

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PISANI DANIELA
Indirizzo	via delle Medaglie doro 285, 00189 - Roma
Telefono	06 33776749
Fax	347 1822293
E-mail	daniela.pisani@ospedalesantandrea.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	17/10/19/68

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Dal 01/12/2003 a tutt'oggi*) è dipendente dell' Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant' Andrea presso l' U.O.C. di Medicina Interna in qualità di dirigente medico, Area Medica e delle Specialità Mediche, disciplina Medicina Interna. In particolare, da gennaio 2005 lavora presso l' ambulatorio di Malattie del Metabolismo Minerale e Malattie Metaboliche dell' Osso della suddetta unità operativa (fino ad oggi) e presso il Day Hospital/Day Service di Medicina Interna (fino a fen 2020) .
- *Dal 27/02/2018 a tutt'oggi* è referente per la malattia di Fabry -Centro Malattie rare Neurometaboliche e Neurologiche, AOU Sant'Andrea
- *Dal 24/02/2017 a tutt'oggi* è referente clinico della Direzione sanitaria per le attività ambulatoriali
- *Dal 23/11/2018 a tutt'oggi* è referente aziendale del sistema ADVICE per il teleconsulto tra i centri regionali della rete dell'emergenza
- *Dal 23/10/2019 a tutt'oggi* è Responsabile Unico Aziendale per il Governo delle Liste di Attesa (RUA)
- *Dal 21/5/2019 al 21/05/2021* è stata componente del "Gruppo di lavoro Regione Lazio per la definizione delle attività utili alla realizzazione dell'infrastruttura relativa al nuovo sistema unico di prenotazione regionale denominato ReCUP"
- *Dal 21/05/2019 a tutt'oggi* è referente aziendale per la piattaforma RECUP
- *Dal 01/04/2020 a tutt'oggi* è referente aziendale per la prescrizione dematerializzata
- *Dal 12/06/2020 a tutt'oggi* È referente aziendale per la gestione informatizzata delle attività ambulatoriali
- *Dal 27/10/2021 a tutt'oggi* è membro della Commissione Appropriatezza Prescrittiva Interdistrettuale della ASL Roma 1/Distretti XIII-XIV-XV
- *Dal 16/4/2001 al 30/11/2003* ha lavorato presso il Dipartimento di Emergenza Accettazione di 2° livello dell' Azienda Complesso Ospedaliero San Filippo Neri in qualità di dirigente medico ex 1° livello, Area Medica e delle Specialità Mediche, disciplina Medicina Interna.
- *Dal 31/12/99 al 15/4/2001* è stata assunta a tempo indeterminato dall' Azienda USL ROMA D in qualità di dirigente medico ex 1° livello, Area Medica e delle Specialità Mediche, disciplina Medicina Interna, prestando servizio inizialmente presso il Servizio per le Tossicodipendenze di Ostia e successivamente presso i Presidi di Primo Soccorso di Palidoro, Fregane e Fiumicino
- *Dal 12/2/99 al 30/12/99* ha prestato servizio con incarico a tempo determinato per un periodo di mesi otto più ulteriori mesi otto presso l' Azienda U.S.L. Viterbo (Ospedale di lungodegenza di

Vetralla) in qualità di Dirigente Medico di 1° livello, disciplina Medicina Interna

• Dal 29/7/98 al 26/11/98

ha prestato servizio presso la Croce Rossa Italiana - Comitato Provinciale di Roma in qualità di medico di Pronto Soccorso e Servizio di Ambulanza.

• Dal 6/7/98 al 6/8/98
e dall'1/9/98 al 29/10/98

ha prestato servizio in qualità di specialista in Medicina Interna presso l' Ambulatorio di Medicina del Turismo e delle Migrazioni - ASL RM/E (Branca di Medicina Interna).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Luglio 1992

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l' Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione 110/110 e lode.

• Novembre 1997

Specializzazione in Medicina Interna presso l' Università degli studi di Roma "La Sapienza" (Scuola di Specializzazione in Medicina Interna II) con votazione 70/70 e lode.

ATTIVITÀ DIDATTICA

• dall' a.a. 2004-05 al 2011-12)

incarico per l' insegnamento di Medicina Interna in qualità di professore a contratto nei corsi integrati di Clinica Medico-Chirurgica I e Oncologia (a.a. 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007), Clinica Medico-Chirurgica II e Geriatria (a.a. 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012), Clinica Medico-Chirurgica III ed Emergenze (a.a. 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011) del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università "La Sapienza" di Roma.

• dall' a.a. 2006-07 ad oggi

docente della scuola di Specializzazione in Medicina Interna della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università "La Sapienza" di Roma.

• dall' a.a. 2011-12 ad oggi)

incarico in qualità di professore a contratto per l' insegnamento di Statistica Medica nei corsi integrati di Metodologia della ricerca infermieristica nel Corso di Laurea in Infermieristica -Sede "Sant'Andrea" della Facoltà di Medicina e Psicologia dell' Università di Roma Sapienza

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L' attività di ricerca è stata rivolta principalmente allo studio di alcuni aspetti della clinica, dell' epidemiologia e della fisiopatologia delle malattie del metabolismo minerale, in particolare dell' osteoporosi, dell' iperparatiroidismo primitivo e secondario del metabolismo e delle azioni della vitamina D.

Ha svolto anche le funzioni di responsabile del centro di Roma in uno studio sugli effetti dell' ipriflavone nell' osteoporosi postmenopausale. Ha assunto inoltre il ruolo di coordinatore del centro di Roma di due trial multicentrici internazionali di ricerca clinica sugli effetti del paratormone umano biosintetico 1-34 nella terapia dell' osteoporosi postmenopausale e maschile.

ELENCO DELLE PRINCIPALI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

25-Hydroxyvitamin D serum levels and melanoma risk: a case-control study and evidence synthesis of clinical epidemiological studies.

Cattaruzza MS, Pisani D, Fidanza L, Gandini S, Marmo G, Narcisi A, Bartolazzi A, Carlesimo M.
Eur J Cancer Prev. 2018 Feb 12. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000437.

Misdiagnosis of vertebral fractures: Unresolved but resolvable problem.

Diacinti D, Pisani D, Vitali C, Gussoni G, Albanese CV.
Bone. 2017 Dec;105:308. doi: 10.1016/j.bone.2017.05.019. Epub 2017 May 24. No abstract available.

Misdiagnosis of vertebral fractures on local radiographic readings of the multicentre POINT (Prevalence of Osteoporosis in INTERNAL medicine) study.

Diacinti D, Vitali C, Gussoni G, Pisani D, Sinigaglia L, Bianchi G, Nuti R, Gennari L, Pederzoli S, Grazzini M, Valerio A, Mazzone A, Nozzoli C, Campanini M, Albanese CV; Research Department of FADOI.
Bone. 2017 Aug;101:230-235. doi: 10.1016/j.bone.2017.05.008. Epub 2017 May 13

Antiproliferative Effects of 1 α -OH-vitD₃ in Malignant Melanoma: Potential Therapeutic implications.

Spath L, Ulivieri A, Lavra L, Fidanza L, Carlesimo M, Giubettini M, Narcisi A, Luciani E, Bucci B, Pisani D, Sciacchitano S, Bartolazzi A.
Sci Rep. 2017 Jan 11;7:40370. doi: 10.1038/srep40370

MR appearance of parathyroid adenomas at 3 T in patients with primary hyperparathyroidism: what radiologists need to know for pre-operative localization.

Sacconi B, Argirò R, Diacinti D, Iannarelli A, Bezzi M, Cipriani C, Pisani D, Cipolla V, De Felice C, Minisola S, Catalano C.
Eur Radiol. 2016 Mar;26(3):664-73. doi: 10.1007/s00330-015-3854-5. Epub 2015 May 31.

Reliability of vertebral fractures assessment (VFA) in children with osteogenesis imperfecta.

Diacinti D, Pisani D, D'Avanzo M, Celli M, Zambrano A, Stoppo M, Diacinti D, Roggini M, Todde F, D'Eufemia P, Pepe J, Minisola S.
Calcif Tissue Int. 2015 Apr;96(4):307-12. doi: 10.1007/s00223-015-9960-1. Epub 2015 Feb 20.

Diagnostic performance of vertebral fracture assessment by the lunar iDXA scanner compared to conventional radiography.

Diacinti D, Del Fiacco R, Pisani D, Todde F, Cattaruzza MS, Diacinti D, Arima S, Romagnoli E, Pepe J, Cipriani C, Minisola S.
Calcif Tissue Int. 2012 Nov;91(5):335-42. doi: 10.1007/s00223-012-9643-0. Epub 2012 Sep 11.

Vertebral morphometry by dual-energy X-ray absorptiometry (DXA) for osteoporotic vertebral fractures assessment (VFA).

Diacinti D, Guglielmi G, Pisani D, Diacinti D, Argirò R, Serafini C, Romagnoli E, Minisola S, Catalano C, David V.
Radiol Med. 2012 Dec;117(8):1374-85. doi: 10.1007/s11547-012-0835-5. Epub 2012 Jun 28. English, Italian.

Vertebral morphometry by X-ray absorptiometry: Which reference data for vertebral heights?

Diacinti D, Pisani D*, Del Fiacco R, Francucci CM, Fiore CE, Frediani B, Barone A, Bartalena T, Cattaruzza MS, Guglielmi G, Diacinti D, Romagnoli E, Minisola S.
Bone. 2011 Sep;49(3):526-36. Epub 2011 Jun 6.

*Corresponding author

Transient osteoporosis of the hip.

Rocchetti March M, Tovaglia V, Meo A, Pisani D, Tovaglia P, Aliberti G.
Hip Int. 2010 Jul-Sep;20(3):297-300. Review.

A new predictive index for vertebral fractures: the sum of the anterior vertebral body heights.

Diacinti D, Pisani D*, Barone-Adesi F, Del Fiacco R, Minisola S, David V, Aliberti G, Mazzuoli GF.
Bone. 2010 Mar;46(3):768-73. Epub 2009 Nov 4.

*Corresponding author

Male osteoporosis.

Rocchietti March M, **Pisani D**, Aliberti G.
Minerva Endocrinol. 2009 Dec;34(4):325-32. Review.

Bisphosphonate treatment in ochronotic osteoporotic patients.
Aliberti G, Pulignano I, **Pisani D**, Rocchietti March M, Del Porto F, Proietta M.
Clin Rheumatol. 2007 May;26(5):729-35. Epub 2006 Aug 19.

Morphometric X-ray absorptiometry in the assessment of vertebral fractures in renal transplant patients.
Mazzaferro S, Diacinti D, Proietti E, Barresi G, Baldinelli M, **Pisani D**, D'Erasmus E, Pugliese F.
Nephrol Dial Transplant. 2006 Feb;21(2):466-71. Epub 2005 Oct 18

Cyclical behavior of bone remodeling and bone loss in healthy women after menopause: results of a prospective study.
Mazzuoli G, Marinucci D, D'Erasmus E, Acca M, **Pisani D**, Rinaldi MG, Bianchi G, Diacinti D, Minisola S.
Bone. 2002 Dec;31(6):718-24

Annual skeletal balance and metabolic bone marker changes in healthy early postmenopausal women: results of a prospective study.
Mazzuoli G, Acca M, **Pisani D**, Diacinti D, Scarda A, Scarnecchia L, Pacitti MT, D'Erasmus E, Minisola S, Bianchi G, Manfredi G.
Bone. 2000 Apr;26(4):381-6.

Acute serum calcium changes in transient ischemic attack and cerebral infarction.
D'Erasmus E, **Pisani D**, Romagnoli S, Ragno A, Acca M.
J Med. 1998;29(5-6):331-7.

Relationship between serum albumin and bone mineral density in postmenopausal women and in patients with hypoalbuminemia.
D'Erasmus E, **Pisani D**, Ragno A, Raejntroph N, Letizia C, Acca M.
Horm Metab Res. 1999 Jun;31(6):385-8.

Calcium homeostasis during oral glucose load in healthy women.
D'Erasmus E, **Pisani D**, Ragno A, Raejntroph N, Vecci E, Acca M.
Horm Metab Res. 1999 Apr;31(4):271-3.

Clinical and prognostic significance of hyperfibrinogenemia in cerebral ischemia.
D'Erasmus E, **Pisani D**, Romagnoli S, Ragno A, Acca M.
J Med. 1998;29(3-4):115-23

[Drug-induced osteomalacia].
D'Erasmus E, Ragno A, Raejntroph N, **Pisani D**.
Recenti Prog Med. 1998 Oct;89(10):529-33. Review. Italian.

Primary hyperparathyroidism and osteoporosis.
Mazzuoli GF, D'Erasmus E, **Pisani D**.
Aging (Milano). 1998 Jun;10(3):225-31. Review.

Relationship between spine bone mineral density and vertebral body heights.
Mazzuoli GF, Diacinti D, Acca M, **Pisani D**, Rosso R, D'Erasmus E, Minisola S.
Calcif Tissue Int. 1998 Jun;62(6):486-90.

The measurement of urinary amino-terminal telopeptides of type I collagen to monitor bone resorption in patients with primary hyperparathyroidism.
Minisola S, Pacitti MT, Rosso R, Pellegrino C, Ombricolo E, **Pisani D**, Romagnoli E, Damiani C, Aliberti G, Scarda A, Mazzuoli SF.
J Endocrinol Invest. 1997 Oct;20(9):559-65.

Serum albumin level at admission: mortality and clinical outcome in geriatric patients.
D'Erasmus E, **Pisani D**, Ragno A, Romagnoli S, Spagna G, Acca M.