



Dr. MARTÍNEZ ASUAGA, Miguel

MÉDICO DERMATÓLOGO

Antecedentes de Formación

Títulos

- Médico y Especialista en Dermatología
- Profesor Titular de Dermatología

Desempeño en Ámbitos Académicos

- Profesor-Director de Dermatología de la Facultad de Medicina-Universidad de la República
- Ex Profesor Agregado de Dermatología y del Departamento Básico de Medicina de la Facultad de Medicina-Universidad de la República
- Director Académico de Postgrados (Doctorados y Maestrías) del PROINBIO

Desempeño en Ámbitos No Académicos

- Dermatólogo del Hospital Británico
- Dermatólogo del Centro Clínico de Piel
- Consultante de COMEF (Cooperativa Médica de Florida)
- Consultante de GREMEDA



Premios Obtenidos

- PREMIO POSTERS del 21st World Congress of Dermatology por el trabajo: Report of a novel CDKN2A germ line mutation in two Melanoma prone families from Uruguay. Bs As 2007
- PREMIO de la REVISTA MEDICA del URUGUAY por el trabajo "Dermatoscopia en lesiones melanocíticas: propuesta de puntos críticos de corte de score dermatoscópico total para el diagnóstico oportuno de melanoma",
- PREMIO TRABAJOS CIENTÍFICOS en DERMATOLOGÍA en la XXII RADLA (Reunión Anual de Dermatólogos Latinoamericanos) por el trabajo "Resultados preliminares sobre Terapia Fotodinámica en melanoma: Estudios de sus mecanismos de acción y parámetros de eficacia" Sta. Cruz, Bolivia, 2002
- PREMIO TRABAJOS CIENTÍFICOS en DERMATOLOGÍA en la XXI RADLA por el trabajo "Obtención de Salmonellas atenuadas para el desarrollo de vacunas para melanoma" Foz de Iguacu, Brasil 2001
- PREMIO TRABAJOS CIENTÍFICOS en DERMATOLOGÍA en la XX RADLA por el trabajo "Detección de metástasis ocultas en melanoma: ganglio centinela vs. Centellografía con MIBI" Mar del Plata, Argentina 2000
- SELECCIÓN en el YEAR BOOK OF DERMATOLOGY del trabajo "Scintigraphic detection of local and regional recurrences with Tc-99m MIBI", 1998
- PREMIO "Julio Kiefer" del XV CONGRESO DE ALASBIMN (Asociación Latinoamericana de Biología y Medicina Nuclear) por los trabajos referidos al desarrollo de métodos de detección en melanoma. Lima, Perú, 1997.
- PREMIO de TRABAJOS EN CARTEL en DERMATOLOGIA de la XVIII RADLA por el trabajo "Estadificación inicial y seguimiento en melanoma mediante Tc- 99m MIBI. Resultados en 58 pacientes" Santiago, Chile, 1997
- PREMIO de INVESTIGACION BASICA en DERMATOLOGIA de la XVII RADLA por el trabajo: "ELAM-1 circulante en psoriasis y su respuesta al tratamiento con ciclosporina A". Montevideo 1996.

Actividades Societarias

- Miembro de la Sociedad de Dermatología del Uruguay



- Delegado por Uruguay ante la RADLA (Reunión Anual de Dermatólogos Latino Americanos)
- Miembro y Ex Delegado Nacional del CILAD (Colegio IberoLatinoAmericano Dermatología)
- Miembro de la EADV (European Academy of Dermatology and Venerology)
- Miembro de la IDS (International Dermoscopy Society)

Extras

Publicación de trabajos científicos (últimos 15 años)

- 1- CDKN2A mutations in melanoma families from Uruguay. Br J Dermatol 2009;161:536-41
- 2- Sildenafil in the Treatment of Digital Ulcers in Patients with Systemic Sclerosis. Actas Dermosifiliogr. 2009;100:830-832.
- 3- Nevus comedonicus syndrome in a woman with Paget Disease of bone and breast cancer: a mere coincidence?. Eur J Dermatol 2006; 16: 697-8
- 4- Apósitos hidrocoloidales en la cicatrización por segunda intención de heridas quirúrgicas Rev Med Urug 2008; 24: 32-36
- 5- Predisposiciones hereditarias a melanoma en Uruguay. Rev Med Urug 2007; 23:109-115
- 6- Live attenuated Salmonella as a vector for oral cytokine gene therapy in melanoma. J Gene Med. 2007;9(5):416-23
- 7- Carcinoma de Células de Merkel de Mejilla. Med Cutan Iber Lat Am 2008; 36(3):142-145
- 8- Colgajo de 30° modificado en la reparación de heridas en mejilla. ATD 2005; 28; 388-401
- 9- Staging of regional lymph nodes in melanoma patients by means of 99m Tc-MIBI scintigraphy. J Nucl Med 2003;44:1562-65
- 10- Comparison of 99mTc-MIBI scintigraphy and sentinel node biopsy in the detection of occult lymph node metastases from cutaneous melanoma. Eur J Dermatol 2003; 13: 449-54
- 9- Towards new immunotherapy: targeting recombinant cytokines to the immunosystems using live attenuated Salmonella. Vaccine 2003; 21: 798-801
- 10- Dermatoscopía en lesiones melanocíticas: Determinación de puntos de corte del TDS para el diagnóstico de melanoma de espesor de Breslow menor de 2 mm. Rev Med Uruguay 2003; 19:225-30.
- 11- Vacunas en Melanoma. Actualiz Terapeut Dermatología 2003; 26:26-84
- 12- Terapia Fotodinámica en Dermatología: desarrollo de un modelo para el estudio de su mecanismo de acción. Actualizaciones Terapéuticas Dermatológicas (Arg) 2003; 27:36-41.
- 13- Actualizaciones Terapéuticas en Dermatología (Arg) 2001; 24: 494-497
- 14- Preoperative evaluation of sentinel lymph node status in melanoma by means of (99m)Tc-MIBI and lymphoscintigraphy: a case report. J Nucl Med Technol. 2001; 29:152-3



HOSPITAL BRITANICO

- 15 - Cutaneous malignant melanoma: scintigraphic detection of local and regional recurrences with Tc-99m MIBI. Eur J Dermatol 1997;7:443-5
- 16- Regional ganglionic metastasis 24 years after surgical resection of a malignant melanoma. Int J Dermatol 1998; 37: 37-51
- 17- Detection of recurrent malignant melanoma with 99m Tc-MIBI scintigraphy. Melanoma Res 1998, 8: 221
- 18- Scintigraphic evaluation of malignant melanoma lesions with Tc-99m tetrofosmin. Clin Nucl Med 1998, 23: 683-85
- 19- Scintigraphic detection of invasive malignant melanoma with Tc-99m MIBI. Clin Nucl Med 1996; 21:557-559
- 20- Tc-99m sestamibi uptake by malignant melanoma lesions. Nucl Med Comm 1996; 17:542
- 21- Soluble E-selectin levels in psoriatic patients treated with cyclosporin. Eur J Dermatol 1996; 4: 297-9.
- 22- Scintigraphic detection of primary and recurrent malignant melanoma with Tc-99m sestamibi. Sinop Sem Nucl Tech IAEA 1996;E1-SR-197/37.

Coordinador o Conferencista Invitado:

- Reuniones Anuales de Dermatólogos Latino Americanos (RADLAs) entre los años 1993 y 2010 en Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Mexico, Paraguay, Perú y Uruguay. Invitación para dictar conferencias en la RADLA de Guayaquil en el 2011.
- Congresos del Colegio Ibero-Latinoamericano de Dermatología (CILAD) entre los años 1999 y 2008 en sus congresos de Málaga (1999), Buenos Aires (2003), Cartagena (2005), Quito (2008). Invitación para dictar conferencias en Cancún (2010).
- Congresos Mundiales de Dermatología, Co-coordinación de Mesas en el 20th y 21th World Congress of Dermatology en Paris (2002) y en Buenos Aires (2007).
- Congresos locales organizados por la Sociedad de Dermatología del Uruguay, la Sociedad de Dermatología del Interior, la Sociedad de Medicina Interna del Uruguay, la Sociedad de Oncología Médica y Pediátrica del Uruguay, la Sociedad Uruguaya de Pediatría, la Asociación Panamericana de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello, Sociedad de Cirugía Plástica y Reparadora del Uruguay, etc.

Organización de Actividades:

- Integrante del Grupo de Propuesta del Programa de Investigación Biomédica (Proinbio) e integrante de su primera Comisión Directiva
- Integrante de Comité Organizador de eventos internacionales como la RADLA Montevideo 1996, la X Reunión Internacional de Terapéutica de Punta del Este 2004, el Seminario Regional de Colegio Ibero-latinoamericano 2004, así como el Encuentro Regional del CILAD del 2010 y la próxima RADLA Punta del Este 2013.
- Coordinador de los Cursos de Metodología de la Investigación Clínica de la Facultad de Medicina, que se realizan desde 1985 en forma ininterrumpida y están destinados a Residentes y docentes jóvenes de los servicios clínicos.



Tutorialización de Proyectos de Grado y Postgrados Académicos:

1. Tutorialización de Proyectos de Grado como "Captación de Tc99m MIBI en células de melanoma" CSIC 1996 de la Dra. Daniela De Boni, Expresión de glicoproteína P en melanoma maligno" CSIC 1997 de la Dra. Valentina Folle, "Detección de la proteína asociada a la resistencia a múltiples drogas en células de melanoma humano mediante la captación de Tc99mMIBI" CSIC 1999. Dr. Mauricio Cuello o "Estudio de la mutación Val599Glu de BRAF (y su relación con otras mutaciones en NRAS y PTEN) en Melanomas esporádicos" que fue el Proyecto o Tesina de Grado, en la Facultad de Ciencias para otorgar el título a la Lic. Jimena Hochman
2. Dirección Académica de Maestrías como en el caso "Estudios en terapias de intervención del sistema inmunológico aplicables a pacientes portadores de melanoma" (PROINBIO 2000) que fue la tesis de la Dra. Caroline Agorio, "Terapia fotodinámica" (PROINBIO 2001) que fue la tesis de la Dra. Mariela Alvarez y "Producción de células dendríticas como inmunoterapia en el cáncer de piel" (PROINBIO 2003) de la Dra. Patricia Levrero
3. Dirección Académica de Doctorados, como en el caso de la tesis "Estrategia de estadificación ganglionar regional en pacientes con melanoma" (PROINBIO 2000) del actual Profesor de Medicina Nuclear Dr. Omar Alonso o la recientemente aceptada para doctorado "Predisposiciones hereditarias a melanoma en Uruguay: determinación de CDKN2A y CDK4 en familias predispuestas" en el contexto PROINBIO de la Dra. Alejandra Larre Borges.