

**BREVE LISTA CRONOLÓGICA DE PUBLICACIONES SOBRE
BIO-ENSAYOS, E INVESTIGACIONES DE PRE-CLÍNICA Y CLÍNICA,
EN TRATAMIENTOS CON FACTORES DE TRANSFERENCIA**

Lawrence H S. 1949. The cellular transfer of cutaneous hypersensitivity to tuerculin in man. [*“La transferencia celular de la hipersensibilidad a la tuberculina en el hombre”*]. *Proc Soc Exp Biol Med*:71.

Levin AS; Byers VS; Fudenberg HH; Wybran J. 1974. Hackett AJ; Johnston JO. Transfer factor therapy in osteogenic sarcoma. [*“Terapia de factores de transferencia en sarcoma osteogénico”*]. *Trans. Assoc. Am. Physicians*:87: 153-8.

Arala-Chavez M, Ramos M T F, Rosado R M F. 1974. Evidence for prompt and intense constitution of cell-mediated immunity by means of transfer factor in a case of complex immune deficiency. [*“Evidencia para presentación intensa constitución de la inmunidad mediada por células por medio de factores de transferencia en un caso de inmuno-deficiencia compleja”*]. *Cell Immunol*:12.

Corrado F, Lalanne G, Pizza G. 1975. Chemoprophylaxis of bladder cancer recurrence: Immunological aspects. [*“Quimioprofilaxis de la recurrencia de cáncer de vejiga: Aspectos inmunológicos”*]. *Pan Min Med*: 17:253-8.

Ballow M, Good R A. 1975. Report of a patient with T-cell deficiency and normal B-cell function: a new immunodeficiency disease with response to transfer factor. [*“Reporte de un paciente con deficiencia de linfocitos-T y función normal de linfocitos-B: una nueva enfermedad de inmunodeficiencia que responde al factor de transferencia”*]. *Cell Immunol*:19

Pizza G, Viza D, Boucheix CI, Corrado. 1975. Transfer of reactivity against bladder tumor cells using in vitro produced Transfer Factor. [*“Transferencia de reactividad en contra de tumor de vejiga usando factor de transferencia producido *in vitro*”*]. *CITSM*: 43.

Sellars WA. South MA. 1975. Wiskott-Aldrich syndrome with 18-year survival: Treatment with transfer factor. [*“Síndrome de Wiskott-Aldrich con 18 años de supervivencia: Tratamiento con factores de transferencia”*]. *Am. J. Dis. Child*:129(5): 622-7.

Pizza G, Corrado F. 1976. Immunological characterization and approach of specific immunotherapy on bladder cancer. [*“Caracterización inmunológica y aproximación de inmunoterapia específica en cáncer de vejiga”*]. In: **XL Curso de Urología, Fundación Pujovert Ed**, Barcelona, 4, 1976.

Pizza G, Viza D, Boucheix C, Corrado F. 1976. Studies with in vitro produced transfer factor. In: Transfer factor. Basic Properties and Clinical Application. [*“Estudios con factor de transferencia producido *in vitro*. Factores de transferencia: Propiedades básicas y aplicaciones clínicas”*]. Ascher M et al. Eds, Ac Press, New York: 173-184.

Corrado F, Pizza G, Baccarani CP et al. 1976. Le sindromi paraneoplastiche e spetti immunologici. [*“El síndrome paraneoplástico y el aspecto inmunológico”*]. *Atti Soc It Urol* :1:80-114.

Pizza G, Viza D, Boucheix C, Corrado F. 1976. In vitro production of a transfer factor specific for transitional-cell carcinoma of the bladder. [*“Producción *in vitro* de factores de transferencia específicos para el carcinoma de células transicionales en la vejiga”*]. *Br. J. Canc*:33, 606-611.

Pizza G, Viza D, Boucheix CI, Corrado F. 1976. Effect of in vitro produced transfer factor on the immune response of cancer patients. [*“Efecto de factores de transferencia producidos *in vitro* en la respuesta inmune de los pacientes con cáncer”*]. *CITSM*, 86 – 1977: *Eur. J. Canc*:13, 917-923.

Pizza G, Viza D, Boucheix C, Corrado F. 1977. Effect of in vitro produced transfer factor on the immune response of cancer patients. [*“Efecto de factores de transferencia producidos *in vitro* en la respuesta inmune de los pacientes con cáncer”*]. *Europ J Cancer*:13: 917-923. –Ver referencia previa

Boucheix CI., Phillips J., Pizza G., Sartorio C., Viza D. 1977. Activity of animal transfer factor in man. [*“Actividad de factores de transferencia de animales en el hombre”*]. *Lancet*:1:198-199.

Roda A, Roda E, Pizza G, Boucheix C. 1978. Human transfer factor produced in vitro increases antibody titers in rabbits. ["Factores de transferencia humanos producidos *in vitro* incrementan los anticuerpos titers en conejos"]. *N Eng J Med*:11:629.

Phillips J., Boucheix Cl., Pizza G., Sartorio C., Viza D. 1978. Effect of in vitro produced transfer factor on Hodgkin patients. ["Efectos de los factores de transferencia producidos *in vitro* en pacientes con enfermedad de Hodgkin"] *Br. J. Haem*:38, 430-431.

Silvino G; Rubertelli M; Cristofolini M; Sagramoso Z; Pisciolli F; Dalri P. 1978. Treatment with transfer factor of herpes zoster varicella infection in Hodgkin's disease. ["Tratamiento con factores de transferencia de infecciones con herpes zoster y varicela en enfermedad de Hodgkin"]. *Haematologica*:63(1): 56-60.

Pizza G., Viza D., Roda A., Aldini R., Roda E., Barbara L. 1979. Transfer factor for the treatment of chronic active hepatitis. ["Factores de transferencia en el tratamiento de hepatitis active crónica"]. *N. Eng. J. Med*:300, 1332.

Corrado F, Pizza G, Viza D, Boucheix C. 1979. Caratterizzazione immunitaria e immunoterapia adottiva con transfer factor del carcinoma a cellule di transizione della vescica (TCCB). ["Caracterización immunitaria e immunoterapia adyuvante con factores de transferencia del carcinoma de células de transiciones de la vejiga"]. *Atti XVIII Congres de la SocietZ Internationale d"Urologie*, Tome I:11-33.

Steele R W, Myers M G, Moroe V M. 1980. Transfer factor for the prevention of varicella-zoster infection in childhood. ["Factores de transferencia para la prevención de infección de varicella y herpes zoster en infantes"]. *N Engl J Med*:303.

Schulkind ML; Ayoub EM. 1980. Transfer factor and its clinical application. ["Factores de transferencia y sus aplicaciones clínicas"]. *Adv. Pediatr*:27: 89-115.

Kirkpatrick CH. 1980. Therapeutic potential of transfer factor [editorial]. ["Potencial terapéutico del factor de transferencia –editorial–"]. *N. Engl. J. Med*:14; 303(7): 390-1.

Steele RW; Myers MG; Vincent MM. 1980. Transfer factor for the prevention of varicella-zoster infection in childhood leukemia. . ["Factores de transferencia para la prevención de infección de varicella y herpes zoster en infantes con leucemia"]. *N.Engl. J. Med*:14; 303(7):355-9.

Steele RW. 1980. Transfer factor and cellular reactivity to varicella-zoster antigen in childhood leukemia. ["El factor de transferencia y la reactividad celular contra antígenos de varicella y herpes zoster en infantes con leucemia"]. *Cell Immunol*:15; 50(2):282-9.

Jones J F, Jeter W S, Fulginii V A et al. 1981. Treatment of childhood combined Epstein-Barr virus/cytomegalovirus infection with oral bovine transfer factor. ["Tratamiento de infantes infectados con virus/cytomegalovirus Epstein-Barr combinados con factor de transferencia oral de bovino"]. *Lancet*:II.

Khan A, Hansen B, Hill N O, et al. 1981. Transfer factor in the treatment of herpes simplex types 1 and 2. ["Factores de transferencia en el tratamiento de herpes simplex tipo 1 y 2"]. *Dermatologica*:163.

Lang I, Nekam H, Gergely P, et al. 1982. Effect of in vivo and in vitro treatment with dialyzable leukocyte extracts on human natural killer cell activity. ["Efectos de tratamientos con extractos dializables de elucocitos en la actividad de las células asesinas naturales humanas"] *in vivo e in vitro Clin Immunol and Immunopathol*:25.

Dwyer J M. 1983. The use of antigen-specific transfer factor in the management of infections with herpes viruses. ["El uso de factores de transferencia antígeno-específico en el manejo de infecciones con virus herpes"]. (ref: *N Y Academic Sci*)

Kirkpatrick C H, Burger D R, Lawrence H S. 1983. Immunobiology of transfer factor (eds). ["Inmunología del factor de transferencia –editorial–"]. *New York Academic of Sciences Press*:233-243.

Wagner G; Gitsch E; Havelec L; Knapp W; Rainer H; Selander S. 1983. Transfer factor as adjuvant immunotherapy in invasive cervix cancer. Report of a double-blind study. ["Factores de transferencias como inmunoterapia coadyuvante en cáncer invasivo de cervix. Reporte de un estudio doble ciego"]. *Wien-Klin-Wochenschr*:28; 95(20):738-42.

Kirsh MM; Orringer MB; McAuliffe S; Schork MA; Katz B; Silva J Jr. 1984. Transfer factor in the treatment of carcinoma of the lung. ["Factor de transferencia en el tratamiento de carcinoma de pulmón"]. *Ann-Thorac-Surg*:38(2):140-5.

Fujisawa T; Yamaguchi Y; Kimura H; Arita M; Baba M; Shiba M. 1984. Adjuvant immunotherapy of primary resected lung cancer with transfer factor. ["Inmunoterapia de cáncer primario de pulmón resectado con factores de transferencia"]. *Cancer*:15; 54(4):663-9.

Borkowsky W; Martin D; Lawrence HS. 1984. Juvenile laryngeal papillomatosis with pulmonary spread. Regression following transfer factor therapy. ["Papilomatosis laríngea juvenil con expansión pulmonar. Regresión luego de terapia con factores de transferencia"]. *Am. J. Dis. Child*:138(7):667-9.

Gershon AA. 1984. Immunoprophylaxis of varicella-zoster infections. Symposium on infectious complications of neoplastic disease (Part II). ["Profilaxis inmunológica de infecciones de varicela-zoster. Simposium sobre complicaciones infecciosas de enfermedad neoplásica (Parte II)"] *Am. J. Med*:76(4):672-7.

Winkelman R K, DeRemee R A, Ritts R E. 1984. Treatment of varicella-zoster pneumonia with transfer factor. ["Tratamiento de neumonía por varicela-zoster con factores de transferencia"] *Cutis*:34.

Fujisawa T; Yamaguchi Y; Kimura H; Arita M; Shiba M; Baba M. 1984. Randomized controlled trial of transfer factor immunochemotherapy as an adjunct to surgical treatment for primary adenocarcinoma of the lung. *Jpn. J. Surg*: 14(6): 452-8.

Vasily DB; Miller OF; Fudenberg HH; Goust JM; Wilson GB. 1984. Epidermodysplasia verruciformis: response to therapy with dialyzable leukocyte extract (transfer factor) derived from household contacts. ["Epidermodisplasia verruciforme: respuesta a terapia con extracto dializable de leucocitos (factores de transferencia)"]. *J. Clin. Lab. Immunol*: 14(1): 49-57.

Fujisawa T. 1985. The results of immunotherapy as an adjunct to the surgical treatment of primary lung cancers. ["Resultados de inmunoterapia como coadyuvantes al tratamiento quirúrgico de cáncer primario de pulmón"]. *Nippon-Geka-Gakkai-Zasshi*: 86(9): 1055-8.

Roda E., Viza D., Pizza G., Mastroberto L., Phillips J., De Vinci C., Barbara L. 1985. Transfer factor for the treatment of HBsAg-positive chronic active hepatitis. ["Factores de transferencia para el tratamiento de hepatitis activa crónica con HBsAg positivo"]. *P. Soc. Exp. Med*: 178, 468-475.

Viza D., Vich J.M., Phillips J., Rosenfeld F. 1985. Orally administered specific transfer factor for the treatment of herpes infections. ["Papilomatosis laríngea juvenil con expansión pulmonar. Regresión luego de terapia con factores de transferencia"]. *Lymphok. Res*: 4, 27-30.

Nkrumah F., Pizza G., Viza D., Phillips J., De Vinci C., Levine P. 1985. Regression of progressive lymphadenopathy in a young child with acute cytomegalovirus (CMV) infection following the administration of transfer factor with specific anti-CMV activity. ["Regresión de una linfadenopatía en un niño con infección aguda de citomegalovirus (CMV) luego de la administración de factores de transferencia con actividad específica anti-CMV"]. *Lymphok. Res*: 4, 237-241.

Tsang KY; Fudenberg HH; Pan JF. 1985. Transfer of osteosarcoma-specific cell-mediated immunity in hamsters by rabbit dialyzable leukocyte extracts. ["Transferencia de la inmunidad específica mediada por células contra osteosarcoma en hamster por extracto dializable de leucocitos de conejo"] *Cell Immunol*: 90(2): 295-302.

Viza D, Vich J M, Phillips J et al. 1985. Orally administered specific transfer factor for the treatment of herpes virus infections. ["Administración oral de factores de transferencia específico para el tratamiento de infecciones de virus herpes"] *Lymphok Res*:4.

Fudenberg HH. 1985. "Transfer factor": an update. ["Factores de transferencia: una actualización"]. *Proc. Soc Exp. Biol. Med*: 178(3): 327-32.

Viza D., Vich J.M., Phillips J., Rosenfeld F., Davies D.A.L. 1986. Specific transfer factor protects mice against lethal challenge with *herpes simplex* virus. ["Los factores de transferencia específicos protegen a ratones contra el desafío letal de virus *Herpes simplex*"]. *Cell. Immun*: 100, 555-562.

Wagner G; Knapp W; Gitsch E; Selander S. 1987. Transfer factor for adjuvant immunotherapy in cervical cancer. ["Factores de transferencia como inmunoterapia de coadyuvantes en cáncer cervical"]. *Cancer Detect. Prev. Suppl.* 1: 373-6.

Zachar V; Mayer V; Schmidtmayerova H. 1988. Varicella-zoster virus IgG antibodies during primo infection in competent and transfer factor modulated immunocompromised host: comparison of three indirect assays. ["Anticuerpos de IgG contra varicella-zoster durante la competencia de una infección primaria y la modulación inmuno-comprometida con factores de transferencia del huésped: comparación de tres ensayos indirectos"]. *Acta Virol. Praha:* 32(3): 243-51.

Hancock BW; Bruce L; Sokol RJ; Clark A. 1988. Transfer factor in Hodgkin's disease: a randomized clinical and immunological study. ["Factores de transferencia en la enfermedad de Hodgkins: estudio clínico e inmunológico randomizado"]. *Eur. J. Cancer Clin. Oncol;* 24(5): 929-33.

Kirkpatrick CH. 1989. Biological response modifiers. Interferons, interleukins, and transfer factor. ["Modificadores de respuesta biológica: Interferones, interleucinas, y factores de transferencia"]. *Ann. Allergy.*: 62(3): 170-6.

Neequaye J; Viza D; Pizza G; Levine PH; De Vinci C; Ablashi DV; Biggar RJ; Nkrumah FK. 1990. Specific transfer factor with activity against Epstein-Barr virus reduces late relapse in endemic Burkitt's lymphoma. ["Factores de transferencia específicos con actividad contra virus Epstein-Barr reducen el relapso tardío en linfoma endémico de Burkitt"]. *Anticancer Res:* 10(5A): 1183-7.

Whyte RI; Schork MA; Sloan H; Orringer MB; Kirsh MM. 1992. Adjuvant treatment using transfer factor for bronchogenic carcinoma: long-term follow-up. ["Tratamiento adyuvante usando factores de transferencia para carcinoma broncogénico: seguimiento de largo plazo"]. *Ann. Thorac. Surg;* 53(3): 391-6.

Kirkpatrick C H, Hamad A R, Morton L C. 1995. Munire transfer factors: dose-response relationships and routes of administration. ["Factores de transferencia Munire: Relación y rutas de administración de dosis-respuesta"] *Cell Immunol:* 164.

Miranda M A, Serrano-Miranda E, Flores-Sandoval C, Gomez-Vera J, Orea M. 1999. Treatment of atopic dermatitis with transfer factor and cyclosporina A. ["Tratamiento de la dermatitis atópica con factores de transferencia y ciclosporina A"]. *XI th International Congress on Transfer Factor, Monterrey-Mex, 1st-4th march.*

Jing Xing W, Jia Kun J. 1999. Clinical study of P-TFOL (Transfer Factor) liquid treating hepatitis. ["Estudio clínico de factores de transferencia líquidos (P-TFOL) en el tratamiento de hepatitis"]. *XI th International Congress on Transfer Factor, Monterrey-Mex, 1st-4th march.*

Ayala-de-la-Cruz M C, Rodríguez-Padilla C, Tamez-Guerra R. 1999. Efficacy of the transfer factor in the severely infected pediatric patient. ["Eficacia de los factores de transferencia en pacientes pediátricos severamente infectados"]. *XI th International Congress on Transfer Factor, Monterrey-Mex, 1st-4th march.*

Pizza G. et.al. 2001. Immunotherapy con metastatic kidney cancer. ["Inmunoterapia de cáncer metastático de riñón"]. *In. J. Cancer:* 94,109-120.

* * *