

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Giuseppe Sampietro**
Indirizzo
Telefono **02.2531021**
Fax -
E-mail **giuseppe.sampietro@ats-bg.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita
Codice fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01-01-2019 ad oggi Responsabile di Unità Operativa Semplice Area Epidemiologica e Registri Specializzati
- Date (da – a) 01/04/2005 ad oggi ATS di Bergamo (già ASL), Dirigente Biologo con rapporto di lavoro a tempo pieno presso il Servizio Epidemiologico Aziendale (Area funzionale di prevenzione e sanità pubblica, disciplina: igiene epidemiologia e sanità pubblica)
01/04/2002 31/03/2005 ASL di Bergamo, consulente con rapporto di lavoro a tempo pieno di tipo coordinato continuativo presso Ufficio Epidemiologico Aziendale, (Area funzionale di prevenzione e sanità pubblica, disciplina: igiene epidemiologia e sanità pubblica)
ATS di Bergamo (già ASL)– Via Gallicciolli, 4 - 24121 Bergamo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia per la Tutela della Salute -sanità pubblica
- Tipo di azienda o settore Dirigente Biologo a tempo indeterminato dal 01/03/2009 ad oggi
- Tipo di impiego Dirigente Biologo a tempo determinato dal 01/04/2005 al 28/02/2009
Contratto Coordinato Continuativo dal 01/04/2002 al 31/03/2005
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente biologo presso Servizio Epidemiologico Aziendale
Referente aziendale del Registro Nominativo delle Cause di Morte (RENCAM)
Membro del comitato etico dell'ASL Provincia di Bergamo (dal 2005 al 2013)
Direttore del Registro Tumori della ATS di Bergamo (dal marzo 2013) accreditato presso l'Associazione Italiana Registri Tumori (AIRTum)
Componente Tavolo Tecnico Provinciale "PDTA Epatopatie"
Componente Tavolo Tecnico Provinciale "PDTA BPCO/Patologie Respiratorie Croniche"
- Date (da – a) 01/11/1998 31/03/2002 ASL di Milano, consulente con rapporto di lavoro a tempo pieno di tipo coordinato continuativo presso Ufficio Epidemiologico Aziendale, (Area funzionale di prevenzione e sanità pubblica, disciplina: igiene epidemiologia e sanità pubblica)
ASL di Milano - Corso Italia, 19 - 20122 Milano
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale -sanità pubblica
- Tipo di azienda o settore Contratto Coordinato Continuativo
- Tipo di impiego Consulente biologo con compiti di coordinamento di studi epidemiologici (SETIL e SCORE2)
- Principali mansioni e responsabilità 01/05/1993 al 31/10/1998 titolare di borse di studio presso la divisione di Anatomia Patologica dell'Istituto Nazionale di Tumori
- Date (da – a) Divisione di Anatomia Patologica, Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, via Venezzan 1, 20133 Milano
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Istituto Nazionale dei Tumori di Milano – Sanità pubblica
Borsa di Studio

Raccolta e l'elaborazione di dati clinici e patologici nell'ambito della ricerca bio-medica con utilizzazione diversi tipologie di software in particolare SAS.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

1998 – Diploma di specializzazione in Statistica Sanitaria, presso l'Università degli Studi di Milano

1991 - Diploma di laurea in Scienze Biologiche, presso l'Università degli Studi di Milano

1985 - Diploma di Maturità Scientifica, presso Liceo Scientifico G.B. Vico di Cologno Monzese

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI E COMUNICATIVE, MATURE IN AMBITO PROFESSIONALE ED EXTRAPROFESSIONALE (VOLONTARIATO SOCIALE, VOLONTARIATO POLITICO, ATTIVITÀ SPORTIVA)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

BUONE CAPACITÀ ORGANIZZATIVE, MATURE IN AMBITO PROFESSIONALE, IN PARTICOLARE NELLA GESTIONE DI STUDI EPIDEMIOLOGICI E NELLA GESTIONE DELL'OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO DELL'ASL DI BERGAMO, ED EXTRAPROFESSIONALE, IN PARTICOLARE NEL RUOLO DI COORDINATORE NELL'AMBITO DEL VOLONTARIATO POLITICO.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottimo utilizzo di programmi di calcolo e statistici, in particolare SAS; programmi di videoscrittura e altro

ATTIVITA' COME DOCENTE

Presso Università, scuole superiori, ecc.

Insegnamento di biologia, chimica e merceologia grafica presso l'Istituto Tecnico Industriale Don Bosco di Milano, via Tonale Milano negli anni scolastici 1992-1993, 1993-1994 e 1994-1995

ATTIVITA' COME FORMATORE

Partecipazione a vari corsi accreditati ECM con partecipazione in qualità di relatore

Indicare Ente, corso tenuto, date,
impegno orario...

PUBBLICAZIONI

Indicare Autori e testi, riviste, ecc...

Autore e coautore di più di 50 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali (allegato 1)

Autore e coautore di più di 50 abstract per convegni scientifici quasi esclusivamente nazionali

Il/La sottoscritto/a è consapevole che tutto ciò che è stato dichiarato nel presente modulo ha valore:

- di dichiarazione sostitutiva di certificazione, in relazione agli stati, qualità personali e fatti elencati nell'articolo 46 del D.P.R. 445/2000;

- di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, in relazione agli stati, qualità personali e fatti che sono di sua diretta conoscenza ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 445/2000. Al riguardo in conformità con quanto previsto dall'articolo 38 del citato decreto si allega una copia fotostatica non autenticata di un proprio documento di identità in corso di validità.

Il/La sottoscritto/a è altresì consapevole che le dichiarazioni sostitutive rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, sono considerate fatte a pubblico ufficiale e che, nelle ipotesi di falsità in atti e di dichiarazione mendace, incorre ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 445/2000 nelle sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

Il/La sottoscritto/a autorizza ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni, l'utilizzo dei propri dati personali ai soli fini della presente procedura.

Bergamo, 09-07-2021

NOME E COGNOME

Giuseppe Sampietro

Pubblicazioni scientifiche

- 1) Pezzolo E, Ciampichini R, Cazzaniga S, **Sampietro G**, Zucchi A, Naldi L. Psoriasis severity matters when dealing with all-cause mortality in psoriasis patients: a record linkage analysis in Northern Italy. *Archives of dermatological research* ,2021 May;313(4):255-261
- 2) Conti S, Ferrara P, Mazzaglia G, D'Orso MI, Ciampichini R, Fornari C, Madotto F, Magoni M, **Sampietro G**, Silenzi A, Sileo CV, Zucchi A, Cesana G, Manzoli L, Mantovani LG. Magnitude and time-course of excess mortality during COVID-19 outbreak: population-based empirical evidence from highly impacted provinces in northern Italy. *ERJ open research* ,2020 Jul;6(3).
- 3) Bernasconi A, Barigelletti G, Tittarelli A, Botta L, Gatta G, Tagliabue G, Contiero P, Guzzinati S, Andreano A, Manneschi G, Falcini F, Castaing M, Filiberti RA, Gasparotti C, Cirilli C, Mazzucco W, Mangone L, Iacovacci S, Vitale MF, Stracci F, Piffer S, Tumino R, Carone S, **Sampietro G**, Melcarne A, Ballotari P, Boschetti L, Pisani S, Cavalieri D'Oro L, Cuccaro F, D'Argenzio A, D'Orsi G, Fanetti AC, Ardizzone A, Candela G, Savoia F, Pascucci C, Castelli M, Storchi C, Trama A. Adolescent and Young Adult Cancer Survivors: Design and Characteristics of the First Nationwide Population-Based Cohort in Italy. *Journal of adolescent and young adult oncology* ,2020 10;9(5):586-593
- 4) Mancini S, Bucchi L, Baldacchini F, Giuliani O, Ravaioli A, Vattiato R, Preti M, Tumino R, Ferretti S, Biggeri A, Brustolin A, Boschetti L, Caiazzo AL, Caldarella A, Cesaraccio R, Cirilli C, Citarella A, Filiberti RA, Fusco M, Galasso R, Gatti L, Lotti FL, Magoni M, Mangone L, Masanotti G, Mazzoleni G, Mazzucco W, Melcarne A, Michiara M, Pesce P, Piffer S, Pinto A, Rognoni M, Rosso S, Ruge M, **Sampietro G**, Scalzi S, Scuderi T, Tagliabue G, Tisano F, Toffolutti F, Vitarelli S, Falcini F, Falcini F. Incidence trends of vulvar squamous cell carcinoma in Italy from 1990 to 2015. *Gynecologic oncology* ,2020 06;157(3):656-663.
- 5) Carugno M, Imbrogno P, Zucchi A, Ciampichini R, Tereanu C, **Sampietro G**, Barbaglio G, Pesenti B, Barretta F, Bertazzi PA, Pesatori AC, Consonni D. Effects of aircraft noise on annoyance, sleep disorders, and blood pressure among adult residents near the Orio al Serio International Airport (BGY), Italy. *La Medicina del lavoro* 2018, 4: 253-263
- 6) Dal Maso L, Panato C, Franceschi S, Serraino D, Buzzoni C, Busco S, Ferretti S, Torrisi A, Falcini F, Zorzi M, Cirilli C, Mazzucco W, Magoni M, Collarile P, Pannoizzo F, Caiazzo AL, Russo AG, Gili A, Caldarella A, Zanetti R, Michiara M, Mangone L, Filiberti RA, Fusco M, Gasparini F, Tagliabue G, Cesaraccio R, Tumino R, Gatti L, Tisano F, Piffer S, Sini GM, Mazzoleni G, Rosso S, Fanetti AC, Vaccarella S, **Vaccarella S for AIRTUM working group**. The impact of overdiagnosis on thyroid cancer epidemic in Italy,1998-2012. *Eur J Cancer*. 2018 May;94:6-15. doi: 10.1016/j.ejca.2018.01.083. Epub 2018 Mar 20
- 7) Allemanni C, Matsuda T, Di Carlo V, Harewood R, Matz M, Nikšić M, Bonaventure A, Valkov M, Johnson CJ, Estève J, Ogunbiyi OJ, Azevedo E Silva G, Chen WQ, Eser S, Engholm G, Stiller CA, Monnereau A, Woods RR, Visser O, Lim GH, Aitken J, Weir HK, Coleman MP, Coleman MP. **CONCORD Working Group**. Global surveillance of trends in cancer survival 2000-14 (CONCORD-3): analysis of individual records for 37 513 025 patients diagnosed with one of 18 cancers from 322 population-based registries in 71 countries. *Lancet (London, England)*, 2018 03;391:1023-1075
- 8) Tereanu C, Smith SA, Ghelase MS, **Sampietro G**, Molnar A, Dragoescu A, Furtunescu FL, Stanescu C, Gavrilă OA, Patrascu A, Golli AL, Dragomir M. Psychometric Properties of the Romanian Version of the Hospital Survey on Patient Safety Culture (HSOPS). *Maedica*, 2018 Mar; 13:34-43
- 9) Tereanu C, **Sampietro G**, Sarnataro F, Siscanu D, Palaria R, Savin V, Cliscovscaia T, Pislaru V, Oglinda V, Capmare L, Ghelase MS, Turcanu T. Survey on patient safety culture in the Republic of Moldova: a baseline study in three healthcare settings. *Clujul medical (1957)* ,2018 ;91(1):65-74.
- 10) Tereanu C, **Sampietro G**, Sarnataro F, Mazzoleni G, Pesenti B, Sala LC, Cecchetti R, Arvati M, Brioschi D, Viscardi M, Prati C, Sala G, Barbaglio GG. Exploring patient safety culture in

- preventive medicine settings: an experience from Northern Italy. *Journal of preventive medicine and hygiene*, 2017 Jun;58(2):E121-E129
- 11) Coviello V, Buzzoni C, Fusco M, Barchielli A, Cuccaro F, De Angelis R, Giacomini A, Luminari S, Randi G, Mangone L, Mangone L. **AIRTUM Working Group**. *Epidemiol Prev*. 2017 Mar-Apr;41(2 Suppl 1):1-244
- 12) Gamba S, Raffaelli D, Marchetti M, Russo L, Tartari CJ, Giaccherini C, Verzeroli C, Milesi V, Brevi S, Diani E, Vignoli A, **Sampietro G**, Malighetti P, Spinelli D, Falanga A. P4Hypercoagulable state as marker of occult cancer in healthy blood donors: data from HYPERCAN Prospective Study. *Annals of Oncology* 2017 28(suppl_6)
- 13) Tereanu C, Smith SA, **Sampietro G**, Sarnataro F, Mazzoleni G, Pesenti B, Sala LC, Cecchetti R, Arvati M, Brioschi D, Viscardi M, Prati C, Barboglio GG. Experimenting the hospital survey on patient safety culture in prevention facilities in Italy: psychometric properties. 2017 Feb 1-7
- 14) **Sampietro G**, Barabani A, Siccardi L, Zucchi A, Pezzini C e Brancato V. Fattori di rischio per la sospensione dell'allattamento: confronto tra bambini figli di donne italiane e figli di donne straniere emigrate - Provincia di Bergamo 2013-14. *Bollettino Epidemiologico Nazionale*, 2017 Gennaio
- 15) Andreano A, Anghinoni E, Autelitano M, Bellini A, Bersani M, Bizzoco S, Cavalieri d'Oro L, Decarli A, Lucchi S, Mannino S, Panciroli E, Reboria P, Rognoni M, **Sampietro G**, Villa M, Zocchetti C, Zucchi A, Valsecchi MG, Russo AG, Russo AG Indicators based on registers and administrative data for breast cancer: routine evaluation of oncologic care pathway can be implemented. *Journal of evaluation in clinical practice*, 2016 Feb;22(1):62-70
- 16) Magnani C, Ranucci A, Badaloni C, Cesaroni G, Ferrante D, Miligi L, Mattioli S, Rondelli R, Bisanti L, Zamboni P, Cannizzaro S, Michelozzi P, Cocco P, Celentano E, Assennato G, Merlo DF, Mosciatti P, Minelli L, Cuttini M, Torregrossa MV, Lagorio S, Haupt R, Forastiere F, Forastiere F **SETIL Working Group**. Road Traffic Pollution and Childhood Leukemia: A Nationwide Case-control Study in Italy. *Arch Med Res*. 2016 Nov;47(8):694-705
- 17) Crocetti E, Buzzoni C, Buzzoni C **AIRTUM Working Group**. The contribution of the Italian association of cancer registries (AIRTUM). *Epidemiologia e prevenzione*, 2016 ;40(5Suppl2):28-30
- 18) Dal Maso L, Terracini B, Mosso ML, Buzzoni C, Buzzoni C **AIRTUM Working Group**. Hodgkin lymphoma in Italian children and adolescents. *Epidemiologia e prevenzione*, 2016; 40(5):382
- 19) Falanga A, Santoro A, Labianca R, De Braud F, Gasparini G, D'Alessio A, Barni S, Iacoviello L, Iacoviello L. for **HYPERCAN Study Group**. Hypercoagulation screening as an innovative tool for risk assessment, early diagnosis and prognosis in cancer: the HYPERCAN study. *Thromb Res*. 2016 Apr;140 Suppl 1:S55-9
- 20) Busco S, Buzzoni C, Mallone S, Trama A, Castaing M, Bella F, Amodio R, Bizzoco S, Cassetti T, Cirilli C, Cusimano R, De Angelis R, Fusco M, Gatta G, Gennaro V, Giacomini A, Giorgi Rossi P, Mangone L, Mannino S, Rossi S, Pierannunzio D, Tavilla A, Tognazzo S, Tumino R, Vicentini M, Vitale MF, Crocetti E, Dal Maso L for **AIRTUM Working Group**. Italian cancer figures-- Report 2015: The burden of rare cancers in Italy. *Epidemiologia e prevenzione*, 2016 ;40(1 Suppl 2):1-120
- 21) Dal Maso L, Buzzoni C, Guzzinati S, Crocetti E, Crocetti E for **AIRTUM Working Group** Italy 2015: 3 million Italians are living after a cancer diagnosis, both incidence and mortality are decreasing. *Epidemiologia e prevenzione*, 2016 ;40(1):75
- 22) Buzzoni C, Crocetti E, De Angelis R, Dal Maso L, Dal Maso L for **AIRTUM Working Group** Cancer survival in Italy in 2000-2007 is better than in Europe. *Epidemiologia e prevenzione*, 2015 ; 39(4):270
- 23) Torrisi A, Castaing M, Giacomini A, Luminari S, Mangone L, Mangone L for **AIRTUM Working Group**. AIRTUM and SIE for a shared definition of haemolymphopoietic cancers. *Epidemiologia e prevenzione*, 2015; 39(3):208

- 24) Crocetti E, Buzzoni C, Dal Maso L, Dal Maso L for **AIRTUM Working Group**. The risk of cancer is slightly higher among Italian cancer patients than in the general population. *Epidemiologia e prevenzione* ,2015 ;39(2):140
- 25) Russo A, Andreano A, Anghinoni E, Autelitano M, Bellini A, Bersani M, Bizzoco S, Cavalieri d'Oro L, Decarli A, Lucchi S, Mannino S, Pancioli E, Rognoni M, **Sampietro G**, Valsecchi MG, Villa M, Zocchetti C, Zucchi A. A set of indicators to monitor the adherence to the guidelines for the diagnosis and treatment of breast cancer. *Epidemiologia e prevenzione*, 2014; 38 (1):16-28
- 26) **AIRTUM Working Group**. Italian cancer figures, report 2014: Prevalence and cure of cancer in Italy. *Epidemiologia e prevenzione*, 2014 ;38(6 Suppl 1):1-122
- 27) Salvan A, Ranucci A, Lagorio S, Magnani C, Magnani C for **SETIL Working Group**. Childhood leukemia and 50 Hz magnetic fields: findings from the Italian SETIL case-control study. *International journal of environmental research and public health* ,2015 Feb;12(2):2184-204
- 28) Parodi S, Merlo DF, Ranucci A, Miligi L, Benvenuti A, Rondelli R, Magnani C, Haupt R, Haupt R for **SETIL Working Group**. Risk of neuroblastoma, maternal characteristics and perinatal exposures: the SETIL study. *Cancer epidemiology* ,2014 Dec;38(6):686-94
- 29) Pesatori AC, Grillo P, Consonni D, Caironi M, **Sampietro G**, Olivari L, Ghisleni S, Bertazzi PA. Update of the mortality study of workers exposed to polychlorinated biphenyls (Pcbs) in two Italian capacitor manufacturing plants. *La Medicina del lavoro*. 2013; 104:107-14.
- 30) Villa M, Boni S, Iodice S, Rognoni M, **Sampietro G**, Russo AG. Beta Blockers and Breast Cancer: Results from a Collaborative Study. *Pharmacoepidemiology and Drug Safety*, 2013; 22:68-69.
- 31) Crocetti E, Madeddu A, Mangone L, Mangone L, Mangone L for **AIRTUM Working Group**. In 2014 cancer registration covers more than half of the Italian population. *Epidemiologia e prevenzione* ,2014 ;38(3-4):273
- 32) Buzzoni C, Ferretti S, Dal Maso L, for **AIRTUM Working Group**. After the increasing trend in the Nineties, in Italy incidence of tumours in children (0-14 years) is decreasing. *Epidemiologia e prevenzione* ,2014 ;38(2):146
- 33) Fusco M, Trama A, Buzzoni C, Buzzoni C for **AIRTUM Working Group**. In the last 15 years, survival in Italian children (0-14 years) is increased by 12%. *Epidemiologia e prevenzione* ,2014; 38(1):62
- 34) Crocetti E, Rondelli R, Dal Maso L, Dal Maso L for **AIRTUM Working Group**. About 1,400 new cancer diagnosis in Italian children (0-14 years) are attended every year (7,000 in 5 years). *Epidemiologia e prevenzione* ,2013; 37(6):410
- 35) **AIRTUM Working Group**. Italian cancer figures, report 2013: Multiple tumours. *Epidemiologia e prevenzione* ,2013; 37 (4-5 Suppl 1):1-152
- 36) Badaloni C, Ranucci A, Cesaroni G, Zanini G, Vienneau D, Al-Aidrous F, De Hoogh K, Magnani C, Forastiere F, Forastiere F for **SETIL Working Group**. Air pollution and childhood leukaemia: a nationwide case-control study in Italy. *Occupational and environmental medicine*, 2013 Dec;70(12):876-83.
- 37) Dal Maso L for **AIRTUM Working Group**. Lung cancer incidence in young women (20-49 years) reached incidence in young men. *Epidemiologia e prevenzione* ,2013 ;37(2-3):187
- 38) Ruggenenti P, Porrini E, Motterlini N, Perna A, Ilieva AP, Iliev IP, Dodesini AR, Trevisan R, Bossi A, **Sampietro G**, Capitoni E, Gaspari F, Rubis N, Ene-Iordache B, Remuzzi G, Remuzzi G. Measurable urinary albumin predicts cardiovascular risk among normoalbuminuric patients with type 2 diabetes. *Journal of the American Society of Nephrology*, 2012; 23: 1717-24
- 39) Imbalzano G, Perego L, Labianca R, Cremaschini M, Moretti R, **Sampietro G**, Brembilla G, Mologni G, Alborghetti F, Marella L, Tinelli E, Alfieri R, Brancato V, Meroli M, Capolino P, Zappa M, Filippi A, Silvestri MG. "Il mio medico parala di perevenzione". Il coinvolgimento della Medicina Genrale nella prevenzione nell'amito del progetto di politica sanitaria "Educarsi alla salute". *Sanità Pubblica e Privata*, 2010; 4: 78-85.

- 40) Caironi M, Olivari L, **Sampietro G**, Mandelli G, Mosconi G Risultati preliminari di uno studio di mortalità in 471 lavoratori ex esposti a PCBs. *Giornale Italiano Di Medicina Del Lavoro Ed Ergonomia*, 2005; 27:3, 275-277.
- 41) Zucchi A, **Sampietro G**. Epidemiologia oncologica di adolescenti e giovani adulti in provincia di Bergamo. Analisi spazio-temporale di mortalità e ricoveri. *Bollettino del CILEA*, 2004; 94: 23-31.
- 42) Collini P, **Sampietro G**, Pilotti S Extensive vascular invasion is a marker of risk of relapse in encapsulated non-Hürthle cell follicular carcinoma of the thyroid gland: a clinicopathological study of 18 consecutive cases from a single institution with a 11-year median follow-up. *Histopathology*, 2004; 44:35-39.
- 43) Rocchi S, Zucchi A, **Sampietro G**. The epidemiological framework of cancer epidemiology in adolescents and young adults (aged 15-39 years) in the province of Bergamo. Spatial and temporal analysis of mortality, hospital discharges and incidence data. *Tumori*, supp. Vol.3 n°3:S7-S9, 2004
- 44) Collini P, **Sampietro G**, Rosai J, Pilotti S. Minimally invasive (encapsulated) follicular carcinoma of the thyroid gland is the low-risk counterpart of widely invasive follicular carcinoma but not of insular carcinoma. *Virchows Archiv*, 2003; 442: 71-76.
- 45) Andreola S, Leo E, Belli F, Gallino G, Sirizzotti G, **Sampietro G**. Adenocarcinoma of the lower third of the rectum: metastases in lymph nodes smaller than 5 mm and occult micrometastases; preliminary results on early tumor recurrence. *Annals of Surgical Oncology*, 2001; 8:43-47.
- 46) Collini P, **Sampietro G**, Bertulli R, Casali PG, Luksch R, Mezzelani A, Sozzi G, S. Pilotti S. Cytokeratin immunoreactivity in 41 cases of ES/PNET confirmed by molecular diagnostic studies [letter]. *The American Journal of Surgical Pathology*, 2001; 25; 273-274.
- 47) Mancuso T, Mezzelani A, Riva C, Fabbri A, Dal Bo L, **Sampietro G**, Perego P, Casali P, Zunino F, Sozzi G, Pierotti MA, Pilotti S. Analysis of SYT-SSX fusion transcripts and bcl-2 expression and phosphorylation status in synovial sarcoma. *Laboratory Investigation*, 2000; 6; 805-813.
- 48) **Sampietro G**, Tomasic G, Collini P, Biganzoli E, Boracchi P, Bidoli P, Pilotti S. Gene product immunophenotyping of neuroendocrine lung tumors: no linking evidence between carcinoids and small cell lung carcinomas suggested by multivariate statistical analysis. *Applied Immunohistochemistry and Molecular Morphology*, 2000; 8; 49-56.
- 49) Luksch R, **Sampietro G**, Collini P, Boracchi P, Massimino M, Lombardi F, Gadola L, Giardini R, Fossati Bellini F, Migliorini L, Pilotti S, Scopsi L. Prognostic value of clinicopathologic characteristics including neuroectodermal differentiation in osseous Ewing's sarcoma family of tumors. *Tumori*, 1999; 85: 101-107.
- 50) Pilotti S, Collini P, **Sampietro G**, Manzarri A, Marubini E, Rilke F. Thyroid papillary carcinoma of columnar cell type: a clinicopathologic study of 16 cases [letter]. *Cancer*, 1998; 83: 2421-2423
- 51) Collini P, **Sampietro G**, Luksch R, Migliorini L, Boracchi P, Scopsi L. Differentiation in paediatric peripheral primitive neuroectodermal tumours of bone. A critical contribution to its assessment. *Virchows Archiv*, 1998; 432: 505-513.
- 52) Scopsi L, **Sampietro G**, Boracchi P, Collini P. Argyrophilia and cromogranin A and B immunostaining in patients with sporadic medullary thyroid carcinoma. A critical appraisal of their prognostic utility. *Journal of Pathology*, 1998; 184: 414-419.
- 53) Scopsi L, **Sampietro G**, Boracchi P, Pilotti S. A critical appraisal of the utility of four separate markers (somatostatin, gastrin-releasing peptide, neuropeptide Y, and opioid peptides) in the management of sporadic medullary thyroid carcinoma. *Applied Immunohistochemistry* 1997; 5: 23-28.
- 54) Collini P, **Sampietro G**, Fissi S, Gullo M, Meroni E, Scopsi L. The spectrum of gastric neuroendocrine tumors: a clinicopathologic and immunocytochemical study of 27 cases. *GI Cancer* 1996; 2: 67-77.

- 55) Collini P, **Sampietro G**, Scopsi L. Adenocarcinoid of the stomach: a malignant tumour arising in the cardia or in the corpus-antrum border. *GI Cancer* 1996; 2: 23-34
- 56) Scopsi L, Collini P, **Sampietro G**, Boracchi P, Pilotti S. Prognostic impact of thyroid lymphocytic infiltration in patients with medullary thyroid carcinoma. *Thyroid* 1996; 6: 613-617.
- 57) Scopsi L, **Sampietro G**, Boracchi P, Del Bo R, Gullo M, Placucci M, Pilotti S. Multivariate analysis of prognostic factors in sporadic medullary carcinoma of the thyroid. A retrospective study of 109 consecutive patients. *Cancer* 1996; 87: 2173-2183.
- 58) Pilotti S, D'Amato L, Della Torre G, Donghi R, Longoni A, Giarola M, **Sampietro G**, De Palo G, Pierotti M, Rilke F. Papillomavirus, P53 alteration, and primary carcinoma of the vulva. *Diagnostic Molecular Pathology* 1995; 4(4): 239-248.