

## **FERRANTE DANIELA**

Professore a contratto  
Facoltà di Medicina e Chirurgia e Scienze della Salute  
Via Solaroli 17, Novara  
*e.mail:* daniela.ferrante@med.unipmn.it

### **Curriculum vitae:**

**Insegnamenti.** 2008-2009 e 2009-2010: professore a contratto di Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica, Laurea in Igiene Dentale, Facoltà di Medicina, Chirurgia e Scienze della Salute, Novara. 2006-2007: professore a contratto di Statistica applicata, Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia. Esercitatrice di Statistica nell'ambito dell'attività didattica comune per l'area Tecnica negli anni 2005-2006, 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010. Esercitatrice di Statistica nell'ambito del Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie in Infermieristica Pediatrica negli anni 2005-2006, 2006-2007 e nell'ambito del Corso di Laurea in Igiene Dentale e del Corso di Laurea in Infermieristica nel 2004-2005.

### **Curriculum.**

Laureata in Biostatistica e Statistica Sperimentale presso l'Università Statale di Milano-Bicocca. Da maggio 2009 collaboratore tecnico professionale e da giugno 2006 ad aprile 2009 contrattista presso la SCDU di Epidemiologia dei Tumori, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità", Novara. Dal giugno 2003 al giugno 2006 assegnista di ricerca all'Unità di Statistica Medica, Dipartimento di Scienze mediche, Università del Piemonte Orientale. Principali attività di ricerca: Studi epidemiologici di coorte sugli effetti dell'esposizione lavorativa e domestica ad amianto; studi di associazione tra polimorfismi genetici e rischio di mesotelioma nell'ambito di uno studio caso-controllo di popolazione nell'area di Casale Monferrato, area ad alta esposizione ambientale ad amianto; studio sugli effetti dell'esposizione al benzene sul rischio di leucemia infantile, linea di ricerca nell'ambito dello studio epidemiologico multicentrico SETIL.

### **Pubblicazioni scientifiche.**

Mendola C, Ferrante D, Oldani E, Cammarota G, Cecci G, Vaschetto R, Della Corte F  
Thoracic epidural analgesia in postthoracotomy patients: comparison of three different concentrations of levobupivacaine and sufentanil. *British Journal of Anaesthesia*. 2009; 102: 418-423

Betti M, Neri M, Ferrante D, Landi S, Biava A, Gemignani F, Bertolotti M, Mirabelli D, Padoan M, Ugolini D, Botta M, Bonassi S, Magnani C, Dianzani I.  
Pooled analysis of NAT2 genotypes as risk factors for asbestos-related malignant mesothelioma. *Int J Hyg Environ Health*. 2009; 212: 322-329

Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Nonnato M, Mirabelli D, Magnani C  
Mortality among asbestos cement workers: the cohort of the S.A.C.A plant in Cavagnolo (Italy)  
*Biomedical Statistics and Clinical Epidemiology* 2008; 2: 171-177

Bertolotti M, Ferrante D, Mirabelli D, Botta M, Nonnato M, Todesco A, Terracini B, Magnani C  
Mortalità nella coorte dei lavoratori del cemento amianto della Eternit di Casale Monferrato.  
Epidemiol Prev. 2008. 32 (4-5): 218-228.

Barone-Adesi F, Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B, Magnani C.  
Long-term mortality from pleural and peritoneal cancer after exposure to asbestos: possible role of  
asbestos clearance. Int J Cancer. 2008; 123: 912-916

Mirabelli D, Chiusolo M, Ferrante D, S Balzola F, Merletti F, Petroni ML. Long-term mortality in a  
cohort of severely obese persons in Italy. Obesity, 2008; 16: 1920-1925

Krengli M, Sacco M, Loi G, Masini L, Ferrante D, Ronco M, Magnani C, Carriero A.  
Pulmonary changes after radiotherapy for conservative treatment of breast cancer. A prospective  
study. Int J Radiat Oncol Biol Phys, 2008; 70: 1460-1467

Giordano M, Godi M, Mellone S, Petri A, Vivenza D, Tiradani L, Carlomagno Y, Ferrante D,  
Arrigo T, Corneli G, Bellone S, Giacomelli F, Santoro C, Bona G, Momigliano-Richiardi P.  
A functional common polymorphism in the Vitamin D-Responsive Element of the GH1 promoter  
contributes to Isolated Growth Hormone Deficiency. J Clin Endocrinol Metab, 2008; 93: 1005-1012

Magnani C, Ferrante D, Barone Adesi F, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B.  
Cancer risk after cessation of asbestos exposure. A cohort study of Italian asbestos cement workers.  
Occup Environ Med, 2008; 65: 164-170

D'Alfonso S, Bolognesi E, Guerini F, Barizzzone N, Bocca S, Ferrante D, Castelli L, Bergamaschi L,  
Agliardi C, Ferrante P, Naldi P, Leone M, Caputo D, Ballerini C, Solveti M, Galimberti D,  
Massacesi L, Trojano M, Momigliano-Richiardi P.  
A sequence variation in the *mog* gene is involved in multiple sclerosis susceptibility in Italy.  
Genes Immun, 2008; 9: 7-15

Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B, Magnani C.  
Cancer Mortality and Incidence of Mesothelioma in a Cohort of Wives of Asbestos Workers in  
Casale Monferrato, Italy. Environ Health Perspect, 2007; 115: 1401-1405

Magnani C, Ferrante D e Amendola P.  
Cancer frequency and asbestos exposure in the asbestos cement industry. Eur.J.Oncol., 2007; 12:  
81-88

Cantello R, Rossi S, Varrasi C, Ulivelli M, Civardi C, Bartalini S, Vatti G, Cincotta M, Borgheresi  
A, Zaccara G, Quartarone A, Crupi D, Laganà A, Inghilleri M, Giallonardo AT, Berardelli A,  
Pacifci L, Ferreri F, Tombini M, Gilio F, Quarato P, Conte A, Manganotti P, Dongiovanni LG,  
Monaco F, Ferrante D, and Rossini PM.  
Slow Repetitive TMS for Drug-resistant Epilepsy: Clinical and EEG Findings of a Placebo-  
controlled Trial. Epilepsia, 2007; 48: 366-374

Dama E, Pastore G, Mosso ML, Ferrante D, Maule MM, Magnani C, Merletti F.  
Late deaths among five-years survivors of childhood cancer. A population-based study in Piedmont  
Region, Italy. Haematologica, 2006; 91: 1084-1091

Dianzani I, Gibello L, Biava A, Giordano M, Bertolotti M, Betti M, Ferrante D, Guarrera S, Betta GP, Mirabelli D, Matullo G, Magnani C.

Polymorphisms in DNA repair genes as risk factors for asbestos-related malignant mesothelioma in a general population study. *Mutat Res*, 2006; 599: 124-134

*Ricevimento*

*Statistica Medica*

*Dipartimento di Scienze Mediche*

*Via Solaroli 17 (I piano)*

*Si prega di inviare richiesta via e-mail per appuntamento*