investigation of Disintegrating Gaseous Discharge Plasmas*. Thèse, université d'Utrecht (Hollande), 25 novembre 1957.

PAPOULAR, R. (1961). *Propagation d'une onde EM plane dans un plasma a la coupure et au delà*. Le journal de physique et le radium, Tome 22, p.749, novembre 1961.

PATEYUK, G.M. (1956). *An investigation of High-Frequency Discharge*. Journal of Experimental and Theoretical Physics USSR, vol. 3, n°1, p.14-18, août 1956.

PENNING, F. et MOUBIS, J. (1946). *The contraction phenomenon in a neon glow discharge with molybdenum cathode*. Philips Research Reports, n° 1, p.119, 1946.

PROWSE, W.A. et JASINSKI, W. (1951). *Observations on the electrical breakdown of gases at 2800Mc/s*. Proceedings of the Institution of Electrical Engineers, Part 2 Power Engineering, vol. 98, Monograph n°10, Radio section, p.101, 1951.

PROWSE, W.A. et JASINSKI, W. (1952). *Observations on the electrical breakdown of gases at 2800Mc/s (2)*. Proceedings of the Institution of Electrical Engineers, Part 2 Power Engineering, vol. 99, Monograph n° 32, Radio section, p.194, 1952.

SAYERS, J. (1947). Nature, Vol. 159, p.118, 25 janvier 1947.

SHIMODA, K. & KAWAI, T. et UEHARA, K. (1990). *Electromagnetic plane waves with parallel electric and magnetic fields in free space*. American Journal of Physics, vol. 58 (4), avril 1990.

ZAGHLOUL, H. et BUCKMASTER, A. (1988). *Transverse electromagnetic standing waves with $E \parallel B$* . American Journal of Physics, vol. 56 (9), septembre 1988.

Articles, thèses en biologie.

BALTZ, T. & BALTZ, D. et PAUTRIZEL, R. (1976). *Affinité de la concanavaline A pour Trypanosoma Equiperdum. Applications à l'isolement de la fraction glycoprotéique spécifique du type antigénique*. Annales d'Immunologie (Institut Pasteur), vol. 127 C, p.761-774, 1976.

BALTZ, T. & BALTZ, D. & PAUTRIZEL, R. & RICHEL, C. & LAMBLIN, G. et DEGAND P. (1977). *Chemical and immunological characterization of specific glycoproteins from Trypanosoma equiperdum variants*. FEBS Letters, vol. 82, n°1, p.93-96, 1977.

BELLOSI, A. (1983). *No-Effect of a Static Uniform Magnetic Field on Mouse Trypanosomiasis*. Radiation and Environmental Biophysics, vol. 22, p.311-313, 1983.

CAPBERN, A. & GIROUD, C. & BALTZ, T. et MATTERN, P. (1977). *Trypanosoma equiperdum : Etude des variations antigéniques au cours de la trypanosomose expérimentale du Lapin*. Experimental Parasitology, vol. 42, p.6-13, 1977.

FIMIANI, V. & AINIS, T. & CAVALLARO, A. et PIRAINO, P. (1990). *Antitumor effect of a new rhodium (II) complex : $Rh_2 (form)_2 (O_2CCF_3)_2 (H_2O)_2$ (form = N,N'-di-p-tolyl formaminidate)*. Journal of Chemotherapy, n° 2 (5), p.319-326, 1990.

FIMIANI, V. et MINNITI, D. (1992). *Anti-tumor properties of the organometallic complex cis-dimethylbis[sulfinylbis[methane]-S]platinum(II)*. Anticancer Drugs, n° 3(1), p.9-15, février 1992.

FIMIANI, V. et RICHELLI, A. (1993). *Antitumor effect of a mycotoxin : rubratoxin B*. Chemotherapy, n° 39 (1), p.59-62, 1993.

GIROUD, Ch. (1984). *Etude des antigènes variables de Trypanosoma equiperdum à l'aide d'anticorps monoclonaux*. Thèse pour le diplôme d'état de Docteur en Pharmacie, Université de Bordeaux II, n° 103, soutenue le 24 mai 1984.

GUÉRIN, M. et GUÉRIN, P. (1934). *Epithélioma de l'utérus du rat, lymphotrope et transplantable*. Bulletin de l'association française pour l'étude du cancer, vol. 23, p.632, 1934.

PAUTRIZEL, R. & DURET, J. & TRIBOULEY, J. et RIPERT, Ch. (1962). *Etude de la spécificité de la réaction d'agglutination des trypanosomes au cours des trypanosomiasés*. Bulletin de la société de pathologie exotique, vol. 55, p.383-390, 1962.

PAUTRIZEL, A.N. & MATTERN, P. et PAUTRIZEL, R. (1975/04/21). *Multiplication de Trypanosoma equiperdum dans une chambre de diffusion implantée chez la souris*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 280, série D, n° 15, p.1825-1828, 21 avril 1975.

RIVIÈRE, M.R. & CHOUROULINKOV, I. et GUÉRIN, M. (1965). *Etudes anatomo-pathologique et comportement biologique d'un lymphosarcome lymphoblastique transplantable du Rat associé à un syndrome leucémique*. Bulletin du cancer, tome 52, n° 2, p.145-163, 1965.

SCHIEWECK, F. & STANEK, J. & KANTER, PM. & SCHMIDT-RUPPIN, KH. & MULLER, M. et MATTER A. (1989). *CGP 6809, a sugar-containing nitrosourea derivative : pharmacological and physiological properties*. Cancer Chemotherapy Pharmacology, n° 23 (6), p.341-347, 1989.

SEED J.R. (1972). *Trypanosoma gambiense and Trypanosoma equiperdum : characterisation of variant specific antigens*. Experimental Parasitologie, vol. 31, p.98-108, 1972.

VICKERMAN K. (1978). *Antigenic variation in trypanosomes*. Nature, vol. 273, p.613-617, 1978.

Les publications scientifiques, colloques, thèses, articles de presse, rapports, communications privées, notes, manuscrits,... contenus dans le « Dossier PRIORE ».

AMBROSE, E.J. (1966). Communication privée adressée à R.PAUTRIZEL.

AVRAMÉAS, S. (1972). Communication privée adressée à R.PAUTRIZEL.

BERLUREAU, F. (manuscrits). Feuilles d'expériences, manuscrits et brouillons personnels. *Etude sur la méthode PRIORE*, probablement écrit entre 1953 et 1959 ; *Résumé des travaux de M.Antoine PRIORE*, 2 juillet 1963,...

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1970). *Mesures effectuées à Bordeaux sur l'appareil PRIORE*. Comptes rendus, à usage interne, des mesures effectuées le 10-11 février, 23-28 mars et 6-9 mai 1970.

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1970/tr). *Analyse des rayonnements électromagnétiques émis par l'appareil PRIORE*. Premier et deuxième rapport trimestriel, D.R.M.E., Convention n° 69.34.693.00.480.75.01, 1970.

BERTEAUD, A.J. & BOTTREAU, A. & PRIORE, A. & PAUTRIZEL, A.N. & BERLUREAU, F. et PAUTRIZEL, R. (1971/02). *Essai de corrélation entre l'évolution d'une affection par Trypanosoma equiperdum et l'action d'une onde électromagnétique pulsée et modulée*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), n° 272, p.1003-1006, série D, 15 février 1971.

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1971/02/05). *Demande d'avenant*. Convention n° 69.34.693.00.480.75.01 du 1^e juillet 1970. Déposée à la D.R.M.E. le 5 février 1971.

BERTEAUD, A.J. (1971/02/27). Communication privée adressée à R.PAUTRIZEL, 27 février 1971.

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1971/06). *Analyse des rayonnements électromagnétiques émis par l'appareil PRIORÉ*. Rapport de synthèse finale, D.R.M.E., Convention n° 69.34.693.00.480.75.01, Référence C.N.R.S. : 659.0438, Juin 1971.

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1972). Projet pour la réalisation d'un appareil « simplifié », 1972.

BERTEAUD, A.J. et BOTTREAU, A.M. (1972/10). *Réalisation d'un appareil PRIORE simplifié et étude de son efficacité*. Rapport de synthèse finale, D.R.M.E., Convention n° 71.34.124.00.480.75.01, Octobre 1972.

BOTTREAU, A.M. (manuscrits). Feuilles d'expériences, manuscrits, photographies (spectres, oscillogrammes), brouillons personnels.

BOTTREAU, A.M. (1977). *Compte rendu d'une expérience en témoins internes*. Expérience réalisée à la demande de la commission de contrôle de l'Université Bordeaux II pour la thèse de A.PRIORE, 25 novembre 1977.

CAPBERN, A. (1971). Rapport d'activité INSERM, 1971.

CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. (1970). *Influence des ondes EM et des champs magnétiques modulés sur le devenir des homogreffes de peau chez la souris*. Compte rendu, 1970.

CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. (1971). *Rapport d'activité du 1^{er} mars 1970 au 1^{er} mars 1971*. Compte rendu au CNRS, 25 février 1971.

CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. (1974). *Effets des ondes EM et des champs magnétiques modulés sur les phénomènes de défense de l'organisme*. Extraits des titres et travaux scientifiques, CNRS, 1^{er} septembre 1974.

CHOUROULINKOV, I. (1971). *Expériences effectuées avec l'appareil PRIORE en 1965-1966. Résumé*. Communication privée adressée à R.PAUTRIZEL, 4 juin 1971.

DALLOCHIO, M. & RAZAKA, & RABAUD, et LARRUE (1972). *Projet de rapport sur l'expérimentation de lapins soumis à un régime cholestérolisé et à l'effet des champs magnétiques*. Communication privée adressée à R.PAUTRIZEL, 2 août 1972.

DELMON, G. et BIRABEN, J. (1966). *La croissance du carcinome de Guérin sous l'action de champs magnétiques*. Revue de pathologie comparée, T3-2-775, p.85-88, Février 1966.

DRME (1970-71). Comptes rendus des réunions du 10-11 décembre 1970 et du 19 février 1971 à la D.R.M.E., et rectificatifs. Direction des Recherches et Moyens d'Essais, n^{os} 1471/DRME/G.9/1, 3020/DRME/G.9/1, 4521/DRME/G/42.

DUBOURG, G. & COURTY, G. & PRIORE, A. et PAUTRIZEL, R. (1979). *Stimulation des défenses de l'organisme par association d'un rayonnement électromagnétique pulsé et d'un champ magnétique : tentative d'application au traitement du cancer chez l'Homme*. Symposium international des thérapeutiques ondulatoires, Versailles, 19-20 mai 1979. Proceedings of International Symposium on Wave Therapeutics ISBN 2-904414-00-2, p.198-208.

GRAILLE, J.M. (1984). *Le dossier PRIORE. Un nouvelle affaire PASTEUR ?*. Editions Denoël, Paris, 1984.

« La lueur » (1973). Film FR3, 1973.

MAYER, G. & PRIORE, A. & MAYER, G. et PAUTRIZEL, R. (1972). *Action de champs magnétiques associés à des ondes électromagnétiques sur l'orchite trypanosomienne du Lapin*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 274, série D, p.3011-3014, 29 mai 1972.

PAUTRIZEL, R. & RIVIÈRE, M.R. & PRIORE, A. et BERLUREAU, F. (1966). *Influence d'ondes électromagnétiques et de champs magnétiques associés sur l'immunité de la souris infestée par Trypanosoma equiperdum*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 263, série D, p.579-582, 1^{er} août 1966.

PAUTRIEL, R. (1967). Lettre d'attestation, 19 avril 1967.

PAUTRIZEL, R. (1968). Courrier adressé à la société SOVIREL, 12 décembre 1968.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & BERLUREAU, F. et M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. (1969). *Stimulation, par des moyens physiques, des défenses de la souris et du rat contre la Trypanosomose expérimentale*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 268, série D, p.1889-1892, 9 avril 1969.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & BERLUREAU, F. et M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. (1970). *Action de champs magnétiques combinés à des ondes électromagnétiques sur la trypanosomose expérimentale du lapin*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 271, série D, p.877-880, 7 septembre 1970.

PAUTRIZEL, R. (1971). *Stimulation de la production d'anticorps par l'association de champs magnétiques modulés et d'ondes électromagnétiques*. Rapport de synthèse finale, Direction des recherches et moyens d'essais (D.R.M.E), Convention n° 69.34.316.00.480.75.01, et Avenants n°s 69.34.316.01.480.75.01 et 69.34.316.02.480.75.01.

PAUTRIZEL, R. & MATTERN, P. & PRIORE, A. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. et BERNARD, D. (1971/09). *Etat de protection vis-à-vis de Trypanosoma equiperdum chez des souris splénectomisées et soumises à une stimulation physique*. Comptes rendus du 1^{er} Multicolloque européen de parasitologie à Rennes, p.116-118, 1^{er} au 4 septembre 1971.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & DALLOCHIO, M. et CROCKETT, R. (1972/01). *Action d'ondes électromagnétiques et de champs magnétiques sur les modifications lipidiques provoquées chez le lapin par l'administration d'un régime alimentaire hypercholestérolé*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 274, série D, p.488-491, 17 janvier 1972.

PAUTRIZEL, R. (1972). *Stimulation de la production d'anticorps par l'association de champs magnétiques modulés et d'ondes électromagnétiques*. Rapport de synthèse finale, (D.R.M.E), Convention n° 72.34.076.00.480.75.01.

PAUTRIZEL, R. et PRIORE, A. (1974). *Effects of Priore apparatus in some different models*. Présenté à la Réunion sur les effets biologiques des radiations électromagnétiques non ionisantes à New York, février 1974.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & MATTERN, P. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. et CAPBERN, A. (1975). *Guérison de la trypanosomiase chronique du lapin à Trypanosoma equiperdum par l'action combinée de champs magnétiques et d'ondes électromagnétiques*. Journal de Protozoologie, tome 22, n° 3, A84, 1975.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & MATTERN, P. et M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. (1975/04/28). *Stimulation des défenses de la souris trypanosomée par l'action d'un rayonnement associant champ magnétique et ondes électromagnétiques*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 280, série D, p.1915-1918, 28 avril 1975.

PAUTRIZEL, R. (1976). *La trypanosomiase expérimentale : stimulation des défenses de l'organisme par des moyens physiques*. XVIIth Seminar on Trypanosomiasis Research, London, 23-24 septembre 1976.

PAUTRIZEL, R. & MATTERN, P. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. et PRIORE, A. (1977). *Effets des champs magnétiques et des ondes électromagnétiques modulés sur la trypanosomiase expérimentale*. Annales de la société Belge de médecine tropicale, tome 57, n° 4-5, p.501-523, 1977.

PAUTRIZEL, R. & MATTERN, P & PRIORE, A. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. & CAPBERN, A. et BALTZ, T. (1978/05). *Importance des mécanismes immunitaires dans la guérison de la trypanosomiase expérimentale par stimulation physique*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 286, série D, p.1487-1492, 22 mai 1978.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. et M^{me} CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. (1978/09). *Influence de l'âge de la Souris sur l'efficacité de la stimulation de ses défenses par un rayonnement électromagnétique*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 287, série D, p.575-578, 18 septembre 1978.

PAUTRIZEL, R. et PRIORE, A. (1979/04). *Un aspect spectaculaire du bioélectromagnétisme : permettre à l'organisme hôte de se débarrasser d'une infection aiguë ou chronique sans l'aide d'aucune substance médicamenteuse*. Communication présentée au 104^e congrès national des sociétés savantes (Bordeaux), section sciences, p.112, 17-21 avril 1979.

PAUTRIZEL, R. et PRIORE, A. (1979/05/a). *Guérison de la trypanosomiase expérimentale par association de champs magnétiques et d'ondes électromagnétiques*. Symposium international des thérapeutiques ondulatoires (Versailles), p.9, 19-20 mai 1979.

PAUTRIZEL, R. & M^{me} CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. & PRIORE, A. et M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. (1979/05/b). *Guérison d'une trypanosomiase mortelle (T.equiperdum injectée aux souris) par des moyens physiques*. Symposium international des thérapeutiques ondulatoires, Versailles, 19-20 mai 1979. Proceedings of International Symposium on Wave Therapeutics ISBN 2-904414-00-2, p.193-197.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. et M^{me} CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. (1979/06). *Guérison d'une trypanosomiase expérimentale par l'association de champs magnétiques et d'ondes électromagnétiques : une stimulation des défenses de l'organisme*. Communication présentée aux Journées nationales micro-ondes, Colloque optique hertzienne et diélectrique (Lille), p.31, 26-29 juin 1979.

PAUTRIZEL, R. (1979/11). *Utilisation des champs magnétiques et des ondes électromagnétiques*. Communication présentée au 2^e Symposium international des médecines bio-énergétiques (Paris), 25 novembre 1979.

PAUTRIZEL, R. (1980). *Guérison de trypanosomiasés mortelles à l'aide de micro-ondes combinées à un champ magnétique*. Document de synthèse, soumis à Physics in Technologie, 1980.

PAUTRIZEL, R. & PRIORE, A. & M^{me} CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. et M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. (1981). *Immunostimulation by electromagnetic waves compared with effects of hyperthermia*. 9th International Congress of Biometerology (Osnabrueck, Allemagne), 23 septembre au 1^{er} octobre 1981. Biometerology 8, part 1, p.126,127, septembre 1981.

PAUTRIZEL, R. & M^{me} CHATEAUREYNAUD-DUPRAT, P. & M^{lle} PAUTRIZEL, A.N. & MAYER, G. et PRIORE, A.(†) (1983). *Stimulation of protection mecanisms by magnetic fields and electromagnetic waves (Priore apparatus)*. First Symposium of the International Society of Bioelectricity (Boston, USA), 1^{er} octobre 1983.

PÉRISSÉ, E. (1984). *Effets des ondes électromagnétiques et des champs magnétiques sur le cancer et la trypanosomiase expérimentale*. Thèse de doctorat en médecine, Bordeaux, n° 83, 16 mars 1984.

PEYCHÈS, I. (1964-65). Communications privées du 15 mai 1964, 21 janvier et 3 mars 1965.

PEYCHÈS, I. (1978). *Qu'appelle-t-on phénomènes para-normaux ?*. Revue Sciences et Techniques, n° 50, avril 1978.

PRIORE, A. (1953-59). *Etude sur l'introduction dans la matière*. Probablement écrit entre 1953 et 1959.

PRIORE, A. (1962). *Procédé et dispositif de production de rayonnements utilisables notamment pour le traitement de cellules vivantes*. Brevet d'invention, P.V. n° 899.414, N° 1.342.772, Classification internationale : A61k-H05g. Demandé le 1^{er} juin 1962, Délivré par arrêté du 7 octobre 1963, Paris.

PRIORE, A. (1966). *Dispositif pour la production d'un rayonnement biologiquement actif*. Brevet d'invention, P.V. n° 78.512, N° 1.501.984, Classification internationale : A61n. Demandé le 3 octobre 1966, Délivré par arrêté du 9 octobre 1967, Paris.

PRIORE, A. (1966/10). Courriers adressés à la DGRST le 13 et 15 octobre 1966.

PRIORE, A. (1971). *Projet de réalisation d'un générateur A.PRIORE à paramètres variables et champ fort*. Document de travail pour la construction de M600, 16 septembre 1971.

PRIORE, A. (1972). Thèse de physique en collaboration avec A.BOTTREAU. Cette thèse n'a pas pu être soutenue à l'Université Bordeaux I.

PRIORE, A. (1974). *Guérison de la trypanosomiase expérimentale aiguë et chronique par l'action combinée de champs magnétiques et d'ondes électromagnétiques modulées*. Thèse de biologie, en collaboration avec R.PAUTRIZEL et coll., déposée à l'Université Bordeaux II en 1974. Cette thèse n'a pu être soutenue.

RIBEAU, P. (1966). *Exposé très objectif à la réunion à l'institut de recherches scientifiques sur le cancer*. Réunion tenue à Villejuif le 9 février 1966.

RIVIÈRE, M.R. & PRIORE, A. & BERLUREAU, F. & FOURNIER, M. et GUÉRIN, M. (1964). *Action des champs électromagnétiques sur les greffes de la tumeur T8 chez le Rat*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), n° 259, groupe 14, p.4895-4897, 21 décembre 1964.

RIVIÈRE, M.R. & PRIORE, A. & BERLUREAU, F. & FOURNIER, M. et GUÉRIN, M. (1965/02). *Effets de champs électromagnétiques sur un lymphosarcome lymphoblastique transplantable du Rat*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), n° 260, groupe 14, p.2099-2102, 15 février 1965.

RIVIÈRE, M.R. & PRIORE, A. & BERLUREAU, F. & FOURNIER, M. et GUÉRIN, M. (1965/03). *Phénomènes de régression observés sur les greffes d'un lymphosarcome chez des souris exposées à des champs électromagnétiques*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), n° 260, groupe 14, p.2639-2643, 1^{er} mars 1965.

RIVIÈRE, M.R. et GUÉRIN, M. (1966). *Nouvelles recherches effectuées chez des rats porteurs d'un lymphosarcome lymphoblastique soumis à l'action d'ondes électromagnétiques associées à des champs magnétiques*. Comptes rendus de l'académie des sciences (Paris), tome 262, série D, p.2669-2672, 20 juin 1966.

SERAP (1972-79). *Rapports du directoire et rapports de réunions de la S.E.R.A.P., Société d'Exploitation du Rayonnement Antoine PRIORE (filiale de la société LEROY SOMER), 1972 à 1979*.

SF (1996). *Les machines de PRIORE ou le secret perdu*. Journal Sciences Frontières, 8 bis rue du chemin de fer, 94110 Arcueil, n° 12, octobre 1996.

SO (1952). *M.PRIORÉ s'inspire d'une théorie personnelle pour aider à la lutte contre le cancer*. Journal Sud-Ouest du 8 août 1952. - « Je crois à la thérapeutique électronique » affirme M.PRIORÉ, ingénieur, électronicien. Journal Sud-Ouest du 16 août 1952.