

CURRICULUM VITAE

Carles Lorenzo i Bosquet.



*DADES ACADÈMIQUES:

-Llicenciat en Medicina i Cirurgia; 1992-1998, Facultat de Medicina, la Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona.

-Becari-col·laborador, (B.O.E. de 23 de juliol de 1997) en el Departament de Ciències Morfològiques, Unitat d'Anatomia i Embriologia Humana de la Facultat de Medicina de la Universitat Autònoma de Barcelona, durant el curs 1997/98, sota la direcció del Prof. Dr. Josep Maria Domènech Mateu.

-Especialista en Medicina Nuclear; 2000-2004, Hospital Universitari Vall d'Hebron.

-Diploma d'Estudis Avançats en Medicina, maig de 2006, Universitat Autònoma de Barcelona.

*DADES PROFESSIONALS:

-Professor associat d'anatomia, curs 1999-2000, Departament de Ciències Morfològiques, Unitat d'Anatomia i Embriologia Humana. Facultat de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona.

-Facultatiu Especialista en el Servei de Medicina Nuclear de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, juliol a setembre de 2004.

-Responsable de l'Institut de Medicina Nuclear Rotger i Cetir, Palma de Mallorca, des de setembre de 2004 fins el juliol de 2005.

-Facultatiu Especialista en l'Institut de Diagnòstic per la Imatge, Unitat PET del Centre IDI-Bellvitge. Hospital Universitari de Bellvitge, des de juliol 2005 fins setembre de 2006, actualment en excedència voluntària.

-Facultatiu Especialista del Servei de Medicina Nuclear de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron, des de setembre de 2006 fins l'actualitat.

*PUBLICACIONS:

-Domènech Mateu, J.M, Lorenzo Bosquet, C.: Embriología. En: Puig Sanz, Ll. La Piel y el Sistema Nervioso. Badalona (Barcelona). Laboratorios Menarini, 1998: 13-38.

-Diez Castro MJ, Castell Conesa J, Poca MA, Rubió Rodríguez A, Lorenzo Bosquet C, Canela Coll T, Simó Perdigó M, Aguadé Bruix S, Mataró Serrat M, Sahuquillo J. Valor

del SPECT de perfusión cerebral en el seguimiento del tratamiento quirúrgico de pacientes con hidrocefalia crónica del adulto. *Rev Esp Med Nuclear* 2003;22:287-294.

-Lorenzo Bosquet C, Miquel Rodríguez F, Roca Bielsa I, Milà M, Aguadé Bruix S, Castell Conesa J. Contribución de la SPECT cerebral de transportadores de dopamina en el diagnóstico diferencial de los parkinsonismos. *Med Clin (Barc)* 2004;122:325-8.

-Lorenzo-Bosquet C, Navarrete M, Rubió A, López A, Castell-Conesa J. Whole-body muscle gallium uptake in a large B-cell non-Hodgkin lymphoma. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2004;31:1452.

-Milà López M, Castell-Conesa J, Pifarré Montaner P, Lorenzo Bosquet C, García-Burillo A, Porta Biosca F, Roca Bielsa I. Gammagrafía suprarrenal cortical con frenación/desfrenación con dexametasona en el estudio del hiperaldosteronismo primario. *Rev Esp Med Nucl* 2004;23(5):324-9.

-Fraile M, Mariscal A, Lorenzo C, Solà M, Julián FJ, Gubern JM, Culell P, Vallejos V, Fusté F, Janer J, Castellà E, Deulofeu P, Rull. Radiolocalización de lesiones mamarias no palpables (ROLL) combinada con la biopsia del ganglio centinela en pacientes afectas de cáncer de mama. *Cir Esp* 2005;77(1):36-9.

-Salvioli B, Serra J, Azpiroz F, Lorenzo C, Aguadé S, Castell J, Malagelada JR. Origin of gas retention and symptoms in patients with bloating. *Gastroenterology* 2005;128:574-579

-Lorenzo i Bosquet C, Cuberas Borrós G, Miquel Rodríguez F, Caresia P, Aguadé Bruix S, Castell Conesa J. Evaluación cuantitativa del SPET con 123I-FP-CIT: Validación de un método semiautomático. *Rev Esp Med Nucl* 2005;24:244-249.

-Cordero J, Gámez C, Lorenzo C, Prats M, Liarte I, Fernández A. Masa mediastínica residual en linfomas: ¿fibrosis post-tratamiento o persistencia tumoral? *Rev Soc Esp Enf Radiol* 2005;2:103-4.

-Gámez C, Rosell R, Fernández A, Andía E, Arnáiz MD, Cardenal F, Lorenzo C. PET/TC fusion scan in lung cancer: Current recommendations and innovations. *J Thorac Oncol* 2006;1:14-77.