

CURRICULUM VITAE

Amador Prieto

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

- **Licenciado en Medicina y Cirugía** por la Facultad de Medicina de la Universidad de Oviedo

- **Grado de Licenciatura**

- **Curso de Doctorado.**
Departamento de Morfología y Biología Celular. Universidad de Oviedo:
“**ANATOMÍA RADIOLÓGICA HUMANA POR TC Y RM. ANATOMÍA EN IMÁGENES**”.

- **Proyecto de Investigación**
“**APORTACIÓN DE LA TOMOGRAFÍA COMPUTERIZADA HELICOIDAL AL ESTUDIO ANATÓMICO DEL OÍDO**”

ESPECIALIZACION E HISTORIA LABORAL

- **Médico adjunto** del Servicio de Radiología del **Hospital Universitario Central de Asturias** y del **Instituto Nacional de Silicosis**
- **Responsable de la Sección de Radiología Torácica del HUCA / INS**
- Profesor de la **Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III de Madrid**
- Pertenencia al **Comité de Expertos** nombrado por la **Sociedad Española de Patología del Aparato Respiratorio** para la elaboración y redacción de la nueva **“Normativa para el diagnóstico y seguimiento de la silicosis” 2015**

ACTIVIDADES DOCENTES

- ***“Radiología de tórax en urgencias”***. I Curso de Medicina de Urgencias. Lugo, 1997.
- ***“La radiología de tórax en la urgencia”***. Sesión formativa para médicos de Atención Primaria (Area Sanitaria IV. Asturias):. Oviedo, 2000.
- ***“Estadificación del carcinoma broncogénico mediante TC”***. Reunión Neumológica de Primavera. Oviedo, 2001.
- ***“Asbestosis. Diagnóstico por imagen”***. Curso de Enfermedades pleuro-pulmonares por inhalación de fibras de asbesto. Oviedo, 2007.
- ***“Afectación del parénquima pulmonar por inhalación de asbestos”***. Jornadas de Actualización en Patología Neumológica Ocupacional: Enfermedad intersticial de origen ocupacional. Oviedo, 2007.
- ***“Radiología del cancer de pulmón en atención primaria”***. Curso de Neumología para Atención Primaria. Oviedo, 2007.
- ***“Diagnóstico radiológico de la patología relacionada con el amianto”***. Curso sobre Actualización en enfermedades relacionadas con la exposición laboral al amianto. Valladolid, 2007.
- ***“Tomografía computerizada de torax. Tomografía por emisión de positrones (PET)”***. Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2008.
- ***“Radiografía de tórax. Lectura ILO”***. Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2008.
- ***“Tomografía computerizada de tórax. Tomografía por Emisión de Positrones(PET)”***. Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2008.
- ***“Presentación multimedia sobre patología respiratoria de origen ocupacional”***. Curso EROM. Congreso Nacional Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica SEPAR. Tenerife, 2008

- **“Radiografía de tórax. Lectura ILO”**. 2ª Edición Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2008.
- **“Tomografía computerizada de torax. Tomografía por emisión de positrones (PET)”**. 2ª Edición Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2008.
- **“Diagnóstico por imagen (Rx, TCAR): Clasificación ILO-2000”**. 3ª Edición Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2009.
- **“Taller de radiología del torax”**. TALLER NEUMOPRACTICA: Aspectos teórico-prácticos de neumología para médicos de Atención Primaria. Cangas de Onís, 2010
- **“Diagnóstico por imagen (Rx, TCAR): Clasificación ILO-2000”**. 4ª Edición Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2010.
- **“Diagnóstico radiológico de la patología relacionada con el amianto”**. Curso de Actualización radiológica en enfermedades relacionadas con la exposición laboral al amianto. Valladolid, de 2010.
- **“El diagnóstico por imagen de las lesiones pneumoconióticas”**. Jornada científico-técnica: Abordaje médico de la exposición laboral a la sílice cristalina. Bilbao, 2010.
- **“Diagnostico radiologico de la patologia asociada a la inhalacion de asbesto”**. Jornada científico-técnica: Torax: El patron intersticial. Oviedo, 2011.
- **Moderador de Mesa Redonda Clínico-Radiológica**. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica, SEPAR. Oviedo, 2011
- **“TCAR en silicosis”**. V Curso de Capacitación en el manejo de las enfermedades respiratorias relacionadas con la exposición a sílice cristalina. Oviedo, 2012.
- **“Contribución de las técnicas de imagen en la valoración de la vía aérea pequeña”**. 4ª Edición Curso Neumodual. Valencia, 2012
- **Profesor y tutor del capítulo de “Diagnóstico por Imagen” del Curso “Introducción a las pneumoconiosis en el ámbito laboral:**

silicosis y neumoconiosis de los mineros del carbón Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III, Madrid, 2012

- ***“Radiología torácica en la medicina primaria”***. Oviedo, 2013

- ***“Consenso y diagnóstico multidisciplinar de la patología intersticial pulmonar”***. REUNIÓN MULTIDISCIPLINAR EN PATOLOGÍA INTERSTICIAL PULMONAR. Oviedo, 2013

- ***“Clasificación ILO 2010”*** VI Curso de Capacitación en Manejo de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina. Oviedo, 2014

- ***“TCAR en la silicosis”***. VI Curso de Capacitación en Manejo de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina. Oviedo, 2014

- Profesor y tutor del capítulo de ***“Diagnóstico por Imagen”***: ***“Introducción a las neumoconiosis en el ámbito laboral: silicosis y neumoconiosis de los mineros del carbón”*** organizado por la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III, Madrid, 2014

- ***“La TC en la valoración de la silicosis”*** VII Curso de Capacitación en Manejo de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina. Oviedo, 2015

- ***“Silicosis: Radiología y lectura ILO”*** VII Curso de Capacitación en Manejo de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina. Oviedo, 2015

- ***“El asma vista por el radiólogo”*** Curso Asma Norte 2015 organizado por la Sociedad Española de Patología del Aparato Respiratorio (SEPAR). Santander, 2015

- ***“Radiología Básica y Signos Radiológicos”*** Academia del Aire SEMERGEN. Oviedo, 2015

- ***“Taller práctico radiológico”*** Academia del Aire SEMERGEN. Oviedo, 2015

- Profesor y tutor del capítulo de ***“Diagnóstico por Imagen”*** del Curso: ***“Introducción a las neumoconiosis en el ámbito laboral: silicosis y neumoconiosis de los mineros del carbón”*** organizado por la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III, Madrid, 2015.

COMUNICACIONES A CONGRESOS NACIONALES

- **“Patología por inhalación de asbesto: Diagnóstico por imagen”**
XXV Congreso Nacional de la SERAM. Sevilla, 23-26 de Mayo de 2008
- **“Nuevos métodos para la detección de la tuberculosis en mineros del carbón con y sin neumoconiosis”** XV Congreso ASTURPAR. Oviedo, 25 y 26 de Febrero de 2010
- **“Neumoconiosis de los trabajadores del caolín: hallazgos y evolución radiológica”** XXVI Congreso Nacional de la SERAM. A Coruña, 28-31 de Mayo de 2010
- **“Enfermedades ocupacionales” (Ponencia)** XXVI Congreso Nacional de la SERAM. A Coruña, 28-31 de Mayo de 2010
- **“Nuevos metodos para la deteccion de tuberculosis en mineros del carbon con y sin neumoconiosis”** 43 Congreso SEPAR. A Coruña, 25-28 de Junio de 2010
- **“Enfermedades ocupacionales. Radiología y TCAR”** XXVIII Congreso Nacional de la SERAM. Oviedo, 22-25 de Mayo de 2014
- **“Complicaciones de las neumoconiosis”**
XXVIII Congreso Nacional de la SERAM. Oviedo, 22-25 de Mayo de 2014

COMUNICACIONES A CONGRESOS INTERNACIONALES

- **Radiology of asbesto** European Congress of Radiology. Viena, Marzo 2010
- **“New methods for the detection of tuberculosis in coal miners with and without pneumoconiosis”**. European Respiratory Society Annual Congress 2010.
- **“Diagnostic accuracy and complication rate of CT-guided core needle biopsy of thoracic lesions”** European Congress of Radiology. Viena, Marzo 2011
- **“Performance of two interferon-gamma release assays (T-SPOT.TB and QuantiFERON-TB GOLD In Tube) increase diagnostic yield of tuberculin skin testing for detection of latent tuberculosis in patients with inflammatory bowel disease”** Annual Congress European Respiratory Society 2011
- **“Typical and atypical findings of pulmonary sarcoidosis at high resolution CT”** European Congress of Radiology. Viena, Marzo 2013

PUBLICACIONES REVISTAS NACIONALES

▪ **“Hernias diafragmáticas. Valoración con TC espiral”**

A Pardo, C Crespo, A Prieto, I Docal, P Alonso.

Radiología 2000;42(ne):168

▪ **“Curso para la estadificación radiológica del carcinoma de pulmón”.**

A. Prieto, R. Peláez, A. Alonso, J. Vegas, M. Rivela.

Radiología 2002;44 (ne):292

▪ **“Punción transtorácica guiada por TC. Factores que influyen en la sensibilidad diagnóstica y en las complicaciones”.**

A. Prieto, S. Pardo, M. González, J. Calvo, R. Peláez, M. Rivela.

Radiología 2004;46 (ne):313

▪ **“Indicaciones de la tomografía computarizada y de la resonancia magnética torácica”**

R Menéndez de Llano Ortega. A Prieto Fernández. M Rivela Vázquez. J Calvo Blanco. .

Medicine 2006;9(64):4165-4166

“Paciente con insuficiencia respiratoria y estridor”

B. Argüelles García, A. Prieto, Á. Meilán Martínez y E. Fernández Cuadriello

Rev Clin Esp 2009; 209(08):400-402

“Silicosis, una enfermedad con presente activo” Cristina Martínez ,

Amador Prieto , Laura García , Aida Quero, Susana Gonzalez y Pere Casan

Arch Bronconeumol.2010;46(2):97–100

“Normativa para el diagnóstico y seguimiento de la silicosis” Ramón

Fernández Álvarez, Cristina Martínez González, Aida Quero Martínez,

José Jesús Blanco Pérez, Luis Carazo Fernández, Amador Prieto

Fernández:

Arch Bronconeumol.2015;51:86-93 - Vol. 51

CAPITULOS DE LIBROS

- **“Diagnóstico por imagen. Silicosis y neumoconiosis de los mineros del carbón”**

J. Calvo Blanco, A. Prieto Fernández, M. Rivela Vázquez.

En C. Martínez, ed.: **MANUAL DE NEUMOLOGÍA OCUPACIONAL**. Madrid: Ergón, s. p. 2007, pp 67-86. ISBN: 978-84-8473-549-6 [LIBRO](#)

- **“Diagnóstico por imagen de la patología asociada a la inhalación de asbesto”**

A. Prieto Fernández, J. Calvo Blanco, M. Rivela Vázquez.

En C. Martínez, ed.: **MANUAL DE NEUMOLOGÍA OCUPACIONAL**. Madrid: Ergón, s. p. 2007, pp 87-102. ISBN: 978-84-8473-549-6 [LIBRO](#)

- **“Diagnóstico por imagen de las neumoconiosis”**

A. Prieto

En P. Casan Clará, ed.: **ENFERMEDADES RESPIRATORIAS DE ORIGEN OCUPACIONAL**. Ergón, s. p. 2009, pp17-34. ISBN:978-84-8473-745-2 [LIBRO](#)

- **“Enfermedades ocupacionales: Radiología y TCAR”**

En T. Franquet Casas y J. Fernández Cuadrado, ed.: **IMAGEN TORACICA: DESDE SUS ORÍGENES A LA ACTUALIDAD**. L&C Diseño S. L., s. p. 2014, pp 81-90. ISBN:978-84-941730-3-5 [LIBRO](#)

PUBLICACIONES INTERNACIONALES

- **“MR imaging of pulmonary hydatid disease”**.
A. Prieto, A. Díaz, J. Calvo, L. López-Negrete.
European Journal of Radiology 1995;21:89-91.
- **“Microcalcifications of pectoral muscle in trichinosis”**.
P. Vega, A. Prieto, A. Díaz, J.L. Gomez.
The Breast Journal 2005, 11(2): 155-156
- **“Performance of Two Interferon-Gamma Release Assays (T-SPOT.TB and QuantiFERON-TB Gold in Tube) Increase Diagnostic Yield of Tuberculin Skin Testing for Detection of Latent Tuberculosis in Patients With Inflammatory Bowel Disease”** Miguel Arias, Ruth de Francisco, Sabino Riestra, Ana Pando, Juan José Palacios, Patricio Escalante, Isabel Pérez-Martínez, José Belda, Luis Molinos, Luis Rodrigo, Amador Prieto, Pere Casán Gastroenterology 01/2011; 140(5).
- **“T-Cell Profiling and the Immunodiagnosis of Latent Tuberculosis Infection in Patients with Inflammatory Bowel Disease”**
Inflammatory Bowel Diseases 12/2013; 20(2).
- **Air embolism: a complication of computed tomography-guided transthoracic needle biopsy”** Respirology 2015
- **“Finger-in-glove sign in congenital bronchial atresia”**
Canadian Respiratory Journal 2015, 22(5): 255-255