Publicaciones científicas indexadas en jcr science edition

* Oñate E, González Pérez-Yarza E, Figueroa de la Paz A, Aldasoro A, Aramendi JF, Bardagí S, Emparanza JI. La prueba course-navette no es válida para detectar asma en programas de educación física escolar. Archivos de Bronconeumología. 2006; 42: 564-568.
* Pérez-Yarza EG, Cobos Barroso N, De la Cruz JJ. Grupo de Trabajo de Asma de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica. La variabilidad del flujo espiratorio máximo no clasifica el asma por niveles de gravedad. Archivos de Bronconeumología. 2007; 43: 535-541.
* Pérez-Yarza EG, Villa JR, Cobos N, Navarro M, Salcedo A, Martin C, Escribano A, Arranz L, Rueda S, Martínez A, Sardón O, Emparanza JI, Grupo CANDELA. Espirometría forzada en preescolares sanos bajo las recomendaciones de la ATS/ERS: estudio CANDELA. Anales de Pediatría (Barcelona). 2009; 70: 3-11.
* Sardón O, Pérez-Yarza EG, Aldasoro A, Korta J, Corcuera P, Mintegui J, Emparanza JI. Concordancia en niños entre las resistencias de la vía aérea medidas mediante pletismografía con y sin cierre del oclusor. Archivos de Bronconeumología. 2010; 46: 160-4.
* Sardón-Prado O, Korta-Murua J, Valverde-Molina J, Fernandez-Paredes JJ, Mintegui-Aranburu J, Corcuera-Elosegui P, Emparanza-Knorr JI, Pérez-Yarza EG. Association among lung function, exhaled nitric oxide, and the CAN questionnaire to assess asthma control in children. Pediatric Pulmonology. 2010; 45: 434-9.

Publicaciones científicas NO indexadas en jcr science edition

* Callén MT, Pérez-Yarza EG, Mintegui J, Garmendia A, Emparanza JI, Albisu Y. Monitores de ápice de flujo: validación clínica y utilidad en asistencia. Boletín de la Sociedad Vasco-Navarra de Pediatría. 1992; 26: 57-63.
* González Pérez-Yarza E, Mintegui J, Garmendia A, Callén MT, Emparanza JI. Los monitores de bolsillo de la función respiratoria ¿son útiles en niños? Anales Españoles de Pediatría. 1994; 41: 388-390.
* Morato MD, González Pérez-Yarza E, Emparanza JI, Pérez Legorburu A, Aguirre A, Delgado A. Valores espirométricos en niños sanos de un área urbana de la Comunidad Autónoma Vasca. Anales Españoles de Pediatría. 1994; 51: 17-21.
* Callén M, González Pérez-Yarza E, Garmendia A, Mintegui J, Emparanza JI. Efecto del tabaquismo pasivo sobre la función pulmonar del niño asmático.
* Fuertes J, Meriz J, Isanta C, Pardos C, López Cortés V, González Pérez-Yarza E. Factores de riesgo de asma, alergia e hiperreactividad bronquial en niños de 6 a 8 años. Anales Españoles de Pediatría. 2001; 55: 205-212.
* Fuertes F, Meriz J, Pardos C, López Cortés V, Ricarte JI, González Pérez-Yarza E. Prevalencia actual de asma, alergia e hiperrespuesta bronquial en niños de 6-8 años. Anales Españoles de Pediatría. 2001; 54: 18-26.
* De Frutos C, González Pérez-Yarza E, Aldasoro A, Emparanza J, Callén M, Mintegui J. Medida de la respuesta bronquial a la metacolina en niños asmáticos mediante la auscultación traqueal. Anales Españoles de Pediatría. 2002; 56: 304-309.

Libros y capítulos de libros

* Cobos N, Pérez-Yarza EG. Editores. Tratado de Neumología Infantil, 1ª edición. Majadahonda (Madrid): Ediciones Ergon, 2003. ISBN 84-8473-147-2.
* Cobos N, Pérez-Yarza EG. Editores. Tratado de Neumología Infantil, 2ª edición. Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2009. ISBN: 978-84-8473-719-3.
* González Pérez-Yarza E. Análisis del volumen corriente. En: I Curso sobre la Función Pulmonar en el Niño (Principios y Aplicaciones). Majadahona (Madrid): Ed. Ergon, 1997; 72-75. ISBN 84-8473-239-8.
* González Pérez-Yarza E. Bronquiolitis y asma. En: II Curso sobre Función Pulmonar en el niño (Principios y Aplicaciones). Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 1999; p. 54-58.
* González Pérez-Yarza E, Aldasoro A. El asa flujo-volumen a respiración corriente. En: III Curso sobre la Función Pulmonar en el Niño (Principios y Aplicaciones). Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2001; p. 37-40.
* González Pérez-Yarza E. Función pulmonar y patología respiratoria crónica en el lactante. En: III Curso sobre la Función Pulmonar en el Niño (Principios y Aplicaciones). Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2001; p. 81-83.
* González Pérez-Yarza E. Test de broncodilatación. En: V Curso sobre la Función Pulmonar en el Niño (Principios y Aplicaciones). Majadahonda (Madrid): Ediciones Ergon, 2005; p. 73-78.
* Pérez-Yarza EG, Sardón O, Corcuera P. Estudios en Pediatría. En: Enfermedades respiratorias. Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2007. ISBN 978-84-8473-572-4.
* González Pérez-Yarza E, Corcuera Elósegui P, Sardón Prados O. Estudios en Pediatría. En: Fisiología y Biología respiratorias. Cap. 43. Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2007. ISBN 978-84-8473-572-4.
* González Pérez-Yarza E. La función pulmonar en el niño. En: VI Curso de función Pulmonar en la Infancia (principios y aplicaciones). Majadahonda (Madrid): Ed. Ergon, 2007. ISBN 978-84-8473-543-4.
* Pérez-Yarza EG. Coordinador. La exploración funcional respiratoria en niños. Monografías. Estudio de la función respiratoria, Pino García JM, García Río, eds. Madrid: Ed. Sanitaria 2000, 2008. ISBN: 978-84-612-3029-7.
* Landa J, Oñate E, Pérez-Yarza EG. Monitorización respiratoria: pulsioximetría, capnografía, gasometría y función pulmonar. En: Manual de Cuidados Intensivos Pediátricos, J López-Herce et al, 3ª ed. Madrid: Ed. Publimed, 2009.

Participación en proyectos de investigación CON SUBVENCIÓN COMPETITIVA

* Título: Variables espirométricas en niños sanos de 7 a 14 años de edad. Entidad financiadora: Sociedad Vasco de Patología Respiratoria (SVPAR). Duración: 25/01/1996 a 25/01/1997. Número total de meses: 12.
* Título: Estudio CANDELA. Espirometría forzada en preescolares: valores de referencia. Entidad financiadora: Sociedad Española de Neumología Pediátrica. Número total de meses: 24.

tesis doctorales DIRIGIDAS

* Título: Contribución al estudio del efecto del tabaquismo pasivo sobre la función pulmonar del niño asmático. Doctoranda: María Teresa Callén Blecua. Fecha de lectura y defennsa: 01/01/1996. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina y Odontología. UPV/EHU. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Epidemiología del asma bronquial, alergia e hiperreactividad bronquial en Logroño. Doctorando: Jose Ignacio Elizazu Erauskin. Fecha de lectura: 01/01/1998. Departamento de Pediatría, Radiología y Medicina Física. Universidad de Zaragoza. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Valores espirométricos en niños sanos de un área urbana de la Comunidad Autónoma Vasca. Doctoranda: Mª Dolores Morato Rodríguez. Fecha de lectura y defensa: 01/01/1998. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina y Odontología. UPV/EHU. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Epidemiología del asma, alergia e hiperreactividad bronquial. Estudio transversal en adolescentes de Huesca. Doctoranda: Virginia López Cortés. Fecha de lectura y defensa: 01/01/1998. Departamento de Pediatría, Radiología y Medicina Física. Universidad de Zaragoza. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Estudio de la función pulmonar e hiperreactividad bronquial en niños con cardiopatías congénitas corregidas. Doctoranda: Mª Ángeles Izquierdo Riezu. Fecha de lectura y defensa: 01/01/1998. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina y Odontología. UPV/EHU. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Estudio de la función pulmonar mediante oscilación forzada-oscilometría de impulsos en el asma infantil. Doctoranda: Arantxa Garmendia Iglesias. Fecha de lectura y defensa: 01/01/1999. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina y Odontología. UPV/EHU. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Epidemiología del asma, alergia e hiperreactividad bronquial. Estudio transversal en niños de seis a ocho años de Huesca. Doctorando: Jorge Fuertes Fernández-Espinar. Fecha de lectura y defensa: 05/07/2000. Departamento de Pediatría, Radiología y Medicina Física. Universidad de Zaragoza. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Respuesta de las variables espirométricas a broncodilatadores inhalados en niños sanos de 7 a 14 años. Doctorando: Carlos Pardos Martínez. Fecha de lectura y defensa: 19/12/2001. Departamento de Medicina, Psiquiatría y Dermatología. Universidad de Zaragoza. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.
* Título: Morbilidad respiratoria en pretérminos entre 32 y 35 semanas de gestación, durante los tres primeros años de la vida. Doctoranda: Olaia Sardón Prado. Fecha de lectura y defensa: 27/03/2012. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina y Odontología. UPV/EHU. Calificación: Apto Cum Laude.