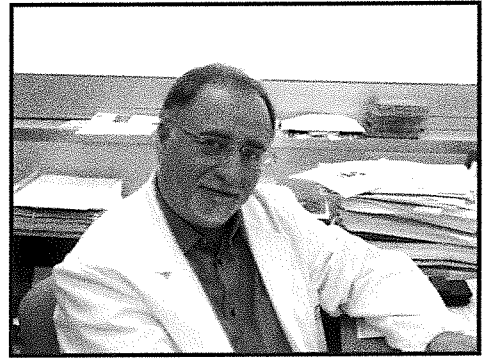


CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VINCENZO CANZONIERI**
Indirizzo abitazione
Telefono **3388748448**
Fax
Telefono Istituto **diretto 0434 659618 -**
Fax Istituto **0434 659370**
E-mail **vcanzonieri@cro.it**
v.canzonieri@tin.it

ISCRIZIONE ALBO MEDICI-
CHIRURGHI **Ordine di Pordenone N. 1788**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 14-01-1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 16-12-2014 ad oggi
- Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) - Istituto Nazionale Tumori - IRCCS
Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
Dipendente
- Direttore FF della struttura complessa di Anatomia Patologica
-
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 31-12-2009 al 15-12-2014
- Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) - Istituto Nazionale Tumori - IRCCS
Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
Dipendente
- Co-Direttore della struttura complessa di Anatomia Patologica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 28 febbraio 2006 al 31-12-2009
- Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) - Istituto Nazionale Tumori - IRCCS
Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
Dipendente
- Responsabile della struttura complessa di Anatomia Patologica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1 gennaio 2005 al 28 febbraio 2006
- Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) - Istituto Nazionale Tumori - IRCCS
Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
Dipendente
- Responsabile facente funzione della struttura complessa di Anatomia Patologica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Dal 30 dicembre 1993 al 31 dicembre 2004
- Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Ente ospedaliero
 - Dipendente
 - Dirigente medico (ex Aiuto) della Divisione di Anatomia Patologica

- Date (da – a)
 - dal 1 agosto 1991 al 29 dicembre 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO)
- Tipo di azienda o settore
 - Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
- Tipo di impiego
 - Dipendente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Assistente Anatomico-Patologo presso il Servizio di Anatomia Patologica e Citologia

- Date (da – a)
 - dal 1 agosto 1990 al 1 agosto 1991
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO)
- Tipo di azienda o settore
 - Ente ospedaliero (ricerca biomedica ed assistenza)
- Tipo di impiego
 - Contrattista presso la divisione di Anatomia Patologica del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, (CRO) Istituto Nazionale Tumori, con un contratto di ricerca su " Le proprietà fenotipiche e genotipiche della cellula di Sternberg nel linfoma di Hodgkin".
- Principali mansioni e responsabilità
 -

- Date (da – a)
 - Dal 1989 al 1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - USL n.3 di Belluno
- Tipo di azienda o settore
 - Ente ospedaliero
- Tipo di impiego
 - Libero-professionista
- Principali mansioni e responsabilità
 - Titolare di guardia medica

- Date (da – a)
 - Dal 1987 al 1988
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Esercito Italiano – Caserma Matter di Mestre
- Tipo di azienda o settore
 - Servizio medico
- Tipo di impiego
 - Leva militare - Ufficiale medico
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile del servizio di infermeria

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date (da – a) 2013
Bando 2012 (DD n. 222/2012), Conseguita abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Prima Fascia nel settore concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica

- 2013
Bando 2012 (DD n. 222/2012), Conseguita abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia nel settore concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica

- Date (da – a) • Nov.2009-Giu 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SDA - Università Bocconi
 - Qualifica conseguita **Master – Corso di Perfezionamento in Sanità**

- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Udine
 - Qualifica conseguita **Specializzazione in Medicina Legale**

- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania
 - Qualifica conseguita **Specializzazione in Oncologia Generale**

- Date (da – a) 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita **Specializzazione in Anatomia Patologica**

- Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania
 - Qualifica conseguita **Laurea in Medicina e Chirurgia**

- Date (da – a) Dal 1972 al 1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “S Cannizzaro” di Vittoria (RG)
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

**CAPACITA' E
COMPETENZE**

- Capacità gestionali ed amministrative;
- Azioni organizzative nazionali ed internazionali per la solidarietà;

PERSONALI

- Collocazione della ricerca biomedica in un “ambito esplorativo” in cui si affrontano anche i temi dell’energia, della tecnologia, dell’ambiente e degli eventi accidentali.
- Competenze informatiche

PRIMA LINGUA

Italiano

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

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura Eccellente
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

Francese

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Discreta
- Capacità di espressione orale Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Interazione continua con i propri colleghi della medesima disciplina (spirito di gruppo); interazione continua con colleghi di altre discipline (interdisciplinarietà); approccio e prestazione al lavoro con spirito di competitività (sfida); gestione delle relazioni organizzative con approccio manageriale (gestione aziendale); sviluppo e crescita individuale soggettive ed obiettive commisurate allo sviluppo ed alla crescita dell’Ente (identificazione con l’Ente).
Interazioni a livello internazionale in campo scientifico.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coesione dell’équipe multiprofessionale; capacità di gestione dei conflitti, negoziazione delle richieste espresse dagli operatori ed integrazione dei bisogni del personale con le esigenze del servizio fornito agli utenti; capacità di implementazione dei progetti obiettivi e programmi e piani di lavoro; capacità di leadership orientata a coniugare gli aspetti operativi (i compiti) e quelli legati alle persone e finalizzata a favorire la condivisione delle regole e delle decisioni

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Esegue attività medico-assistenziale di natura diagnostica anatomopatologica.</p> <p>Esegue attività di ricerca traslazionale attraverso la caratterizzazione molecolare delle neoplasie maligne orientate anche alla prognosi e scelta terapeutica.</p> <p>Esegue attività di prevenzione, diagnosi ed indirizzo terapeutico in campo oncologico</p> <p>Usa le tecnologie biomediche.</p> <p>Esegue perizie medico-legali per diverse Procure Della Repubblica Italiana come CTU e per privati come CTP, sia in ambito civile che penale.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE UMANISTICHE	<p>Storia, Storia della Medicina. Competenze iniziali a livello scolastico e poi maturate a livello personale.</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Ascoltare con pazienza e interesse gli altri.</p>
INCARICHI E TITOLARITÀ DI PROGETTI DI RICERCA	<ol style="list-style-type: none"> 1) 1995-1996: partecipazione attiva al gruppo di lavoro del Progetto SIRIO (Sistema di Interconnessione in Rete tra Istituti Oncologici Nazionali). 2) 1997-98: responsabile del progetto di ricerca “Telepatologia: la diagnostica verso il 2000”, in collaborazione l’Università di Udine. 3) 1997-98: contributo attivo alla stesura delle linee guida per la qualità del referto in Anatomia Patologica”, della Agenzia per i servizi epidemiologici della regione Friuli Venezia Giulia. 4) 1999-2001: consulente di patologia oncologica presso l’AUSL 7 di Ragusa. 5) 2002-2003 Corresponsabile di un progetto di ricerca presentato nell’ambito dei progetti di ricerca finalizzata per gli anni 2002-03, CRO Aviano, dal titolo “Relazione tra misura dello stato nutrizionale e sopravvivenza in una coorte di soggetti in tre diverse aree geografiche d’Italia”. 6) 2002-2003 & 2003-2004 & 2004-2005-2006: Referente del sottoprogetto 4e “costituzione di un database di immagini e di dati clinico-patologici di patologia linfoproliferativa. Programma di ricerca corrente IRCCS- 2002 CRO Aviano. Linea di ricerca N° 4: Eziopatogenesi , diagnostica e terapia delle malattie emolinfoproliferative. Responsabile Prof. Antonino Carbone.

- 7) 2003-2004-2005-2006:
Consulente di Anatomia Patologica Oncologica presso L'Istituto Oncologico del Mediterraneo, Catania
- 8) 2004-2005-2006:
partecipazione al gruppo Cochrane del CRO di Aviano: Baldo P, Bearz A, Cannizzaro R, **Canzonieri V**, et al. For the working group of the "Centro di Riferimento Oncologico" Aviano- Italy: Interferon-alpha for follicular lymphoma (Protocol for a Cochrane Review). In The Cochrane Library, Issue 1, 2004. Chichester , UK: John Wiley & Sons Ltd.
- 9) 2005-2010 : Consulente oncologo presso la Lega Tumori Italiana, sezione di Ragusa
- 10) 2004-2005-2006 : Patologo referente del CRO di Aviano per lo studio nazionale REGISTER sui GIST
- 11) 2005 : Patologo referente del CRO di Aviano per lo studio nazionale Ebra sull'esofago di Barrett.
- 12) 2005 : patologo referente del CRO di Aviano per lo studio internazionale "Crystal" sul carcinoma del colon (per la terapia con anticorpi monoclonali)
- 13) 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008 & 2008-2009, 2009-2010: Responsabile per il CRO del progetto "Teseo" Telepatologia e Scannerizzazione Enti Oncologici, che ha pervisto la connessione in rete degli Istituti Oncologici Nazionali per la Telepatologia
- 14) 2008-2010 referente consultivo per la rete di telepatologia oncologica della regione Sardegna con partecipazione attiva alla discussione dei casi in teleconsulto.
- 15) Referente 2009 del programma Leonardo Quali-Veq2009 controllo di qualità esterno per le tecniche di biologia molecolare basate sull'impiego della PCR. Per il lab di Anatomia Patologia del CRO
- 16) 2009-2010 Responsabile della BIOBANCA d'Istituto del CRO di Aviano
- 17) 2005-2010 responsabile e coresponsabile di progetti di ricerca con finanziamenti

dell'Istituto Superiore di Sanità anche nell'ambito di Alleanza contro il Cancro e da Enti autonomi:

- 18) Progetto di ricerca
INTEnsification Radiotherapy with Accelerated fractionation or ChemoTherapy And Local Excision After 3D External Radio-chemotherapy
INTE.R.A.CT-LEADER TRIAL
A RANDOMIZED, MULTICENTER, PHASE III STUDY.
Novembre 2005, nell'ambito del programma: *PREOPERATIVE DOWNSTAGING OF EXTRAPERITONEAL T3 RECTAL CANCER: XELOXRT VS XELACRT. A RANDOMIZED, MULTICENTER, PHASE II STUDY.* Study Board per l'Anatomia Patologica - CRO : Vincenzo **Canzonieri**
- 19) Programma di ricerca finalizzata finanziato da Rete Telepatologia Sardegna per il progetto "RTP Sardegna" 2007-2009 – Responsabili: Vincenzo **Canzonieri** e Agostino Steffan.
- 20) Progetto di ricerca ACC:
"Integrazione delle attività di ricerca attraverso la costruzione di strutture e reti di collaborazione interistituzionali - Rete Nazionale Telepatologia (TESEO)" ACC/R8.5 2007-2011; responsabile per il CRO : Vincenzo **Canzonieri**
- 21) Progetto di ricerca ISS:
"Ruolo delle fosfoproteine nella chemioresistenza delle cellule staminali tumorali con analisi comparativa immunofenotipica", 527/B/3A/2. 2008-2010 Responsabile: Vincenzo **Canzonieri**
- 22) Progetto di ricerca ACC:
Sviluppo di vaccini idiotipici per studi di fase I/II di immunoterapia "subset-specifica" per pazienti con disordini linfoproliferativi a cellule B. ACC/4. Responsabile: Riccardo Dolcetti
- 23) Piano Operativo 2010-2013
"Dimensione internazionale della politica della salute" della regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Progetto finanziato: "Campagna di screening del carcinoma della cervice uterina nella città di Rosso in Mauritania. Responsabile: Vincenzo **Canzonieri**."
- 24) Finanziamento progetto di ricerca (regione Friuli Venezia Giulia) nell'ambito di: Joint Research Activities in the field of Molecular Medicine - Development of advanced therapies (gene therapy, biomaterials) between the Regione Friuli-Venezia Giulia and Republic of Slovenia - 2009, dal titolo: *Repair of difficult-to-treat wounds and peripheral vascular disease, including therapeutic angiogenesis, endothelial cell therapy and the utilization of new materials.* Role of oxidative, nitrative and carbonyl stress in impaired wound healing. Principal investigator: Paolo De Paoli .

- 25) Finanziamento progetto di ricerca legge regionale 22/2001 (regione FVG) , 2011, dal titolo. ASPETTI FISICO-CHIMICI DELL'ONCOGENESI AMIANTO-CORRELATA: VERSO NUOVE STRATEGIE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE. Responsabile. Vincenzo **Canzonieri**
- 26) Finanziamento progetto "From sarcoma genetics and genomics to novel diagnostic and therapeutic strategies: an NGS approach". Bando "CRO intramural research grants 2011/2012" finanziati con il contributo del "5 per mille per la ricerca sanitaria" anno 2009 (redditi 2008). Responsabili: Roberta Maestro, Vincenzo **Canzonieri** e Sergio Frustaci.
- 27) Progetto approvato (Regione Friuli Venezia Giulia), "ONCOBENIN: Formazione professionale di medici, infermieri, tecnici e fisici per il primo Centro di Radioterapia e Medicina Nucleare con annessa Unità di Anatomia Patologica ad Abomey-Calavi, Repubblica del Benin- 2016
- 28) Progetto approvato: Interreg Italia- Osterreich project Eterogeneità del Melanoma: dai monti al mare- altitudine, esposizione solare e inquinamento nello sviluppo della neoplasia cutanea (1-12-2016/30-05-2019) CO-PI dr Vincenzo Canzonieri
- 29) Progetto approvato (Regione Friuli Venezia Giulia), "FLASH TEST Sviluppo di un test innovativo per la diagnosi istantanea dei patogeni"
Finanziamento POR FESR 1.3.b - 2016/2017o PI Dr Vincenzo Canzonieri

DIDATTICA

1998-1999 & 1999-2000: incarico di insegnamento di didattica integrativa presso la scuola di specializzazione in Oncologia della Facoltà di Medicina dell'Università di Udine, su "Correlazioni anatomico-cliniche nei tumori" con 6 ore annue di insegnamento.

2002-2003 & 2003-2004 & 2004-2005 & 2005-2006, 2006-2007 & 2008-2009, 2009-2010, professore a contratto di Anatomia Patologica presso il Corso di Laurea in Infermieristica, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Udine (sede di Pordenone), con 16 ore annue di insegnamento .

Member of the European Society of Pathology

Member of Working Group "History of Pathology" of the European Society of Pathology

Member of Working Group "Pathologists in favor of Developing Countries" of the European Society of Pathology

Member of the Italian Society of Anatomic Pathology

Member of Italian Sarcoma Group

Section Editor of Diagnostic Pathology.
Diagnostic Pathology
c/o BioMed Central
236 Gray's Inn Road
London WC1X 8HB
United Kingdom

Member of the editorial Boards of:

1. “International Journal of Chronic Disease”, Hindawi Publishing Corporation
2. “Data Set Papers in Medicine”, Pathology Section, Hindawi Publishing Corporation
3. International Archive of Medicine: Board member in section of Diagnostic Pathology

PATENTI E GRADUAZIONI

A,B,CE; Brevetto di Pilota Privato (PPL) di Aviazione Generale;
Brevetto di Subacqueo I livello; Cintura Nera di Karate. Rotariano PHF.

PARTECIPAZIONE ATTIVA A RIUNIONI SCIENTIFICHE

1. Relatore al Global Biobank Week, Towards Harmony in Biobanking. Session: Quality assessment – a key factor for successful Biobanks and reproducible science: “ Tissue Preservation, Aliquoting Methods and Quality controls in Biobanking”. Stoccolma 12-15 settembre 2017
2. Moderatore al 29th European Congress of Pathology Joint Session History of Pathology and Haematopathology, Amsterdam 2-6 september 2017
3. Relatore 4th International Meeting on the History of Medicine and Pathology: “Immunohistochemistry, a Story of a Revolution in Pathology . Coimbra, Portugal June 29-July 02, 2017.
4. Moderatore FOCUS SUL CARCINOMA MAMMARIO Aggiornamenti basati sull’evidenza - XIV Edizione. Udine, 09 - 10 Febbraio 2017
5. Relatore “Italian Congress of Anatomic Patology SIAPEC. La rete dei tessuti di archivio nella ricerca clinica applicata: Proposta NIPAB. Genova, November 2016.
6. Relatore “Her 2 e Tumore Mammario” , Her nel real World. Trieste December 02, 2016
7. Relatore all’ Europe Biobank Week, September 13-16 Vienna Austria: Biobanks as tools for biomarkers validation in colon cancer. September 15 2016.

8. Relatore all'European Congress of Pathology Cologne ,2016. One day diagnosis on core biopsies of suspected breast lesions: comparison with routinely processed surgical samples. Cologne, September 27, 2016
9. Moderatore al Master course: management del paziente con melanoma. Aviano 24-25 Giugno 2016
10. Relatore al 3rd International Meeting on the History of Medicine and Pathology: "Hans Popper the father of modern hepato(patho)logy . St Petersburg, Russia June 15-19, 2016
11. Relatore al corso "quality week" dello IEO Milano. Titolo: Biobanca CRO e Anatomia Patologica: ruoli istituzionali e prospettive nella ricerca oncologica. Milano novembre 2015
12. Relatore al 27th European Congress of Pathology: Embryonic stem cell-related markers in primary breast cancers and associated OSNA positive lymph nodes. 6 settembre 2015 Belgrado (Serbia)
13. Relatore all' HandsOn: Biobanks The EXPOntial relevance of biobanking. Clinical biobanks for personalized medicine MILANO titolo: Experience of an academic biobank in collaboration with industries 30 luglio 2015
14. Relatore al 2nd International Meeting on the History of Medicine and Pathology: "Norman Barrett: an Influential Surgeon on the Pathological Anatomy. Padua June 4-6, 2015
15. Relatore al VI conferenza Regionale sull'Amianto. Titolo: la ricerca oncologica sulle patologie amianto correlate. Trieste 15 maggio 2015.
16. Relatore al convegno sul "carcinoma dell'endometrio" relazione dal titolo "Classificazione patologica, Definizione Di Rischio, Ruolo Del Tam" . Aviano 30 -11-2014
17. Relatore alla XXIV Riunione Nazionale MITO Ginecologia Oncologica: dai geni alla terapia PISA 4-5 dicembre 2014 titolo "Multidisciplinarietà: i ruoli dell'anatomo-patologo".
18. Relatore al 1st International Meeting on the History of Medicine and Pathology: "Pierre Masson". Florence May 16-17, 2014
19. Relatore al Workshop Europrogetti Ricerca traslazionale e progettazione europea/internazionale: Portare la sanità delle Regioni nel Mondo (1) Progetto di sanità pubblica in Mauritania: screening del carcinoma del collo dell'utero a Rosso. Piano Operativo FVG 2010-2013 "Le Dimensioni Internazionali della Salute" Aviano 08/04/2014
20. Relatore al convegno: Carcinoma del retto: approcci innovativi della personalizzazione della terapia: caratterizzazione morfogenotipica del carcinoma del retto. Aviano 14/04/2014.
21. Relatore all'incontro pubblico "Il Tumore alla Pleura e al Polmone" aspetti anatomopatologici, Bibione 15 marzo 2014.
22. Relatore all'incontro UNIndustria Pordenone " nevi e i melanomi cutanei: parliamone per imparare a riconoscerli " Pordenone 17 ottobre 2013

23. Relatore: 25th European Congress of Pathology , 31 August- 4 September 2013 Lisbon. OFP 05: Soft Tissue Pathology: Dissecting spindle and pure pleomorphic variants in undifferentiated soft tissue sarcomas by gene expression profile.
24. Relatore all'incontro UNindustria Pordenone "Viaggio nell'apparato digerente tra innovazione e ricerca" Pordenone 11 luglio 2013
25. Relatore convegno sul carcinoma del colon. Titolo: "Ruolo dell'anatomopatologo nello screening del carcinoma del colon retto. Incontri programmati tra il CRO e l'Esercito Italiano, Comando 132^ Brigata Corazzata "ARIETE"-CASERMA "PIETRO MITTICA " Pordenone 18 aprile 2013
26. Relatore al convegno "Highlights in tema di neoplasia prostatica: diagnosi, terapia, ricerca" : il tumore neuroendocrino, dubbi nell'inquadramento diagnostico. GUONE, Aviano 7 dicembre 2012.
27. Relatore al XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Colposcopia e Patologia Cervico Vaginale: Lesioni ghiandolari endocervicali: Update: dall'Istologia alla Clinica. Centro Congressi Mestre (VE) 29-30 Novembre 2012
28. Relatore al Convegno Aspetti Fisico-Chimici Dell'oncogenesi Amianto-Correlata: Verso Nuove Strategie Diagnostiche E Terapeutiche" 2011-2014 Gorizia 29 giugno 2012.
29. Relatore al workshop: Nuove acquisizioni in tema di Carcinoma gastrico. Ruolo del patologo in tema di campionamento e caratterizzazione del carcinoma gastrico. Marghera Venezia Aula Magna Parco Tecnologico Scientifico Vega 25 giugno 2012.
30. Relatore al convegno "Il carcinoma del pancreas, colecisti e vie biliari". Approccio multidisciplinare terapie integrate. Aviano 25-Maggio-2012
31. Relatore /Docente al corso "Percorsi di diagnosi e terapia nel carcinoma ovarico" evento n. 64-29019 . Aviano 4 maggio 2012.
32. Relatore al Convegno della Società triveneta di Chirurgia "Carcinoma gastrico localmente avanzato: terapie integrate". Dal titolo: Aspetti Emergenti nella Caratterizzazione Anatomopatologica. Aviano 25 febbraio 2012
33. Relatore al Convegno "Focus sulle Neoplasie Ginecologiche": titolo: "Nuovi Aspetti Patologici nei Tumori Ovarici. Aviano, 16 Dicembre 2011
34. Relatore al Workshop "The Oncoproteomics Italy-Usa Program" title " the reposrt of the Italian experience on the BHP/GMU new fixative for histology" Rome December 1, 2011,
35. Relatore all'incontro con i medici di medicina generale in collaborazione con l'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI e ODONTOIATRI di PN e ASS N° 6 FRIULI OCCIDENTALE Relazione sui sarcomi e sui GIST. Aviano 13 ottobre 2011
36. Relatore al GLOBAL BioBanking 2011 - London su "The Importance of Biomarkers: Facilitating Drug Discovery and Development" 27th 29th September 2011.

37. Relatore al GLOBAL BioBanking 2011 - London su "Quality Control of Tissues: The Pathologist's Perspective" 27th 29th September 2011.
38. Relatore al Congresso Europeo di Patologia (European Congress of Pathology 2011 Helsinki) su "A cooperation between the National Cancer Institute of Mauritania and the CRO Aviano IRCCS, Italy. Prevention, diagnosis and treatment of uterine cervical cancer in the city of Rosso (Mauritania) 27-08-2011 01-09-2011 Helsinki Finland.
39. Relatore al meeting di ACC alleanza contro il Cancro sul Progetto fixative GMU Roma Istituto Superiore di Sanità 14 luglio 2011
40. Relatore al convegno "Il carcinoma del retto. Approccio multidisciplinare terapie integrate". Caratterizzazione anatomopatologica e fattori prognostici. Aviano 27-Maggio-2011.
41. Relatore al convegno " inaugurazione della biobanca del CRO" : Aviano 16 aprile 2011.
42. Relatore al convegno "Il patologo nell'era delle tailored therapies" relazione dal titolo Aspetti anatomopatologici e nuovi marcatori diagnostici e di chemio resistenza nel carcinoma ovarico. Napoli 14-15 marzo 2011.
43. Moderatore alla X Riunione Nazionale "Tumori in HIV in era HAART". Aviano 14 gennaio 2011.
44. Moderatore all'Intercongress Meeting of the European Society of Pathology, session "Pathologist in favor of developing countries". Cracovia (Polonia) 3rd September 2010
45. Relatore al Congresso "epidemiologia, diagnosi, terapie integrate dei carcinomi dell'esofago e dello stomaco. Relazione "Caratterizzazione anatomopatologica : quali novità?" Aviano 14 maggio 2010
46. Moderatore al Focus sul carcinoma mammario. Aggiornamenti basati sull'evidenza. VII edizione. Tavagnacco (Udine) 28-29 Gennaio 2010
47. Relatore al convegno "diagnostica per immagini in oncologia: presente e futuro della Medicina Nucleare, titolo: Correlazioni anatomo-patologiche e imaging funzionale. Aviano CRO, 19 dicembre 2009
48. Moderatore al convegno: " Carcinoma dell'ovaio: aggiornamenti terapeutici" Aviano 27 novembre 2009.
49. Relatore e Coordinatore, evento formativo dal titolo " I tumori neuroendocrini al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano: la ricerca che cura" Aviano CRO 23-24 ottobre 2009
50. Relatore al "Corso di Senologia Interventistica" titolo " B3,C3 che fare?" Aviano CRO 9-10 Ottobre 2009
51. Coordinatore/Responsabile dell'incontro scientifico AIOM-SIAPEC: "La terapia personalizzata nel NSCLC: un approccio multidisciplinare. Aviano CRO 2 Ottobre 2009
52. Invited Speaker : 3rd European Meeting of EGEUS and EUS Cytopathology Group. Cytological findings in GISTs. September 17th 2009 Barcellona (Spain)

53. Relatore al convegno OncoEndo-NET FVG 2009 “Basi molecolari di Oncologia Endocrina”. San Daniele del Friuli, 17 Aprile 2009
54. Relatore al convegno “I tumori neuroendocrini gastrointestinali” San Vito 30 Gennaio 2009
55. Moderatore al Focus sul carcinoma mammario. Aggiornamenti basati sull’evidenza. VI edizione. Aviano 22-23 Gennaio 2009
56. Moderatore alla IX Riunione Nazionale: Tumori in HIV in era HAART. Aviano 16 Gennaio 2009.
57. Responsabile Scientifico del convegno : “I tumori del cuore e vascolari: diagnostica e terapia” Aviano CRO, 12 Dicembre 2008
58. Relatore al Corso di Aggiornamento: “Caratterizzazione multiparametrica diagnostico/prognostica delle sindromi proliferative” su “Inquadramento anatomopatologico ed analisi immunoistochimiche in NHL” Castello di Aviano, 10 novembre 2008.
59. Relatore al Corso “Il paziente con GIST nel 2008” su “Diagnosi Patologica e Classificazione” Castello di Aviano, 23 maggio 2008
60. Moderatore al Focus sul carcinoma mammario. Aggiornamenti basati sull’evidenza. V edizione. Udine 24-25 Gennaio 2008
61. Relatore al 3° Simposio Nazionale di Citopatologia SIAPEC: Carcinoma a cellule aciniche del pancreas. Falerna (CZ) 29-30 Novembre, 1 Dicembre 2007
62. Relatore al EUS European Cytopathologist Group II Meeting (EGEUS) . Relazione su: EUSFNA of exocrine pancreatic tumors: comparison of experiences with pathological diagnosis. Torino-Lingotto 14 Settembre 2007
63. Relatore alla VIII Riunione Nazionale: Tumori in HIV in era HAART. Aviano 19 Gennaio 2007
64. Moderatore al “Focus 2006 sul carcinoma mammario. Aggiornamenti basati sull’evidenza” Castello di Aviano, 21-22 Dicembre 2006
65. Relatore al Corso “La chirurgia ricostruttiva della parete addominale”. Relazione su “I tumori della parete addominale. Istopatologia e Classificazione. Istituto Oncologico del Mediterraneo, Viagrande (CT) 23-24 Giugno 2006
66. Relatore al Congresso Società Italiana di Chirurgia Oncologica. Relazione: “I tumori endocrini del pancreas”, Napoli 7 e 8 Giugno 2006
67. Relatore al Congresso “Focus sul carcinoma del Colon Retto e sul carcinoma del Pancreas . Approccio multidisciplinare. Relazione: il Carcinoma del Retto: Report Patologico e valutazione degli effetti della Terapia Neoadiuvante. Aviano 7-8 Aprile 2006
68. Relatore al convegno ECM sul carcinoma della mammella dal titolo: “Fattori prognostici istopatologici. Istituto Oncologico del Mediterraneo. Viagrande Catania 18-09-2005

69. Relatore al convegno ECM sul melanoma cutaneo dal titolo : “Aspetti istologici peculiari del melanoma. Istituto Oncologico del Mediterraneo Viagrande Catania 18-06-2005
70. Relatore al 14th International Meeting On Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia: “Autopsy in medical practice” . Relazione su “Deaths occurring during chemotherapy for malignancies. Report of two cases with medico-legal implications. Lignano Sabbiadoro May 5-7, 2005
71. Moderatore al convegno ECM sui linfomi non Hodgkin. Istituto Oncologico del Mediterraneo Viagrande Catania 17-04-2004
72. Relatore al congresso “Approccio diagnostico e terapeutico nelle neoplasie del retto e dell’ano”. Relazione su “criteri anatomopatologici della valutazione della risposta alla chemioradioterapia preoperatoria. S.Vito, 21-12-2003
73. Relatore al Congresso “Trattamento multidisciplinare del Carcinoma Gastrico” Aviano CRO 11-05-2002
74. Relatore al 1° meeting congiunto dell’Italian Sarcoma Group e dello Scandinavian Sarcoma Group su “Stabilization and characterization of soft tissue sarcoma cell line: morphological, immunocytological, cytogenetic, and functional study. Capri 24-27 Settembre 2000.
75. Relatore Work-shop: “ La radioterapia nel trattamento multidisciplinare del carcinoma del retto” su “stadiazione e retrostadiazione del carcinoma del retto. Aviano 26-11-1999.
76. Relatore al Focus sul Carcinoma Gastrico: approccio multidisciplinare: Relazione su: modulazione morfofenotipica, diagnosi e prognosi del carcinoma gastrico. Aviano 5 Ottobre 2007
77. Relatore al “Peripheral Nerve Surgery Symposium” organizzato dalla “World Federation of Neurosurgical Societies” su “ Classification and Histopathological Diagnosis of Peripheral Nerve System Tumors” Pordenone 20 e 21-11-1998.
78. Relatore al Work-shop: Attualità in Ostetricia e Ginecologia: il cancro dell’ovaio. Classificazione delle neoplasie: up-to date. Aviano 31-1-1998.
79. Relatore al Work-shop " Il trattamento dei tumori primitivi e secondari del fegato" su “ i fattori istoprognostici del carcinoma epatocellulare. Aviano 4-10-1997
80. Relatore al Simposio:"I tumori neuroendocrini dell'apparato digerente". Aviano 13-12-1996.
81. Relatore al Work-shop " I tumori del corpo dell'utero" su "spettro anatomopatologico dei sarcomi uterini". Aviano 8-6-1996.
82. Relatore al 4° Congresso Nazionale Società Italiana di Urologia Oncologica su “Oncocitoma renale versus carcinoma renale oncocitario. Studio di 12 casi”. Grado, 9-11 nov 1994.
83. Relatore al 43° Congresso della Società degli Urologi del Nord Italia, su "Analisi d'immagine. Implicazioni prognostiche nel carcinoma uroteliale della vescica" Imola 8-10 Sett 1994.

84. Correlatore di una tesi di specializzazione in Urologia all'Università di Padova su "Il carcinoma renale parenchimale: aspetti istologici, immunoistochimici, e loro correlazione con la sopravvivenza". Padova Anno Accademico 1993-94.
85. Relatore al 3° Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica (Siuro) Milano 1-3 dic 1993, su " Microcitoma extrapolmonare originante dall'apparato urinario: esperienza in un singolo Centro.
86. Relatore all'incontro di aggiornamento in Oncologia ginecologica: " Nuove prospettive clinico-terapeutiche dei tumori maligni dell'ovaio. CRO Aviano Aprile 1993.
87. Relatore ad una riunione dell'Accademia Gioenia di Scienze Naturali di Catania, su una rara complicanza di un carcinoma primitivo epatico e coautore di un'altra relazione su un caso di pseudoermafroditismo maschile del tipo "femminilizzazione testicolare"; 1988.

PUBBLICAZIONI INDICIZZATE (197)

1: Sopracordevole F, Moriconi L, Di Giuseppe J, Alessandrini L, Del Piero E, Giorda G, Buttignol M, De Piero G, Canzonieri V, Ciavattini A. Laser Excisional Treatment for Vaginal Intraepithelial Neoplasia to Exclude Invasion: What Is the Risk of Complications? *J Low Genit Tract Dis*. 2017 Oct;21(4):311-314. doi: 10.1097/LGT.0000000000000326. PubMed PMID: 28953124.

2: Spessotto P, Fornasarig M, Pivetta E, Maiero S, Magris R, Mongiat M, Canzonieri V, De Paoli P, De Paoli A, Buonadonna A, Serraino D, Panato C, Belluco C, Cannizzaro R. Probe-based confocal laser endomicroscopy for in vivo evaluation of the tumor vasculature in gastric and rectal carcinomas. *Sci Rep*. 2017 Aug 29;7(1):9819. doi: 10.1038/s41598-017-10963-1. PubMed PMID: 28852161; PubMed Central PMCID: PMC5575283.

3: Dall'Acqua A, Sonogo M, Pellizzari I, Pellarin I, Canzonieri V, D'Andrea S, Benevol S, Sorio R, Giorda G, Califano D, Bagnoli M, Militello L, Mezzanzanica D, Chiappetta G, Armenia J, Belletti B, Schiappacassi M, Baldassarre G. CDK6 protects epithelial ovarian cancer from platinum-induced death via FOXO3 regulation. *EMBO Mol Med*. 2017 Oct;9(10):1415-1433. doi: 10.15252/emmm.201607012. PubMed PMID: 28778953; PubMed Central PMCID: PMC5623833.

4: Rizzardi C, Athanasakis E, Cammisuli F, Monego SD, DE Spelozzi YCC, Costantinides F, Giudici F, Pinamonti M, Canzonieri V, Melato M, Pascolo L. Puzzling Results from BAP1 Germline Mutations Analysis in a Group of Asbestos-Exposed Patients in a High-risk Area of Northeast Italy. *Anticancer Res*. 2017 Jun;37(6):3073-3083. PubMed PMID: 28551647.

5: Viel A, Bruxelles A, Meccia E, Fornasarig M, Quaia M, Canzonieri V, Policicchio E, Urso ED, Agostini M, Genuardi M, Lucci-Cordisco E, Venesio T, Martayan A, Diodoro MG, Sanchez-Mete L, Stigliano V, Mazzei F, Grasso F, Giuliani A, Baiocchi M, Maestro R, Giannini G, Tartaglia M, Alexandrov LB, Bignami M. A Specific Mutational Signature Associated with DNA 8-Oxoguanine Persistence in MUTYH-defective Colorectal Cancer. *EBioMedicine*. 2017 Jun;20:39-49. doi: 10.1016/j.ebiom.2017.04.022. Epub 2017 Apr 13. PubMed PMID: 28551381; PubMed Central PMCID: PMC5478212.

6: Di Filippo F, Di Filippo S, Ferrari AM, Antonetti R, Battaglia A, Becherini F, Bernet L, Boldorini R, Bouteille C, Buglioni S, Burelli P, Cano R, Canzonieri V, Chiodera P, Cirilli A, Coppola L, Drago S, Di Tommaso L, Fenaroli P, Franchini R, Gianatti A, Giannarelli D, Giardina C, Godey F, Grassi MM, Grassi GB, Laws S, Massarut S, Naccarato G, Natalicchio MI, Orefice S, Palmieri F, Perin T, Roncella M, Roncalli MG, Rulli A, Sidoni A, Tinterri C, Truglia MC, Sperduti I. Erratum to: Elaboration of a nomogram to predict nonsentinel node status in breast cancer patients with positive sentinel node, intraoperatively assessed with one step nucleic amplification: Retrospective and validation phase. *J Exp Clin Cancer Res*. 2017 May 16;36(1):69. doi: 10.1186/s13046-017-0540-2. PubMed PMID: 28511715; PubMed Central PMCID: PMC5434518.

7: De Re V, Repetto O, Zanussi S, Casarotto M, Caggiari L, Canzonieri V, Cannizzaro R. Protein signature characterizing *Helicobacter pylori* strains of patients with autoimmune atrophic gastritis, duodenal ulcer and gastric cancer. *Infect Agent Cancer*. 2017 Apr 27;12:22. doi: 10.1186/s13027-017-0133-x. eCollection 2017. PubMed PMID: 28465717; PubMed Central PMCID: PMC5408474.

- 8: Alessandrini L, Sopracordevole F, Bertola G, Scalone S, Urbani M, Miolo G, Perin T, Italia F, Canzonieri V. Primary extragenital endometrial stromal sarcoma of the lung: first reported case and review of literature. *Diagn Pathol*. 2017 May 2;12(1):36. doi: 10.1186/s13000-017-0627-2. PubMed PMID: 28464838; PubMed Central PMCID: PMC5414122.
- 9: Andreuzzi E, Colladel R, Pellicani R, Tarticchio G, Cannizzaro R, Spessotto P, Bussolati B, Brossa A, De Paoli P, Canzonieri V, Iozzo RV, Colombatti A, Mongiat M. The angiostatic molecule Multimerin 2 is processed by MMP-9 to allow sprouting angiogenesis. *Matrix Biol*. 2017 Apr 21. pii: S0945-053X(17)30109-9. doi: 10.1016/j.matbio.2017.04.002. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28435016.
- 10: Repetto O, De Re V, De Paoli A, Belluco C, Alessandrini L, Canzonieri V, Cannizzaro R. Identification of protein clusters predictive of tumor response in rectal cancer patients receiving neoadjuvant chemo-radiotherapy. *Oncotarget*. 2017 Apr 25;8(17):28328-28341. doi: 10.18632/oncotarget.16053. PubMed PMID: 28423701; PubMed Central PMCID: PMC5438653.
- 11: Vanoli A, Di Sabatino A, Furlan D, Klersy C, Grillo F, Fiocca R, Mescoli C, Ruge M, Nesi G, Fociani P, Sampietro G, Ardizzone S, Luinetti O, Calabrò A, Tonelli F, Volta U, Santini D, Caio G, Giuffrida P, Elli L, Ferrero S, Latella G, Ciardi A, Caronna R, Solina G, Rizzo A, Ciacci C, D'Armiento FP, Saleme M, Villanacci V, Cannizzaro R, Canzonieri V, Reggiani Bonetti L, Biancone L, Monteleone G, Orlandi A, Santeusano G, Macciomei MC, D'Inca R, Perfetti V, Sandri G, Silano M, Florena AM, Giannone AG, Papi C, Coppola L, Usai P, Maccioni A, Astegiano M, Migliora P, Manca R, Martino M, Trapani D, Cerutti R, Alberizzi P, Riboni R, Sessa F, Paulli M, Solcia E, Corazza GR. Small Bowel Carcinomas in Crohn's Disease: Clinico-pathological, Molecular, and Prognostic Features. A Study From the Small Bowel Cancer Italian Consortium. *J Crohns Colitis*. 2017 Aug 1;11(8):942-953. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjx031. PubMed PMID: 28333239.
- 12: Berretta M, Alessandrini L, De Divitiis C, Nasti G, Lleshi A, Di Francia R, Facchini G, Cavaliere C, Buonerba C, Canzonieri V. Serum and tissue markers in colorectal cancer: State of art. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2017 Mar;111:103-116. doi: 10.1016/j.critrevonc.2017.01.007. Epub 2017 Jan 27. Review. PubMed PMID: 28259285.
- 13: Sopracordevole F, Clemente N, Alessandrini L, Di Giuseppe J, Cigolot F, Buttignol M, Ciavattini A, Canzonieri V. Detection of occult endocervical glandular dysplasia in cervical conization specimens for squamous lesions. *Pathol Res Pract*. 2017 Mar;213(3):210-216. doi: 10.1016/j.prp.2016.12.015. Epub 2017 Jan 12. PubMed PMID: 28214204.
- 14: Berretta M, Di Francia R, De Divitiis C, Nasti G, Canzonieri V, Caraglia M, Facchini G, Tirelli U. The Role of Target Therapy in the Treatment of Gastrointestinal Non Colorectal Cancers: Clinical Impact and Cost Consideration. *Curr Cancer Drug Targets*. 2017 Feb 8. doi: 10.2174/1568009617666170208162058. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28183250.
- 15: Parasido EM, Silvestri A, Canzonieri V, Belluco C, Diodoro MG, Milione M, Melotti F, De Maria R, Liotta L, Petricoin EF, Pierobon M. Protein drug target activation homogeneity in the face of intra-tumor heterogeneity: implications for

- precision medicine. *Oncotarget*. 2017 Jul 25;8(30):48534-48544. doi: 10.18632/oncotarget.14019. PubMed PMID: 28159918; PubMed Central PMCID: PMC5564706.
- 16: Clemente N, Alessandrini L, Vaccher E, De Paoli A, Buttignol M, Canzonieri V, Sopracordevole F. Multiple preinvasive and invasive HPV-related lesions of the anogenital tract in a female patient with HIV infection: A case report. *Medicine (Baltimore)*. 2017 Jan;96(4):e5948. doi: 10.1097/MD.0000000000005948. PubMed PMID: 28121939; PubMed Central PMCID: PMC5287963.
- 17: Bayda S, Hadla M, Palazzolo S, Kumar V, Caligiuri I, Ambrosi E, Pontoglio E, Agostini M, Tuccinardi T, Benedetti A, Riello P, Canzonieri V, Corona G, Toffoli G, Rizzolio F. Bottom-up synthesis of carbon nanoparticles with higher doxorubicin efficacy. *J Control Release*. 2017 Feb 28;248:144-152. doi: 10.1016/j.jconrel.2017.01.022. Epub 2017 Jan 14. PubMed PMID: 28093297.
- 18: Berretta M, Cavaliere C, Alessandrini L, Stanzione B, Facchini G, Balestreri L, Perin T, Canzonieri V. Serum and tissue markers in hepatocellular carcinoma and cholangiocarcinoma: clinical and prognostic implications. *Oncotarget*. 2017 Feb 21;8(8):14192-14220. doi: 10.18632/oncotarget.13929. Review. PubMed PMID: 28077782; PubMed Central PMCID: PMC5355172.
- 19: Baglio SR, Lagerweij T, Pérez-Lanzón M, Ho XD, Léveillé N, Melo SA, Cleton-Jansen AM, Jordanova ES, Roncuzzi L, Greco M, van Eijndhoven MAJ, Grisendi G, Dominici M, Bonafede R, Lougheed SM, de Gruijl TD, Zini N, Cervo S, Steffan A, Canzonieri V, Martson A, Maasalu K, Köks S, Wurdinger T, Baldini N, Pegtel DM. Blocking Tumor-Educated MSC Paracrine Activity Halts Osteosarcoma Progression. *Clin Cancer Res*. 2017 Jul 15;23(14):3721-3733. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-16-2726. Epub 2017 Jan 4. PubMed PMID: 28053020.
- 20: Cesaratto L, Grisard E, Coan M, Zandonà L, De Mattia E, Poletto E, Cecchin E, Puglisi F, Canzonieri V, Mucignat MT, Zucchetto A, Stocco G, Colombatti A, Nicoloso MS, Spizzo R. BNC2 is a putative tumor suppressor gene in high-grade serous ovarian carcinoma and impacts cell survival after oxidative stress. *Cell Death Dis*. 2016 Dec 22;7(12):e2526. doi: 10.1038/cddis.2016.448. PubMed PMID: 28005076; PubMed Central PMCID: PMC5261023.
- 21: Di Filippo F, Di Filippo S, Ferrari AM, Antonetti R, Battaglia A, Becherini F, Bernet L, Boldorini R, Bouteille C, Buglioni S, Burelli P, Cano R, Canzonieri V, Chiodera P, Cirilli A, Coppola L, Drago S, Di Tommaso L, Fenaroli P, Franchini R, Gianatti A, Giannarelli D, Giardina C, Godey F, Grassi MM, Grassi GB, Laws S, Massarut S, Naccarato G, Natalicchio MI, Orefice S, Palmieri F, Perin T, Roncella M, Roncalli MG, Rulli A, Sidoni A, Tinterri C, Truglia MC, Sperduti I. Elaboration of a nomogram to predict nonsentinel node status in breast cancer patients with positive sentinel node, intraoperatively assessed with one step nucleic amplification: Retrospective and validation phase. *J Exp Clin Cancer Res*. 2016 Dec 8;35(1):193. doi: 10.1186/s13046-016-0460-6. Erratum in: *J Exp Clin Cancer Res*. 2017 May 16;36(1):69. PubMed PMID: 27931238; PubMed Central PMCID: PMC5146809.
- 22: Cesaratto L, Grisard E, Coan M, Zandonà L, De Mattia E, Poletto E, Cecchin E, Puglisi F, Canzonieri V, Mucignat MT, Zucchetto A, Stocco G, Colombatti A, Nicoloso MS, Spizzo R. BNC2 is a putative tumor suppressor gene in high-grade serous ovarian carcinoma and impacts cell survival after oxidative stress. *Cell*

Death Dis. 2016 Sep 22;7(9):e2374. doi: 10.1038/cddis.2016.278. PubMed PMID: 27899818; PubMed Central PMCID: PMC5059877.

23: Belluco C, Forlin M, Olivieri M, Cannizzaro R, Canzonieri V, Buonadonna A, Bidoli E, Matrone F, Bertola G, De Paoli A. Long-Term Outcome of Rectal Cancer With Clinically (EUS/MRI) Metastatic Mesorectal Lymph Nodes Treated by Neoadjuvant Chemoradiation: Role of Organ Preservation Strategies in Relation to Pathologic Response. *Ann Surg Oncol*. 2016 Dec;23(13):4302-4309. Epub 2016 Aug 3. PubMed PMID: 27489059; PubMed Central PMCID: PMC5090010.

24: Millino C, Maretto I, Pacchioni B, Digito M, De Paoli A, Canzonieri V, D'Angelo E, Agostini M, Rizzolio F, Giordano A, Barina A, Rajendran S, Esposito G, Lanfranchi G, Nitti D, Pucciarelli S. Gene and MicroRNA Expression Are Predictive of Tumor Response in Rectal Adenocarcinoma Patients Treated With Preoperative Chemoradiotherapy. *J Cell Physiol*. 2017 Feb;232(2):426-435. doi: 10.1002/jcp.25441. Epub 2016 Oct 7. PubMed PMID: 27225591.

25: Pascolo L, Gianoncelli A, Rizzardi C, de Jonge M, Howard D, Paterson D, Cammisuli F, Salomé M, De Paoli P, Melato M, Canzonieri V. Focused X-Ray Histological Analyses to Reveal Asbestos Fibers and Bodies in Lungs and Pleura of Asbestos-Exposed Subjects. *Microsc Microanal*. 2016 Oct;22(5):1062-1071. Epub 2016 Sep 13. PubMed PMID: 27619825.

26: Furlan C, Canzonieri V, Spina M, Michieli M, Ermacora A, Maestro R, Piccinin S, Bomben R, Dal Bo M, Trovo M, Gattei V, Tirelli U, Franchin G, Bulian P. Low-dose radiotherapy in diffuse large B-cell lymphoma. *Hematol Oncol*. 2016 Oct 25. doi: 10.1002/hon.2368. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27781290.

27: Berretta S, Berretta M, Fiorica F, Di Francia R, Magistri P, Bertola G, Fisichella R, Canzonieri V, Tarantino G, Di Benedetto F. Multimodal approach of advanced gastric cancer: based therapeutic algorithm. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2016 Oct;20(19):4018-4031. Review. PubMed PMID: 27775797.

28: Miolo G, Viel A, Canzonieri V, Baresic T, Buonadonna A, Santeufemia DA, Lara DP, Corona G. Association of the germline BRCA2 missense variation Glu2663Lys with high sensitivity to trabectedin-based treatment in soft tissue sarcoma. *Cancer Biol Ther*. 2016 Oct 2;17(10):1017-1021. PubMed PMID: 27561088; PubMed Central PMCID: PMC5079400.

29: Perrone F, Baldassarre G, Indraccolo S, Signoriello S, Chiappetta G, Esposito F, Ferrandina G, Franco R, Mezzanzanica D, Sonogo M, Zulato E, Zannoni GF, Canzonieri V, Scambia G, Sorio R, Savarese A, Breda E, Scollo P, Ferro A, Tamperi S, Febbraro A, Natale D, Di Maio M, Califano D, Scognamiglio G, Lorusso D, Canevari S, Losito S, Gallo C, Pignata S. Biomarker analysis of the MITO2 phase III trial of first-line treatment in ovarian cancer: predictive value of DNA-PK and phosphorylated ACC. *Oncotarget*. 2016 Nov 8;7(45):72654-72661. doi: 10.18632/oncotarget.12056. PubMed PMID: 27655643; PubMed Central PMCID: PMC5341934.

30: Dreussi E, Cecchin E, Polesel J, Canzonieri V, Agostini M, Boso C, Belluco C, Buonadonna A, Lonardi S, Bergamo F, Gagno S, De Mattia E, Pucciarelli S, De Paoli A, Toffoli G. Pharmacogenetics Biomarkers and Their Specific Role in Neoadjuvant Chemoradiotherapy Treatments: An Exploratory Study on Rectal Cancer Patients. *Int*

J Mol Sci. 2016 Sep 5;17(9). pii: E1482. doi: 10.3390/ijms17091482. PubMed PMID: 27608007; PubMed Central PMCID: PMC5037760.

31: Pellizzari I, Fabris L, Berton S, Segatto I, Citron F, D'Andrea S, Cusan M, Benevol S, Perin T, Massarut S, Canzonieri V, Schiappacassi M, Belletti B, Baldassarre G. p27kip1 expression limits H-Ras-driven transformation and tumorigenesis by both canonical and non-canonical mechanisms. *Oncotarget*. 2016 Oct 4;7(40):64560-64574. doi: 10.18632/oncotarget.11656. PubMed PMID: 27579539; PubMed Central PMCID: PMC5323099.

32: Hadla M, Palazzolo S, Corona G, Caligiuri I, Canzonieri V, Toffoli G, Rizzolio F. Exosomes increase the therapeutic index of doxorubicin in breast and ovarian cancer mouse models. *Nanomedicine (Lond)*. 2016 Sep;11(18):2431-41. doi: 10.2217/nmm-2016-0154. Epub 2016 Aug 25. PubMed PMID: 27558906.

33: De Re V, Orzes E, Canzonieri V, Maiero S, Fornasarig M, Alessandrini L, Cervo S, Steffan A, Zanette G, Mazzon C, De Paoli P, Cannizzaro R. Pepsinogens to Distinguish Patients With Gastric Intestinal Metaplasia and Helicobacter pylori Infection Among Populations at Risk for Gastric Cancer. *Clin Transl Gastroenterol*. 2016 Jul 21;7(7):e183. doi: 10.1038/ctg.2016.42. PubMed PMID: 27441820; PubMed Central PMCID: PMC5543486.

34: Bagnoli M, Canevari S, Califano D, Losito S, Maio MD, Raspagliesi F, Carcangiu ML, Toffoli G, Cecchin E, Sorio R, Canzonieri V, Russo D, Scognamiglio G, Chiappetta G, Baldassarre G, Lorusso D, Scambia G, Zannoni GF, Savarese A, Carosi M, Scollo P, Breda E, Murgia V, Perrone F, Pignata S, De Cecco L, Mezzanzanica D; Multicentre Italian Trials in Ovarian cancer (MITO) translational group. Development and validation of a microRNA-based signature (MiROvaR) to predict early relapse or progression of epithelial ovarian cancer: a cohort study. *Lancet Oncol*. 2016 Aug;17(8):1137-1146. doi: 10.1016/S1470-2045(16)30108-5. Epub 2016 Jul 9. PubMed PMID: 27402147.

35: Chiofalo B, Di Giuseppe J, Alessandrini L, Perin T, Giorda G, Canzonieri V, Sopracordevole F. Triple synchronous invasive malignancies of the female genital tract in a patient with a history of leukemia: A case report and review of the literature. *Pathol Res Pract*. 2016 Jun;212(6):573-7. doi: 10.1016/j.prp.2016.02.025. Epub 2016 Feb 27. Review. PubMed PMID: 26972418.

36: Clemente N, Alessandrini L, Rupolo M, Bulian P, Lucia E, Canzonieri V, Sopracordevole F. Primary Non-Hodgkin's Lymphoma of the Vulva: A Case Report and Literature Review. *Medicine (Baltimore)*. 2016 Mar;95(10):e3041. doi: 10.1097/MD.0000000000003041. Review. PubMed PMID: 26962826; PubMed Central PMCID: PMC4998907.

37: Dreussi E, Pucciarelli S, De Paoli A, Polesel J, Canzonieri V, Agostini M, Friso ML, Belluco C, Buonadonna A, Lonardi S, Zanusso C, De Mattia E, Toffoli G, Cecchin E. Predictive role of microRNA-related genetic polymorphisms in the pathological complete response to neoadjuvant chemoradiotherapy in locally advanced rectal cancer patients. *Oncotarget*. 2016 Apr 12;7(15):19781-93. doi: 10.18632/oncotarget.7757. PubMed PMID: 26934318; PubMed Central PMCID: PMC4991418.

38: Pivetta E, Wassermann B, Del Bel Belluz L, Danussi C, Modica TM, Maiorani O,

Bosisio G, Boccardo F, Canzonieri V, Colombatti A, Spessotto P. Local inhibition of elastase reduces EMILIN1 cleavage reactivating lymphatic vessel function in a mouse lymphoedema model. *Clin Sci (Lond)*. 2016 Jul 1;130(14):1221-36. doi: 10.1042/CS20160064. Epub 2016 Feb 26. PubMed PMID: 26920215; PubMed Central PMCID: PMC4888021.

39: Sopracordevole F, Di Giuseppe J, De Piero G, Canzonieri V, Buttignol M, Giorda G, Ciavattini A. Surgical Treatment of Paget Disease of the Vulva: Prognostic Significance of Stromal Invasion and Surgical Margin Status. *J Low Genit Tract Dis*. 2016 Apr;20(2):184-8. doi: 10.1097/LGT.000000000000191. PubMed PMID: 26882125.

40: Sopracordevole F, Di Giuseppe J, Cervo S, Buttignol M, Giorda G, Ciavattini A, Canzonieri V. Conservative treatment of coexisting microinvasive squamous and adenocarcinoma of the cervix: report of two cases and literature review. *Oncotargets Ther*. 2016 Jan 27;9:539-44. doi: 10.2147/OTT.S93899. eCollection 2016. PubMed PMID: 26869798; PubMed Central PMCID: PMC4734811.

41: Cervo S, De Paoli P, Mestroni E, Perin T, Escoffier L, Canzonieri V, Steffan A. Drafting biological material transfer agreement: a ready-to-sign model for biobanks and biorepositories. *Int J Biol Markers*. 2016 May 28;31(2):e211-7. doi: 10.5301/ijbm.5000190. PubMed PMID: 26868333.

42: Canzonieri V, Gasparotto D, Alessandrini L, Miolo G, Torrasi E, Perin T, De Paoli P, Maestro R, Buonadonna A. Morphologic shift associated with aberrant cytokeratin expression in a GIST patient after tyrosine kinase inhibitors therapy. A case report with a brief review of the literature. *Pathol Res Pract*. 2016 Jan;212(1):63-7. doi: 10.1016/j.prp.2015.11.004. Epub 2015 Nov 10. Review. PubMed PMID: 26616113.

43: Sopracordevole F, De Piero G, Clemente N, Buttignol M, Manciola F, Di Giuseppe J, Canzonieri V, Giorda G, Ciavattini A. Vaginal Intraepithelial Neoplasia: Histopathological Upgrading of Lesions and Evidence of Occult Vaginal Cancer. *J Low Genit Tract Dis*. 2016 Jan;20(1):70-4. doi: 10.1097/LGT.000000000000150. PubMed PMID: 26461231.

44: Toffoli G, Hadla M, Corona G, Caligiuri I, Palazzolo S, Semeraro S, Gamini A, Canzonieri V, Rizzolio F. Exosomal doxorubicin reduces the cardiac toxicity of doxorubicin. *Nanomedicine (Lond)*. 2015 Oct;10(19):2963-2971. doi: 10.2217/nmm.15.118. Epub 2015 Sep 30. PubMed PMID: 26420143.

45: Pascolo L, Borelli V, Canzonieri V, Gianoncelli A, Birarda G, Bedolla DE, Salomé M, Vaccari L, Calligaro C, Cotte M, Hesse B, Luisi F, Zabucchi G, Melato M, Rizzardi C. Differential protein folding and chemical changes in lung tissues exposed to asbestos or particulates. *Sci Rep*. 2015 Jul 10;5:12129. doi: 10.1038/srep12129. PubMed PMID: 26159651; PubMed Central PMCID: PMC4498377.

46: Sopracordevole F, Manciola F, Canzonieri V, Buttignol M, Giorda G, Ciavattini A. Laser CO₂ treatment for vulvar lymphedema secondary to gynecological cancer therapy: A report of two cases and review of the literature. *Oncol Lett*. 2015 Apr;9(4):1889-1892. Epub 2015 Feb 12. PubMed PMID: 25789062; PubMed Central PMCID: PMC4356404.

- 47: Cervo S, De Paoli P, Perin T, Canzonieri V, Steffan A. Cost-effective organization of an institutional human cancer biobank in a clinical setting: CRO-Biobank experience toward harmonization. *Int J Biol Markers*. 2015 May 26;30(2):e243-51. doi: 10.5301/jbm.5000138. PubMed PMID: 25744364.
- 48: Repetto O, De Paoli P, De Re V, Canzonieri V, Cannizzaro R. Levels of soluble E-cadherin in breast, gastric, and colorectal cancers. *Biomed Res Int*. 2014;2014:408047. doi: 10.1155/2014/408047. Epub 2014 Sep 16. Review. PubMed PMID: 25535613; PubMed Central PMCID: PMC4182303.
- 49: Berton S, Pellizzari I, Fabris L, D'Andrea S, Segatto I, Canzonieri V, Marconi D, Schiappacassi M, Benevol S, Gattei V, Colombatti A, Belletti B, Baldassarre G. Genetic characterization of p27(kip1) and stathmin in controlling cell proliferation in vivo. *Cell Cycle*. 2014;13(19):3100-11. doi: 10.4161/15384101.2014.949512. PubMed PMID: 25486569; PubMed Central PMCID: PMC4612673.
- 50: Miolo G, Ash A, Buonadonna A, Lo Re G, Torrisi E, Cervo S, Santeufemia DA, Tuzi A, Canzonieri V. Grade 4 unclassified renal cell carcinoma with sarcomatoid component expressing S-100 protein. A case report with peculiar diagnostic and therapeutic implications. *Cancer Biol Ther*. 2014;15(11):1439-43. doi: 10.4161/15384047.2014.956642. PubMed PMID: 25482943; PubMed Central PMCID: PMC4622022.
- 51: Martinetti D, Costanzo R, Kadare S, Alimehmeti M, Colarossi C, Canzonieri V, Berretta M, Memeo L. KRAS and BRAF mutational status in colon cancer from Albanian patients. *Diagn Pathol*. 2014 Sep 30;9:187. doi: 10.1186/s13000-014-0187-7. PubMed PMID: 25267307; PubMed Central PMCID: PMC4198623.
- 52: Celegato M, Fregona D, Mongiat M, Ronconi L, Borghese C, Canzonieri V, Casagrande N, Nardon C, Colombatti A, Aldinucci D. Preclinical activity of multiple-target gold(III)-dithiocarbamate peptidomimetics in prostate cancer cells and xenografts. *Future Med Chem*. 2014 Jul;6(11):1249-63. doi: 10.4155/fmc.14.81. PubMed PMID: 25162999.
- 53: Cannizzaro R, Da Ponte A, Tabuso M, Mazzucato M, De Re V, Caggiari L, Fornasarig M, Maiero S, Orzes E, Canzonieri V. Improving detection of celiac disease patients: a prospective study in iron-deficient blood donors without anemia in north Italy. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2014 Jul;26(7):721-4. doi: 10.1097/MEG.000000000000100. PubMed PMID: 24841904.
- 54: Italian Association of Hospital Gastroenterologists and Endoscopists; Italian Association for the Study of the Pancreas, Buscarini E, Pezzilli R, Cannizzaro R, De Angelis C, Gion M, Morana G, Zamboni G, Arcidiacono P, Balzano G, Barresi L, Basso D, Bocus P, Calculli L, Capurso G, Canzonieri V, Casadei R, Crippa S, D'Onofrio M, Frulloni L, Fusaroli P, Manfredi G, Pacchioni D, Pasquali C, Rocca R, Ventrucci M, Venturini S, Villanacci V, Zerbi A, Falconi M; Cystic Pancreatic Neoplasm Study Group. Italian consensus guidelines for the diagnostic work-up and follow-up of cystic pancreatic neoplasms. *Dig Liver Dis*. 2014 Jun;46(6):479-93. doi: 10.1016/j.dld.2013.12.019. Epub 2014 May 5. PubMed PMID: 24809235.

- 55: Pizzichetta MA, Canzonieri V, Soyer PH, Rubegni P, Talamini R, Massone C. Negative pigment network and shiny white streaks: a dermoscopic-pathological correlation study. *Am J Dermatopathol*. 2014 May;36(5):433-8. doi: 10.1097/DAD.000000000000019. PubMed PMID: 24803064.
- 56: Berretta M, Fisichella R, Borsatti E, Lleshi A, Ioffredo S, Meneguzzo N, Canzonieri V, Di Grazia A, Cannizzaro R, Tirelli U, Berretta S. Feasibility of intraperitoneal Trastuzumab treatment in a patient with peritoneal carcinomatosis from gastric cancer. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2014;18(5):689-92. PubMed PMID: 24668709.
- 57: Gasparotto D, Miolo G, Torrisi E, Canzonieri V, Bertola G, Libra M, Marzotto A, Maestro R, Buonadonna A. Improved outcome with multimodal treatment and imatinib rechallenge in advanced GIST. *Int J Colorectal Dis*. 2014 May;29(5):639-40. doi: 10.1007/s00384-014-1838-6. Epub 2014 Feb 15. PubMed PMID: 24525699.
- 58: Pivetta E, Danussi C, Wassermann B, Modica TM, Del Bel Belluz L, Canzonieri V, Colombatti A, Spessotto P. Neutrophil elastase-dependent cleavage compromises the tumor suppressor role of EMILIN1. *Matrix Biol*. 2014 Feb;34:22-32. doi: 10.1016/j.matbio.2014.01.018. Epub 2014 Feb 7. PubMed PMID: 24513040.
- 59: Repetto O, Zanussi S, Casarotto M, Canzonieri V, De Paoli P, Cannizzaro R, De Re V. Differential proteomics of *Helicobacter pylori* associated with autoimmune atrophic gastritis. *Mol Med*. 2014 Feb 28;20:57-71. doi: 10.2119/molmed.2013.00076. PubMed PMID: 24395566; PubMed Central PMCID: PMC3951465.
- 60: Garziera M, Canzonieri V, Cannizzaro R, Geremia S, Caggiari L, De Zorzi M, Maiero S, Orzes E, Perin T, Zanussi S, De Paoli P, De Re V. Identification and characterization of CDH1 germline variants in sporadic gastric cancer patients and in individuals at risk of gastric cancer. *PLoS One*. 2013 Oct 29;8(10):e77035. doi: 10.1371/journal.pone.0077035. eCollection 2013. PubMed PMID: 24204729; PubMed Central PMCID: PMC3812172.
- 61: Pucciarelli S, De Paoli A, Guerrieri M, La Torre G, Maretto I, De Marchi F, Mantello G, Gambacorta MA, Canzonieri V, Nitti D, Valentini V, Coco C. Local excision after preoperative chemoradiotherapy for rectal cancer: results of a multicenter phase II clinical trial. *Dis Colon Rectum*. 2013 Dec;56(12):1349-56. doi: 10.1097/DCR.0b013e3182a2303e. PubMed PMID: 24201388.
- 62: Berretta M, Aprile G, Nasti G, Urbani M, Bearz A, Lutrino S, Foltran L, Ferrari L, Talamini R, Fiorica F, Lleshi A, Canzonieri V, Lestuzzi C, Borsatti E, Fisichella R, Tirelli U. Oxaliplatin and capecitabine (XELOX) based chemotherapy in the treatment of metastatic colorectal cancer: the right choice in elderly patients. *Anticancer Agents Med Chem*. 2013 Nov;13(9):1344-53. PubMed PMID: 24102280.
- 63: Massi D, Pinzani P, Simi L, Salvianti F, De Giorgi V, Pizzichetta MA, Mirri F, Steffan A, Orlando C, Santucci M, Canzonieri V. BRAF and KIT somatic mutations are present in amelanotic melanoma. *Melanoma Res*. 2013 Oct;23(5):414-9. doi: 10.1097/CMR.0b013e32836477d4. PubMed PMID: 23938765.

- 64: Cervo S, Rovina J, Talamini R, Perin T, Canzonieri V, De Paoli P, Steffan A. An effective multisource informed consent procedure for research and clinical practice: an observational study of patient understanding and awareness of their roles as research stakeholders in a cancer biobank. *BMC Med Ethics*. 2013 Jul 30;14:30. doi: 10.1186/1472-6939-14-30. PubMed PMID: 23899250; PubMed Central PMCID: PMC3734192.
- 65: Vecchione A, Belletti B, Lovat F, Volinia S, Chiappetta G, Giglio S, Sonogo M, Cirombella R, Onesti EC, Pellegrini P, Califano D, Pignata S, Losito S, Canzonieri V, Sorio R, Alder H, Wernicke D, Stoppacciaro A, Baldassarre G, Croce CM. A microRNA signature defines chemoresistance in ovarian cancer through modulation of angiogenesis. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 2013 Jun 11;110(24):9845-50. doi: 10.1073/pnas.1305472110. Epub 2013 May 22. PubMed PMID: 23697367; PubMed Central PMCID: PMC3683704.
- 66: Sonogo M, Schiappacassi M, Lovisa S, Dall'Acqua A, Bagnoli M, Lovat F, Libra M, D'Andrea S, Canzonieri V, Militello L, Napoli M, Giorda G, Pivetta B, Mezzanzanica D, Barbareschi M, Valeri B, Canevari S, Colombatti A, Belletti B, Del Sal G, Baldassarre G. Stathmin regulates mutant p53 stability and transcriptional activity in ovarian cancer. *EMBO Mol Med*. 2013 May;5(5):707-22. doi: 10.1002/emmm.201201504. Epub 2013 Apr 22. Erratum in: *EMBO Mol Med*. 2014 Feb;6(2):295. PubMed PMID: 23610071; PubMed Central PMCID: PMC3662314.
- 67: Colarossi C, Milazzo M, Paglierani M, Massi D, Memeo L, Canzonieri V. A juvenile case of conjunctival atypical nevus. *Diagn Pathol*. 2013 Apr 22;8:64. doi: 10.1186/1746-1596-8-64. PubMed PMID: 23607499; PubMed Central PMCID: PMC3662158.
- 68: Tanca A, Pisanu S, Biosa G, Pagnozzi D, Antuofermo E, Burrai GP, Canzonieri V, Cossu-Rocca P, De Re V, Eccher A, Fanciulli G, Rocca S, Uzzau S, Addis MF. Application of 2D-DIGE to formalin-fixed diseased tissue samples from hospital repositories: results from four case studies. *Proteomics Clin Appl*. 2013 Apr;7(3-4):252-63. doi: 10.1002/prca.201200054. Epub 2013 Mar 6. PubMed PMID: 23090899.
- 69: Del Pup L, Canzonieri V, Serraino D, Campagnutta E. What sampling device is the most appropriate for vaginal vault cytology in gynaecological cancer follow up? *Radiol Oncol*. 2012 Jun;46(2):166-9. doi: 10.2478/v10019-012-0019-x. Epub 2012 Apr 11. Erratum in: *Radiol Oncol*. 2012 Dec;46(4):370. Lino, Del Pup [corrected to Del Pup, Lino]; Vincenzo, Canzonieri [corrected to Canzonieri, Vincenzo]; Diego, Serraino [corrected to Serraino, Diego]; Elio, Campagnutta [corrected to Campagnutta, Elio]. PubMed PMID: 23077454; PubMed Central PMCID: PMC3472941.
- 70: Sette G, Salvati V, Memeo L, Fecchi K, Colarossi C, Di Matteo P, Signore M, Biffoni M, D'Andrea V, De Antoni E, Canzonieri V, De Maria R, Eramo A. EGFR inhibition abrogates leiomyosarcoma cell chemoresistance through inactivation of survival pathways and impairment of CSC potential. *PLoS One*. 2012;7(10):e46891. doi: 10.1371/journal.pone.0046891. Epub 2012 Oct 8. PubMed PMID: 23056514; PubMed Central PMCID: PMC3466184.
- 71: D'Andrea S, Berton S, Segatto I, Fabris L, Canzonieri V, Colombatti A, Vecchione A, Belletti B, Baldassarre G. Stathmin is dispensable for tumor onset in mice. *PLoS One*. 2012;7(9):e45561. doi: 10.1371/journal.pone.0045561. Epub 2012

Sep 20. PubMed PMID: 23029098; PubMed Central PMCID: PMC3447788.

72: Bartoloni G, Pucci A, Giorlandino A, Berretta M, Mignosa C, Italia F, Carbone A, Canzonieri V. Incidental Epstein-Barr virus associated atypical lymphoid proliferation arising in a left atrial myxoma: a case of long survival without any postsurgical treatment and review of the literature. *Cardiovasc Pathol*. 2013 May-Jun;22(3):e5-10. doi: 10.1016/j.carpath.2012.08.002. Epub 2012 Sep 28. Review. PubMed PMID: 23022500.

73: Antunovic L, Cimitan M, Borsatti E, Baresic T, Sorio R, Giorda G, Steffan A, Balestreri L, Tatta R, Pepe G, Rubello D, Cecchin D, Canzonieri V. Revisiting the clinical value of 18F-FDG PET/CT in detection of recurrent epithelial ovarian carcinomas: correlation with histology, serum CA-125 assay, and conventional radiological modalities. *Clin Nucl Med*. 2012 Aug;37(8):e184-8. doi: 10.1097/RLU.0b013e31825b2583. PubMed PMID: 22785525.

74: Mammano E, Galdi F, Pierobon M, Tessari E, Deng J, Pucciarelli S, Agostini M, De Marchi F, Canzonieri V, De Paoli A, Belluco C, Liotta L, Petricoin E, Pilati P, Nitti D. Multiplexed protein signal pathway mapping identifies patients with rectal cancer that responds to neoadjuvant treatment. *Clin Colorectal Cancer*. 2012 Dec;11(4):268-74. doi: 10.1016/j.clcc.2012.05.003. Epub 2012 Jun 2. PubMed PMID: 22658458; PubMed Central PMCID: PMC3786114.

75: Tanca A, Addis MF, Simula MP, Pagnozzi D, Biosa G, Pisanu S, Garziera M, Cannizzaro R, Canzonieri V, De Re V, Uzzau S. Evaluation of the suitability of archival Bouin-fixed paraffin-embedded tissue specimens to proteomic investigation. *Electrophoresis*. 2012 May;33(9-10):1375-84. doi: 10.1002/elps.201200026. PubMed PMID: 22648804.

76: Garziera M, De Re V, Geremia S, Seruca R, Figueiredo J, Melo S, Simões-Correia J, Caggiari L, De Zorzi M, Canzonieri V, Cannizzaro R, Toffoli G. A novel CDH1 germline missense mutation in a sporadic gastric cancer patient in north-east of Italy. *Clin Exp Med*. 2013 May;13(2):149-57. doi: 10.1007/s10238-012-0184-7. Epub 2012 Apr 29. PubMed PMID: 22543498.

77: Canzonieri V, Colarossi C, Del Col L, Perin T, Talamini R, Sigon R, Cannizzaro R, Aiello E, Buonadonna A, Italia F, Massi D, Carbone A, Memeo L. Exocrine and endocrine modulation in common gastric carcinoma. *Am J Clin Pathol*. 2012 May;137(5):712-21. doi: 10.1309/AJCPM13KVNCZQBUBV. PubMed PMID: 22523208.

78: Sopracordevole F, Canzonieri V, Giorda G, De Piero G, Lucia E, Campagnutta E. Conservative treatment of microinvasive adenocarcinoma of uterine cervix: long-term follow-up. *J Low Genit Tract Dis*. 2012 Oct;16(4):381-6. doi: 10.1097/LGT.0b013e3182446b3a. PubMed PMID: 22302130.

79: Cannizzaro R, Mongiat M, Canzonieri V, Fornasarig M, Maiero S, De Re V, Todaro F, De Paoli P, Spessotto P. Endomicroscopy and cancer: a new approach to the visualization of neoangiogenesis. *Gastroenterol Res Pract*. 2012;2012:537170. doi: 10.1155/2012/537170. Epub 2012 Jan 12. PubMed PMID: 22287958; PubMed Central PMCID: PMC3263616.

80: Scatena C, Massi D, Franchi A, De Paoli A, Canzonieri V. Rhabdomyosarcoma of

the skin resembling carcinosarcoma: report of a case and literature review. *Am J Dermatopathol.* 2012 Feb;34(1):e1-6. doi: 10.1097/DAD.0b013e31822381fas. Review. PubMed PMID: 22262364.

81: Cappellani A, Di Vita M, Zanghi A, Cavallaro A, Piccolo G, Veroux M, Berretta M, Malaguarnera M, Canzonieri V, Lo Menzo E. Diet, obesity and breast cancer: an update. *Front Biosci (Schol Ed).* 2012 Jan 1;4:90-108. Review. PubMed PMID: 22202045.

82: Caggiari L, Toffoli G, De Re V, Orzes N, Spina M, De Zorzi M, Maiero S, Cannizzaro R, Canzonieri V. KIR/HLA combination associated with the risk of complications in celiac disease. *Int J Biol Markers.* 2011 Oct-Dec;26(4):221-8. doi: 10.5301/JBM.2011.8903. PubMed PMID: 22180175.

83: Mensah AA, Rinaldi A, Ponzoni M, Canzonieri V, Uccella S, Rossi D, Bhagat G, Gaidano G, Zucca E, Bertoni F. Absence of NOTCH1 gene mutations in MALT lymphomas. *Br J Haematol.* 2012 May;157(3):382-4. doi: 10.1111/j.1365-2141.2011.08980.x. Epub 2011 Dec 16. PubMed PMID: 22171922.

84: Carbone A, Tibiletti MG, Canzonieri V, Rossi D, Perin T, Bernasconi B, Gloghini A. In situ follicular lymphoma associated with nonlymphoid malignancies. *Leuk Lymphoma.* 2012 Apr;53(4):603-8. doi: 10.3109/10428194.2011.624229. Epub 2011 Nov 25. PubMed PMID: 21919824.

85: Hamaï A, Duperrier-Amouriaux K, Pignon P, Raimbaud I, Memeo L, Colarossi C, Canzonieri V, Perin T, Classe JM, Campone M, Jézéquel P, Campion L, Ayyoub M, Valmori D. Antibody responses to NY-ESO-1 in primary breast cancer identify a subtype target for immunotherapy. *PLoS One.* 2011;6(6):e21129. doi: 10.1371/journal.pone.0021129. Epub 2011 Jun 17. PubMed PMID: 21747904; PubMed Central PMCID: PMC3117860.

86: Belluco C, De Paoli A, Canzonieri V, Sigon R, Fornasarig M, Buonadonna A, Boz G, Innocente R, Perin T, Cossaro M, Polesel J, De Marchi F. Long-term outcome of patients with complete pathologic response after neoadjuvant chemoradiation for cT3 rectal cancer: implications for local excision surgical strategies. *Ann Surg Oncol.* 2011 Dec;18(13):3686-93. doi: 10.1245/s10434-011-1822-0. Epub 2011 Jun 21. PubMed PMID: 21691880; PubMed Central PMCID: PMC3222828.

87: Perin T, Canzonieri V, Memeo L, Massarut S. Breast metastasis of primary colon cancer with micrometastasis in the axillary sentinel node: a metastasis that metastasized? *Diagn Pathol.* 2011 May 28;6:45. doi: 10.1186/1746-1596-6-45. PubMed PMID: 21619688; PubMed Central PMCID: PMC3128842.

88: Massi D, Cesinaro AM, Tomasini C, Paglierani M, Bettelli S, Dal Maso L, Simi L, Salvianti F, Pinzani P, Orlando C, De Giorgi V, Lukic S, Maiorana A, Santucci M, Canzonieri V. Atypical Spitzoid melanocytic tumors: a morphological, mutational, and FISH analysis. *J Am Acad Dermatol.* 2011 May;64(5):919-35. doi: 10.1016/j.jaad.2010.05.043. PubMed PMID: 21496703.

89: Kwee I, Rancoita PM, Rinaldi A, Ferreri AJ, Bhagat G, Gascoyne RD, Canzonieri V, Gaidano G, Doglioni C, Zucca E, Ponzoni M, Bertoni F. Genomic profiles of MALT lymphomas: variability across anatomical sites. *Haematologica.* 2011

Jul;96(7):1064-6. doi: 10.3324/haematol.2011.040402. Epub 2011 Apr 1. PubMed PMID: 21459788; PubMed Central PMCID: PMC3128228.

90: Canzonieri V, Barzan L, Franchin G, Vaccher E, Talamini R, Sulfaro S, Baldassarre G. Alteration of G1/S transition regulators influences recurrences in head and neck squamous carcinomas. *J Cell Physiol.* 2012 Jan;227(1):233-8. doi: 10.1002/jcp.22723. PubMed PMID: 21412768.

91: Hamai A, Memeo L, Colarossi C, Canzonieri V, Perin T, Ayyoub M, Valmori D. Expression of MAGE-A antigens is frequent in triple-negative breast cancers but does not correlate with that of basal-like markers. *Ann Oncol.* 2011 Apr;22(4):986-7. doi: 10.1093/annonc/mdr038. Epub 2011 Mar 1. PubMed PMID: 21363876.

92: Rinaldi A, Mian M, Chigrinova E, Arcaini L, Bhagat G, Novak U, Rancoita PM, De Campos CP, Forconi F, Gascoyne RD, Facchetti F, Ponzoni M, Govi S, Ferreri AJ, Mollejo M, Piris MA, Baldini L, Soulier J, Thieblemont C, Canzonieri V, Gattei V, Marasca R, Franceschetti S, Gaidano G, Tucci A, Uccella S, Tibiletti MG, Dirnhofer S, Tripodo C, Doglioni C, Dalla Favera R, Cavalli F, Zucca E, Kwee I, Bertoni F. Genome-wide DNA profiling of marginal zone lymphomas identifies subtype-specific lesions with an impact on the clinical outcome. *Blood.* 2011 Feb 3;117(5):1595-604. doi: 10.1182/blood-2010-01-264275. Epub 2010 Nov 29. PubMed PMID: 21115979.

93: Rizzardi C, Torelli L, Barresi E, Schneider M, Canzonieri V, Biasotto M, Di Lenarda R, Melato M. BUBR1 expression in oral squamous cell carcinoma and its relationship to tumor stage and survival. *Head Neck.* 2011 May;33(5):727-33. doi: 10.1002/hed.21532. Epub 2010 Nov 10. PubMed PMID: 21069850.

94: De Re V, Simula MP, Notarpietro A, Canzonieri V, Cannizzaro R, Toffoli G. Do gliadin and tissue transglutaminase mediate PPAR downregulation in intestinal cells of patients with coeliac disease? *Gut.* 2010 Dec;59(12):1730-1. doi: 10.1136/gut.2010.209395. Epub 2010 Aug 30. PubMed PMID: 20805313.

95: De Re V, Simula MP, Canzonieri V, Cannizzaro R. Proteomic analyses lead to a better understanding of celiac disease: focus on epitope recognition and autoantibodies. *Dig Dis Sci.* 2010 Nov;55(11):3041-6. doi: 10.1007/s10620-010-1323-1. Epub 2010 Jul 15. Review. PubMed PMID: 20632103.

96: Simula MP, Cannizzaro R, Canzonieri V, Pavan A, Maiero S, Toffoli G, De Re V. PPAR signaling pathway and cancer-related proteins are involved in celiac disease-associated tissue damage. *Mol Med.* 2010 May-Jun;16(5-6):199-209. doi: 10.2119/molmed.2009.00173. Epub 2010 Mar 3. PubMed PMID: 20454521; PubMed Central PMCID: PMC2864807.

97: Pizzichetta MA, Canzonieri V, Massarut S, Baresic T, Borsatti E, Menzies SW. Pitfalls in the dermoscopic diagnosis of amelanotic melanoma. *J Am Acad Dermatol.* 2010 May;62(5):893-4. doi: 10.1016/j.jaad.2009.09.036. PubMed PMID: 20398822.

98: Cecchin E, Agostini M, Pucciarelli S, De Paoli A, Canzonieri V, Sigon R, De Mattia E, Friso ML, Biason P, Visentin M, Nitti D, Toffoli G. Tumor response is predicted by patient genetic profile in rectal cancer patients treated with

neo-adjuvant chemo-radiotherapy. *Pharmacogenomics J.* 2011 Jun;11(3):214-26. doi: 10.1038/tpj.2010.25. Epub 2010 Apr 6. PubMed PMID: 20368715.

99: De Re V, Cannizzaro R, Canzonieri V, Cecchin E, Caggiari L, De Mattia E, Pratesi C, De Paoli P, Toffoli G. MTHFR polymorphisms in gastric cancer and in first-degree relatives of patients with gastric cancer. *Tumour Biol.* 2010 Jan;31(1):23-32. doi: 10.1007/s13277-009-0004-1. Epub 2009 Dec 18. PubMed PMID: 20237899; PubMed Central PMCID: PMC2803747.

100: Spina M, Chimienti E, Martellotta F, Vaccher E, Berretta M, Zanet E, Lleshi A, Canzonieri V, Bulian P, Tirelli U. Phase 2 study of intrathecal, long-acting liposomal cytarabine in the prophylaxis of lymphomatous meningitis in human immunodeficiency virus-related non-Hodgkin lymphoma. *Cancer.* 2010 Mar 15;116(6):1495-501. doi: 10.1002/cncr.24922. PubMed PMID: 20108270.

101: Cappellani A, Di Vita M, Zanghi A, Veroux P, Cavallaro A, Lo Menzo E, Cacopardo B, Canzonieri V, Murabito P, Tirelli U, Berretta M. Biological and clinical markers in colorectal cancer: state of the art. *Front Biosci (Schol Ed).* 2010 Jan 1;2:422-31. Review. PubMed PMID: 20036958.

102: Berretta M, Cappellani A, Di Vita M, Berretta S, Nasti G, Bearz A, Tirelli U, Canzonieri V. Biomarkers in neuroendocrine tumors. *Front Biosci (Schol Ed).* 2010 Jan 1;2:332-42. Review. PubMed PMID: 20036951.

103: Capello D, Scandurra M, Poretti G, Rancoita PM, Mian M, Gloghini A, Deambrogi C, Martini M, Rossi D, Greiner TC, Chan WC, Ponzoni M, Moreno SM, Piris MA, Canzonieri V, Spina M, Tirelli U, Inghirami G, Rinaldi A, Zucca E, Favera RD, Cavalli F, Larocca LM, Kwee I, Carbone A, Gaidano G, Bertoni F. Genome wide DNA-profiling of HIV-related B-cell lymphomas. *Br J Haematol.* 2010 Jan;148(2):245-55. doi: 10.1111/j.1365-2141.2009.07943.x. Epub 2009 Oct 12. PubMed PMID: 19832807.

104: Miolo G, Canzonieri V, De Giacomi C, Puppa LD, Dolcetti R, Lombardi D, Perin T, Scalone S, Veronesi A, Viel A. Selecting for BRCA1 testing using a combination of homogeneous selection criteria and immunohistochemical characteristics of breast cancers. *BMC Cancer.* 2009 Oct 10;9:360. doi: 10.1186/1471-2407-9-360. PubMed PMID: 19818148; PubMed Central PMCID: PMC2771044.

105: De Re V, Simula MP, Cannizzaro R, Pavan A, De Zorzi MA, Toffoli G, Canzonieri V. Galectin-10, eosinophils, and celiac disease. *Ann N Y Acad Sci.* 2009 Sep;1173:357-64. doi: 10.1111/j.1749-6632.2009.04627.x. PubMed PMID: 19758173.

106: Rizzardi C, Perin T, Schneider M, Rossi D, Brollo A, Melato M, Canzonieri V. Carcinoma of the uterine cervix with squamous and sebaceous differentiation. *Int J Gynecol Pathol.* 2009 May;28(3):292-5. doi: 10.1097/PGP.0b013e31818d10be. PubMed PMID: 19620949.

107: Berton S, Belletti B, Wolf K, Canzonieri V, Lovat F, Vecchione A, Colombatti A, Friedl P, Baldassarre G. The tumor suppressor functions of p27(kip1) include control of the mesenchymal/amoeboid transition. *Mol Cell Biol.* 2009 Sep;29(18):5031-45. doi: 10.1128/MCB.00144-09. Epub 2009 Jul 13. PubMed PMID:

19596789; PubMed Central PMCID: PMC2738297.

108: Berretta M, Cappellani A, Di Benedetto F, Lleshi A, Talamini R, Canzonieri V, Zanet E, Bearz A, Nasti G, Lacchin T, Berretta S, Fisichella R, Balestreri L, Torresin A, Izzi I, Ortolani P, Tirelli U. Clinical presentation and outcome of colorectal cancer in HIV-positive patients: a clinical case-control study. *Onkologie*. 2009 Jun;32(6):319-24. doi: 10.1159/000215719. Epub 2009 May 14. PubMed PMID: 19521118.

109: Rossi D, Spina V, Cerri M, Rasi S, Deambrogi C, De Paoli L, Laurenti L, Maffei R, Forconi F, Bertoni F, Zucca E, Agostinelli C, Cabras A, Lucioni M, Martini M, Magni M, Deaglio S, Ladetto M, Nomdedeu JF, Besson C, Ramponi A, Canzonieri V, Paulli M, Marasca R, Larocca LM, Carbone A, Pileri SA, Gattei V, Gaidano G. Stereotyped B-cell receptor is an independent risk factor of chronic lymphocytic leukemia transformation to Richter syndrome. *Clin Cancer Res*. 2009 Jul 1;15(13):4415-22. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-08-3266. Epub 2009 Jun 9. PubMed PMID: 19509140.

110: Lorenzon D, Perin T, Bulian P, De Re V, Caggiari L, Michieli M, Manuele R, Spina M, Gattei V, Fasan M, Tirelli U, Canzonieri V. Human immunodeficiency virus-associated precursor T-lymphoblastic leukemia/lymphoblastic lymphoma: report of a case and review of the literature. *Hum Pathol*. 2009 Jul;40(7):1045-9. doi: 10.1016/j.humpath.2008.12.021. Epub 2009 May 7. Review. PubMed PMID: 19427018.

111: Berretta M, Zanet E, Taibi R, Martellotta F, Pavone P, Bearz A, Gobitti C, Ciancia EM, Canzonieri V, Tirelli U. Leiomyosarcoma of the parotid gland in an HIV-positive patient: therapeutic approach, clinical course and review of the literature. *J Chemother*. 2009 Apr;21(2):215-8. Review. PubMed PMID: 19423477.

112: Egevad L, Algaba F, Berney DM, Boccon-Gibod L, Griffiths DF, Lopez-Beltran A, Mikuz G, Varma M, Montironi R; European Network of Uro-pathology. The European Network of Uro-pathology: a novel mechanism for communication between pathologists. *Anal Quant Cytol Histol*. 2009 Apr;31(2):90-5. PubMed PMID: 19402385.

113: Simula MP, Cannizzaro R, Marin MD, Pavan A, Toffoli G, Canzonieri V, De Re V. Two-dimensional gel proteome reference map of human small intestine. *Proteome Sci*. 2009 Mar 19;7:10. doi: 10.1186/1477-5956-7-10. PubMed PMID: 19298663; PubMed Central PMCID: PMC2667413.

114: Simula MP, Marin MD, Caggiari L, De Re V, Cannizzaro R, Canzonieri V. Comment re: Ran-GTP control of tumor cell mitosis. *Cancer Res*. 2009 Feb 1;69(3):1240; author reply 1240. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-08-1270. Epub 2009 Jan 27. PubMed PMID: 19176393.

115: Pizzichetta MA, Canzonieri V, Massone C, Soyer HP. Clinical and dermoscopic features of porokeratosis of Mibelli. *Arch Dermatol*. 2009 Jan;145(1):91-2. doi: 10.1001/archderm.145.1.91. PubMed PMID: 19153357.

116: Puppa G, Ueno H, Kayahara M, Capelli P, Canzonieri V, Colombari R, Maisonneuve P, Pelosi G. Tumor deposits are encountered in advanced colorectal

cancer and other adenocarcinomas: an expanded classification with implications for colorectal cancer staging system including a unifying concept of in-transit metastases. *Mod Pathol*. 2009 Mar;22(3):410-5. doi: 10.1038/modpathol.2008.198. Epub 2009 Jan 9. PubMed PMID: 19136930.

117: Pavan A, Spina M, Canzonieri V, Sansonno S, Toffoli G, De Re V. Recent prognostic factors in diffuse large B-cell lymphoma indicate NF-kappaB pathway as a target for new therapeutic strategies. *Leuk Lymphoma*. 2008 Nov;49(11):2048-58. doi: 10.1080/10428190802444176. Review. PubMed PMID: 19021048.

118: Caggiari L, Cannizzaro R, De Zorzi M, Canzonieri V, Da Ponte A, De Re V. A new HLA-A*680106 allele identified in individuals with celiac disease from the Friuli area of northeast Italy. *Tissue Antigens*. 2008 Nov;72(5):491-2. doi: 10.1111/j.1399-0039.2008.01123.x. Epub 2008 Aug 29. PubMed PMID: 18764807.

119: De Re V, Simula MP, Cannizzaro R, Sansonno D, Canzonieri V, Gloghini A, Carbone A, Colombatti A, Marin MD, De Zorzi M, Toffoli G. HCV inhibits antigen processing and presentation and induces oxidative stress response in gastric mucosa. *Proteomics Clin Appl*. 2008 Sep;2(9):1290-9. doi: 10.1002/prca.200800059. Epub 2008 Jul 21. PubMed PMID: 21136923.

120: Zucchetto A, Talamini R, Dal Maso L, Negri E, Polesel J, Ramazzotti V, Montella M, Canzonieri V, Serraino D, La Vecchia C, Franceschi S. Reproductive, menstrual, and other hormone-related factors and risk of renal cell cancer. *Int J Cancer*. 2008 Nov 1;123(9):2213-6. doi: 10.1002/ijc.23750. PubMed PMID: 18711701.

121: Schiappacassi M, Lovat F, Canzonieri V, Belletti B, Berton S, Di Stefano D, Vecchione A, Colombatti A, Baldassarre G. p27Kip1 expression inhibits glioblastoma growth, invasion, and tumor-induced neoangiogenesis. *Mol Cancer Ther*. 2008 May;7(5):1164-75. doi: 10.1158/1535-7163.MCT-07-2154. PubMed PMID: 18483304.

122: Belletti B, Vaidya JS, D'Andrea S, Entschladen F, Roncadin M, Lovat F, Berton S, Perin T, Candiani E, Reccanello S, Veronesi A, Canzonieri V, Trovò MG, Zaenker KS, Colombatti A, Baldassarre G, Massarut S. Targeted intraoperative radiotherapy impairs the stimulation of breast cancer cell proliferation and invasion caused by surgical wounding. *Clin Cancer Res*. 2008 Mar 1;14(5):1325-32. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-07-4453. PubMed PMID: 18316551.

123: Belletti B, Nicoloso MS, Schiappacassi M, Berton S, Lovat F, Wolf K, Canzonieri V, D'Andrea S, Zucchetto A, Friedl P, Colombatti A, Baldassarre G. Stathmin activity influences sarcoma cell shape, motility, and metastatic potential. *Mol Biol Cell*. 2008 May;19(5):2003-13. doi: 10.1091/mbc.E07-09-0894. Epub 2008 Feb 27. PubMed PMID: 18305103; PubMed Central PMCID: PMC2366875.

124: Puppa G, Gervasio A, Yorukoglu K, Colombari R, De Marchi F, Canzonieri V. Huge renal cyst with parietal renal cell carcinoma, osseous metaplasia and a papillary adenoma: a case report with unique clinicopathological features and literature review. *Virchows Arch*. 2008 Mar;452(3):325-30. Review. PubMed PMID: 18080136.

125: Scapolan M, Perin T, Wassermann B, Canzonieri V, Colombatti A, Italia F,

Spessotto P. Expression profiles in malignant fibrous histiocytomas: clues for differentiating 'spindle cell' and 'pleomorphic' subtypes. *Eur J Cancer*. 2008 Jan;44(2):298-309. Epub 2007 Dec 4. PubMed PMID: 18054831.

126: Canzonieri V. [EUS-FNA cytology of pancreatic exocrine tumors. Comparison of experiences with pathological diagnosis]. *Minerva Med*. 2007 Aug;98(4):367-72. Review. Italian. PubMed PMID: 17921952.

127: De Re V, Simula MP, Caggiari L, Ortiz N, Spina M, Da Ponte A, De Appollonia L, Dolcetti R, Canzonieri V, Cannizzaro R. Protein expression profile of celiac disease patient with aberrant T cell by two-dimensional difference gel electrophoresis. *Ann N Y Acad Sci*. 2007 Aug;1109:429-40. PubMed PMID: 17785332.

128: Dal Maso L, Zucchetto A, Tavani A, Montella M, Ramazzotti V, Talamini R, Canzonieri V, Garbeglio A, Negri E, Tonini A, La Vecchia C, Franceschi S. Renal cell cancer and body size at different ages: an Italian multicenter case-control study. *Am J Epidemiol*. 2007 Sep 1;166(5):582-91. Epub 2007 Jun 24. PubMed PMID: 17591592.

129: Puppa G, Shozu M, Perin T, Nomura K, Gloghini A, Campagnutta E, Canzonieri V. Small primary adenocarcinoma in adenomyosis with nodal metastasis: a case report. *BMC Cancer*. 2007 Jun 20;7:103. PubMed PMID: 17584489; PubMed Central PMCID: PMC1913924.

130: Spessotto P, Zucchetto A, Degan M, Wasserman B, Danussi C, Bomben R, Perris R, Canzonieri V, Radillo O, Colombatti A, Gattei V. Laminin-332 (Laminin-5) is the major motility ligand for B cell chronic lymphocytic leukemia. *Matrix Biol*. 2007 Jul;26(6):473-84. Epub 2007 Apr 11. PubMed PMID: 17482449.

131: Chiaffarino F, Parazzini F, Bosetti C, Franceschi S, Talamini R, Canzonieri V, Montella M, Ramazzotti V, Franceschi S, La Vecchia C. Risk factors for ovarian cancer histotypes. *Eur J Cancer*. 2007 May;43(7):1208-13. Epub 2007 Mar 21. PubMed PMID: 17376671.

132: De Re V, Simula MP, Caggiari L, Orzes N, Spina M, Da ponte A, De Appollonia L, Dolcetti R, Canzonieri V, Cannizzaro R. Proteins specifically hyperexpressed in a coeliac disease patient with aberrant T cells. *Clin Exp Immunol*. 2007 Jun;148(3):402-9. Epub 2007 Mar 5. PubMed PMID: 17335557; PubMed Central PMCID: PMC1941938.

133: Massone C, Soyer HP, Lozzi GP, Di Stefani A, Leinweber B, Gabler G, Asgari M, Boldrini R, Bugatti L, Canzonieri V, Ferrara G, Kodama K, Mehregan D, Rongioletti F, Janjua SA, Mashayekhi V, Vassilaki I, Zelger B, Zgavec B, Cerroni L, Kerl H. Feasibility and diagnostic agreement in teledermatopathology using a virtual slide system. *Hum Pathol*. 2007 Apr;38(4):546-54. Epub 2007 Jan 31. PubMed PMID: 17270240.

134: Arcaini L, Paulli M, Burcheri S, Rossi A, Spina M, Passamonti F, Lucioni M, Motta T, Canzonieri V, Montanari M, Bonoldi E, Gallamini A, Uziel L, Crugnola M, Ramponi A, Montanari F, Pascutto C, Morra E, Lazzarino M; Intergruppo Italiano Linfomi. Primary nodal marginal zone B-cell lymphoma: clinical features and prognostic assessment of a rare disease. *Br J Haematol*. 2007 Jan;136(2):301-4.

PubMed PMID: 17233821.

135: Pizzichetta MA, Stanganelli I, Bono R, Soyer HP, Magi S, Canzonieri V, Lanzanova G, Annessi G, Massone C, Cerroni L, Talamini R; Italian Melanoma Intergroup (IMI). Dermoscopic features of difficult melanoma. *Dermatol Surg.* 2007 Jan;33(1):91-9. PubMed PMID: 17214687.

136: Zucchetto A, Dal Maso L, Tavani A, Montella M, Ramazzotti V, Talamini R, Canzonieri V, Garboglio A, Negri E, Franceschi S, La Vecchia C. History of treated hypertension and diabetes mellitus and risk of renal cell cancer. *Ann Oncol.* 2007 Mar;18(3):596-600. Epub 2006 Dec 8. PubMed PMID: 17158772.

137: Puppa G, Perin T, Canzonieri V. Comment on: a clinicopathological investigation of "tumor nodules" in colorectal cancer. *Surg Today.* 2006;36(10):944-5. PubMed PMID: 16998694.

138: Cimitan M, Bortolus R, Morassut S, Canzonieri V, Garboglio A, Baresic T, Borsatti E, Drigo A, Trovò MG. [18F]fluorocholine PET/CT imaging for the detection of recurrent prostate cancer at PSA relapse: experience in 100 consecutive patients. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2006 Dec;33(12):1387-98. Epub 2006 Jul 25. PubMed PMID: 16865395.

139: Berretta M, Rupolo M, Buonadonna A, Canzonieri V, Brollo A, Morra A, Berretta S, Bearz A, Tirelli U, Frustaci S. Metastatic angiosarcoma of the kidney: a case report with treatment approach and review of the literature. *J Chemother.* 2006 Apr;18(2):221-4. PubMed PMID: 16736893.

140: Fornasarig M, Minisini AM, Viel A, Quaia M, Canzonieri V, Veronesi A. Twelve years of endoscopic surveillance in a family carrying biallelic Y165C MYH defect: report of a case. *Dis Colon Rectum.* 2006 Feb;49(2):272-5. PubMed PMID: 16416081.

141: Talamini R, Polesel J, Montella M, Dal Maso L, Crovatto M, Crispo A, Spina M, Canzonieri V, La Vecchia C, Franceschi S. Food groups and risk of non-Hodgkin lymphoma: a multicenter, case-control study in Italy. *Int J Cancer.* 2006 Jun 1;118(11):2871-6. PubMed PMID: 16385566.

142: Bearz A, Rupolo M, Canzonieri V, Balestreri L, La Mura N, Berretta M, Colussi AM, Frustaci S. Lymphangioliomyomatosis: a case report and review of the literature. *Tumori.* 2004 Sep-Oct;90(5):528-31. Review. PubMed PMID: 15656345.

143: Baldassarre G, Belletti B, Nicoloso MS, Schiappacassi M, Vecchione A, Spessotto P, Morrione A, Canzonieri V, Colombatti A. p27(Kip1)-stathmin interaction influences sarcoma cell migration and invasion. *Cancer Cell.* 2005 Jan;7(1):51-63. PubMed PMID: 15652749.

144: De Paoli A, Innocente R, Buonadonna A, Boz G, Sigon R, Canzonieri V, Frustaci S. Neoadjuvant therapy of rectal cancer new treatment perspectives. *Tumori.* 2004 Jul-Aug;90(4):373-8. Review. PubMed PMID: 15510978.

145: Dal Maso L, Zucchetto A, La Vecchia C, Montella M, Conti E, Canzonieri V,

Talamini R, Tavani A, Negri E, Garboglio A, Franceschi S. Prostate cancer and body size at different ages: an Italian multicentre case-control study. *Br J Cancer*. 2004 Jun 1;90(11):2176-80. PubMed PMID: 15150581; PubMed Central PMCID: PMC2409495.

146: Cinelli R, Di Gennaro G, Nasti G, Tedeschi R, Dal Maso L, Canzonieri V, Balestreri L, Fedele P, Tirelli U. Efficacy and safety of combined treatment with pegylated-IFN-alpha 2b plus ribavirin in HIV-hepatitis C virus-co-infected patients. *AIDS*. 2004 Apr 30;18(7):1079-80. PubMed PMID: 15096816.

147: Pizzichetta MA, Canzonieri V, Massarut S, Gloghini A, Trevisan G, Veronesi A, Soyer HP. Pigmented mammary Paget's disease mimicking melanoma. *Melanoma Res*. 2004 Apr;14(2):S13-5. PubMed PMID: 15057051.

148: Sigon R, Canzonieri V, Rossi C. Early gastric cancer: a single-institution experience on 60 cases. *Suppl Tumori*. 2003 Sep-Oct;2(5):S23-6. PubMed PMID: 12914385.

149: Canzonieri V, Bidoli E. Differential diagnosis of malignant gastric tumors. A pathological appraisal with reference to locally advanced gastric carcinoma. *Suppl Tumori*. 2003 Sep-Oct;2(5):S5-9. Review. PubMed PMID: 12914380.

150: Cimitan M, Buonadonna A, Cannizzaro R, Canzonieri V, Borsatti E, Ruffo R, De Apollonia L. Somatostatin receptor scintigraphy versus chromogranin A assay in the management of patients with neuroendocrine tumors of different types: clinical role. *Ann Oncol*. 2003 Jul;14(7):1135-41. PubMed PMID: 12853358.

151: Canzonieri V, Berretta M, Buonadonna A, Libra M, Vasquez E, Barbagallo E, Bearz A, Berretta S. Solid pseudopapillary tumour of the pancreas. *Lancet Oncol*. 2003 Apr;4(4):255-6. PubMed PMID: 12681270.

152: Dal Maso L, Franceschi S, Negri E, Conti E, Montella M, Vaccarella S, Canzonieri V, Parazzini F, La Vecchia C. Body size indices at different ages and epithelial ovarian cancer risk. *Eur J Cancer*. 2002 Sep;38(13):1769-74. PubMed PMID: 12175694.

153: Rupolo M, Berretta M, Buonadonna A, Stefanovski P, Bearz A, Bertola G, Canzonieri V, Morassut S, Frustaci S. Metastatic angiosarcoma of the spleen. A case report and treatment approach. *Tumori*. 2001 Nov-Dec;87(6):439-43. PubMed PMID: 11989602.

154: Pizzichetta MA, Canzonieri V, Gatti A, de Giacomi C, Trevisan G, Veronesi A, Soyer HP. Skin lesions in melanoma and Kaposi's sarcoma. Case 2. Dermoscopic features of metastases from cutaneous melanoma mimicking benign nevi and primary melanoma. *J Clin Oncol*. 2002 Mar 1;20(5):1412-5. PubMed PMID: 11870188.

155: Piccolo D, Soyer HP, Burgdorf W, Talamini R, Peris K, Bugatti L, Canzonieri V, Cerroni L, Chimenti S, De Rosa G, Filosa G, Hoffmann R, Julis I, Kutzner H, Manente L, Misciali C, Schaeppi H, Tanaka M, Tyler W, Zelger B, Kerl H. Concordance between telepathologic diagnosis and conventional histopathologic diagnosis: a multiobserver store-and-forward study on 20 skin specimens. *Arch*

Dermatol. 2002 Jan;138(1):53-8. PubMed PMID: 11790167.

156: Zaninotto G, Avellini C, Barbazza R, Baruchello G, Battaglia G, Benedetti E, Bernardi A, Boccù C, Bonoldi E, Bottona E, Bozzola L, Canizzaro R, Canzonieri V, Caroli A, Carta A, Colonna A, Costa-Biedo F, Dal Bò N, De Bastiani R, De Bernardin M, De Bernardinis F, De Pretis G, Di Mario F, Doglioni C, Donisi PM, Franceschi M, Furlanetto A, Germanà B, Grassi SA, Macor V, Marcon V, Marin R, Meggiato T, Melina V, Menghi A, Milan R, Militello C, Molena D, Monica F, Murer B, Nisi E, Olivieri P, Orzes N, Parenti A, Paternello E, Penelli N, Pilotto A, Pisciole F, Pozzato F, Ronzani G, Rugge M, Saggiaro A, Stracca-Pansa V, Togni R, Valiante F, Vianello F. Prevalence of intestinal metaplasia in the distal oesophagus, oesophagogastric junction and gastric cardia in symptomatic patients in north-east Italy: a prospective, descriptive survey. The Italian Ulcer Study Group "GISU". *Dig Liver Dis.* 2001 May;33(4):316-21. PubMed PMID: 11432508.

157: Dal Maso L, Canzonieri V, Talamini R, Franceschi S, La Vecchia C. Origin of ovarian cancer from benign cysts. *Eur J Cancer Prev.* 2001 Apr;10(2):197-9. PubMed PMID: 11330466.

158: di Gennaro G, Canzonieri V, Schioppa O, Nasti G, Carbone A, Tirelli U. Discordant HHV8 detection in a young HIV-negative patient with Kaposi's sarcoma and sarcoidosis. *Clin Infect Dis.* 2001 Apr 1;32(7):1100-2. Epub 2001 Mar 15. PubMed PMID: 11264040.

159: Carbone A, Gloghini A, Larocca LM, Capello D, Pierconti F, Canzonieri V, Tirelli U, Dalla-Favera R, Gaidano G. Expression profile of MUM1/IRF4, BCL-6, and CD138/syndecan-1 defines novel histogenetic subsets of human immunodeficiency virus-related lymphomas. *Blood.* 2001 Feb 1;97(3):744-51. PubMed PMID: 11157493.

160: Carbone A, Cilia AM, Gloghini A, Capello D, Fassone L, Perin T, Rossi D, Canzonieri V, De Paoli P, Vaccher E, Tirelli U, Volpe R, Gaidano G. Characterization of a novel HHV-8-positive cell line reveals implications for the pathogenesis and cell cycle control of primary effusion lymphoma. *Leukemia.* 2000 Jul;14(7):1301-9. PubMed PMID: 10914556.

161: Carbone A, Canzonieri V, Gloghini A, Rinaldo A, Gaidano G, Ferlito A. Burkitt's lymphoma: historical background and recent insights into classification and pathogenesis. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 2000 Jul;109(7):693-702. Review. PubMed PMID: 10903055.

162: Carbone A, Cilia AM, Gloghini A, Capello D, Perin T, Bontempo D, Canzonieri V, Tirelli U, Volpe R, Gaidano G. Primary effusion lymphoma cell lines harbouring human herpesvirus type-8. *Leuk Lymphoma.* 2000 Feb;36(5-6):447-56. Review. PubMed PMID: 10784388.

163: Perin T, Canzonieri V, Gloghini A, Volpe R, Scarabelli C, Carbone A. Primary Hodgkin's disease of the vagina. *Leuk Lymphoma.* 2000 Apr;37(3-4):451-5. PubMed PMID: 10752999.

164: Lo Re G, Buonadonna A, Duati M, Colussi AM, Canzonieri V, Frustaci S, Morassut S, Cimitan M, Tumolo S. Efficacy of total androgen blockade in metastatic prostatic carcinoma with transient hypogonadotropic hypogonadism: a

case report. *Tumori*. 1999 Jul-Aug;85(4):280-3. PubMed PMID: 10587032.

165: Carbone A, Gloghini A, Volpe R, Canzonieri V, Perin T, Passannante A, Gaidano G. [The pathology spectrum of AIDS-related non-Hodgkin's lymphoma]. *Pathologica*. 1998 Dec;90(6):763-70. Review. Italian. PubMed PMID: 10220996.

166: Sigon R, Canzonieri V, Cannizzaro R, Pasquotti B, Cattelan A, Rossi C, Carbone A. Early gastric cancer: diagnosis, surgical treatment and follow-up of 45 cases. *Tumori*. 1998 Sep-Oct;84(5):547-51. PubMed PMID: 9862514.

167: Balestreri L, Canzonieri V. Case report: Axillary hibernoma--radiological and pathological findings of a rare tumour. *Clin Radiol*. 1998 Nov;53(11):853-5. PubMed PMID: 9833793.

168: Canzonieri V, Carbone A. Clinical and biological applications of image analysis in non-Hodgkin's lymphomas. *Hematol Oncol*. 1998 Mar;16(1):15-28. Review. PubMed PMID: 9821408.

169: Gaidano G, Capello D, Gloghini A, Pastore C, Migliazza A, Quattrone S, Savinelli F, Buonaiuto D, Cilia AM, Perin T, Pasqualucci L, Canzonieri V, Saglio G, Dalla-Favera R, Carbone A. BCL-6 in aids-related lymphomas: pathogenetic and histogenetic implications. *Leuk Lymphoma*. 1998 Sep;31(1-2):39-46. Review. PubMed PMID: 9720713.

170: Canzonieri V, Monfardini S, Carbone A. Defining prognostic factors in malignancies through image analysis. *Eur J Cancer*. 1998 Mar;34(4):451-8. Review. PubMed PMID: 9713293.

171: Roncadin M, Massarut S, Perin T, Arcicasa M, Canzonieri V, Rossi C, Carbone A. Breast angiosarcoma after conservative surgery, radiotherapy and prosthesis implant. *Acta Oncol*. 1998;37(2):209-11. PubMed PMID: 9636019.

172: Carbone A, Gaidano G, Gloghini A, Larocca LM, Capello D, Canzonieri V, Antinori A, Tirelli U, Falini B, Dalla-Favera R. Differential expression of BCL-6, CD138/syndecan-1, and Epstein-Barr virus-encoded latent membrane protein-1 identifies distinct histogenetic subsets of acquired immunodeficiency syndrome-related non-Hodgkin's lymphomas. *Blood*. 1998 Feb 1;91(3):747-55. PubMed PMID: 9446632.

173: Gaidano G, Gloghini A, Gattei V, Rossi MF, Cilia AM, Godeas C, Degan M, Perin T, Canzonieri V, Aldinucci D, Saglio G, Carbone A, Pinto A. Association of Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus-positive primary effusion lymphoma with expression of the CD138/syndecan-1 antigen. *Blood*. 1997 Dec 15;90(12):4894-900. PubMed PMID: 9389706.

174: Carbone A, Cilia AM, Gloghini A, Canzonieri V, Pastore C, Todesco M, Cozzi M, Perin T, Volpe R, Pinto A, Gaidano G. Establishment of HHV-8-positive and HHV-8-negative lymphoma cell lines from primary lymphomatous effusions. *Int J Cancer*. 1997 Nov 14;73(4):562-9. PubMed PMID: 9389573.

175: Gaidano G, Pastore C, Gloghini A, Canzonieri V, Capello D, Franceschi S, Saglio G, Carbone A. Genetic heterogeneity of AIDS-related small non-cleaved cell lymphoma. *Br J Haematol.* 1997 Sep;98(3):726-32. PubMed PMID: 9332331.

176: Carbone A, Gloghini A, Canzonieri V, Tirelli U, Gaidano G. AIDS-related extranodal non-Hodgkin's lymphomas with plasma cell differentiation. *Blood.* 1997 Aug 1;90(3):1337-8. PubMed PMID: 9242574.

177: Perin T, Massarut S, Roncadin M, Canzonieri V. Radiation-associated angiosarcoma: diagnostic and therapeutic implications--two case reports and a review of the literature. *Cancer.* 1997 Aug 1;80(3):519-21. PubMed PMID: 9241089.

178: Carbone A, Gloghini A, Gattei V, Degan M, Improta S, Aldinucci D, Canzonieri V, Perin T, Volpe R, Gaidano G, Zagonel V, Pinto A. Reed-Sternberg cells of classical Hodgkin's disease react with the plasma cell-specific monoclonal antibody B-B4 and express human syndecan-1. *Blood.* 1997 May 15;89(10):3787-94. PubMed PMID: 9160685.

179: Balestreri L, Canzonieri V, Innocente R, Cattelan A, Perin T. Temporomandibular joint metastasis from rectal carcinoma: CT findings before and after radiotherapy. A case report. *Tumori.* 1997 May-Jun;83(3):718-20. Review. PubMed PMID: 9267496.

180: Balestreri L, Canzonieri V, Morassut S. Calcified gastric cancer--CT findings before and after chemotherapy. Case report and discussion of the pathogenesis of this type of calcification. *Clin Imaging.* 1997 Mar-Apr;21(2):122-5. PubMed PMID: 9095387.

181: Scarabelli C, Gallo A, Visentin MC, Canzonieri V, Carbone A, Zarrelli A. Systematic pelvic and para-aortic lymphadenectomy in advanced ovarian cancer patients with no residual intraperitoneal disease. *Int J Gynecol Cancer.* 1997 Jan;7(1):18-26. PubMed PMID: 12795800.

182: Viel A, Dall'Agnese L, Simone F, Canzonieri V, Capozzi E, Visentin MC, Valle R, Boiocchi M. Loss of heterozygosity at the 5,10-methylenetetrahydrofolate reductase locus in human ovarian carcinomas. *Br J Cancer.* 1997;75(8):1105-10. PubMed PMID: 9099956; PubMed Central PMCID: PMC2222800.

183: Polito P, Canzonieri V, Cilia AM, Gloghini A, Carbone A, Gaidano G. Centromeric instability of chromosome 1 resulting in multibranching chromosomes, telomeric fusions, and "jumping translocations" of 1q in a human immunodeficiency virus-related non-Hodgkin's lymphoma. *Cancer.* 1996 Sep 1;78(5):1142-4. PubMed PMID: 8780557.

184: Polito P, Canzonieri V, Cilia AM, Gloghini A, Gaidano G, Carbone A. Structural abnormality of 1q in an AIDS-related body-cavity-based lymphoma. *Int J Cancer.* 1996 Aug 7;67(4):588-90. PubMed PMID: 8759621.

185: Perin T, Canzonieri V, Massarut S, Bidoli E, Rossi C, Roncadin M, Carbone A. Immunohistochemical evaluation of multiple biological markers in ductal carcinoma in situ of the breast. *Eur J Cancer.* 1996 Jun;32A(7):1148-55. PubMed PMID:

8758245.

186: Canzonieri V, Viel A, Visentin MC, Perin T, Sopracordevole F, Dall'Agnese L, Scara-Belli C, Boiocchi M, Carbone A. Diagnostic and biological determinants in undifferentiated and poorly differentiated ovarian carcinomas. *Pathologica*. 1995 Oct;87(5):492-7. PubMed PMID: 8868173.

187: Viel A, Dall'Agnese L, Canzonieri V, Sopracordevole F, Capozzi E, Carbone A, Visentin MC, Boiocchi M. Suppressive role of the metastasis-related nm23-H1 gene in human ovarian carcinomas: association of high messenger RNA expression with lack of lymph node metastasis. *Cancer Res*. 1995 Jun 15;55(12):2645-50. PubMed PMID: 7780979.

188: Lo Re G, Canzonieri V, Veronesi A, Dal Bo V, Barzan L, Zancanaro C, Trovò M. Extrapulmonary small cell carcinoma: a single-institution experience and review of the literature. *Ann Oncol*. 1994 Dec;5(10):909-13. PubMed PMID: 7696162.

189: Viel A, Giannini F, Capozzi E, Canzonieri V, Scarabelli C, Gloghini A, Boiocchi M. Molecular mechanisms possibly affecting WT1 function in human ovarian tumors. *Int J Cancer*. 1994 May 15;57(4):515-21. PubMed PMID: 7910152.

190: Canzonieri V, Volpe R, Gloghini A, Carbone A. Sieve-like areas in mature cystic teratomas of the ovary. A histochemical and immunohistochemical study of 7 cases. *Pathologica*. 1994 Feb;86(1):43-6. PubMed PMID: 8072800.

191: Canzonieri V, D'Amore ES, Bartoloni G, Piazza M, Blandamura S, Carbone A. Leiomyomatosis with vascular invasion. A unified pathogenesis regarding leiomyoma with vascular microinvasion, benign metastasizing leiomyoma and intravenous leiomyomatosis. *Virchows Arch*. 1994;425(5):541-5. PubMed PMID: 7850080.

192: Canzonieri V, Volpe R, Gloghini A, Carbone A, Merlo A. Mixed renal tumor with carcinomatous and fibroleiomyomatous components, associated with angiomyolipoma in the same kidney. *Pathol Res Pract*. 1993 Sep;189(8):951-6; discussion 957-9. PubMed PMID: 8302716.

193: Volpe R, Canzonieri V, Gloghini A, Carbone A. "Lipoleiomyoma with metaplastic cartilage" (benign mesenchymoma) of the uterine cervix. *Pathol Res Pract*. 1992 Aug;188(6):799-801; discussion 802-3. PubMed PMID: 1437844.

194: Canzonieri V, Monfardini S, Carbone A. [Anatomopathological findings correlated with high-dose recombinant interleukin-2. Review of the literature and description of 2 autopsy cases]. *Pathologica*. 1992 Jul-Aug;84(1092):473-81. Review. Italian. PubMed PMID: 1491889.

195: Gloghini A, Volpe R, Canzonieri V, Carbone A. Immunohistochemical characterization of Ki-M6 monoclonal antibody in Bouin-fixed, paraffin-embedded sections of normal and neoplastic human tissues. *Virchows Arch A Pathol Anat Histopathol*. 1991;418(4):355-60. PubMed PMID: 1850896.

196: Canzonieri V, Blandamura S, Zanella A, Capitano G. Uterine benign-appearing

smooth muscle tumor "metastatic" to the lungs: a case report. Tumori. 1990 Oct 31;76(5):513-6. PubMed PMID: 2256201.

197: Lanzafame S, Fiaccavento R, Macaluso G, Canzonieri V. [Morphologic and immunohistochemical aspects of Barrett esophagus]. Pathologica. 1987 May-Jun;79(1061):313-21. Italian. PubMed PMID: 3327048.

ABSTRACTS , POSTERS, CAPITOLI DI LIBRI E RIVISTE NON INDICIZZATE (97)

1. **V.Canzonieri**, M.Marino, L. Alessandrini. Hans Popper: the founder of modern hepatopathology. Clinical Pathophysiology. Russia. 3, 139-141, 2016.
2. M.Marino, S. Baselice, **V.Canzonieri**. Cystic Fibrosis: Historical overview of an old but new disease (from before the middle age to the discovery of its genetic basis, XX century) Clinical Pathophysiology. Russia. 3, 136-138, 2016
3. T Perin, L Memeo, C Colarossi, L Alessandrini, **V Canzonieri**. One day diagnosis on core biopsies of suspected breast lesions: comparison with routinely processed samples. Virchows Arch OFP-08-013 2016, 469, Suppl.1 S1-S346
4. L Alessandrini, F Sopracordevole, G Giorda, L Moriconi, T Perin, **V Canzonieri**. Paget disease of the vulva. Immunohistochemical analysis of angiogenesis and EMT-related markers with clinico pathological correlation. Virchows arch PS-10-036. ECP 2016 Cologne
5. Claudius Mueller, Lance A Liotta, Antonella Chiechi, Piero Picci, Marco Alberghina, Lorenzo Memeo, Vincenzo **Canzonieri**, Virginia Espina.
A new frontier for molecular profiling of neoplastic bone tissue.
AACR Annual Meeting 2016 New Orleans USA. Abstract 3877
6. M Fornasarig, V De Re, P. Spessotto, M Mongiat, S Maiero, E Orzes, V. **Canzonieri**, R. Cannizzaro. Probe based confocal laser microendoscopy (PCLE) for angiogenesis evaluation in locally advanced rectal and gastric cancers. 21° congresso nazionale delle malattie digestive. Bologna 25-28 marzo 2015 PC.01.7
7. O Repetto, L Caggiari, S Zanussi, M Casarotto, V **Canzonieri**, P De Paoli, R Cannizzaro, V. De Re. Targeted comparative proteomics of Helicobacter Pylori isolated from Gastric diseases. 21° congresso nazionale delle malattie digestive. Bologna 25-28 marzo 2015 OC.01.7
8. E. Orzes, R Cannizzaro, S Maiero, M Tabuso, M Fornasarig, V De Re, A Steffan, S Cervo, **V Canzonieri**. Evaluation of gastropanel in gastric cancer patients, first degree relatives, and autoimmune chronic atrophic gastritis (ACAG). 21st United European Gastroenterology Week. UEG Journal. Berlin 2013

9. S. Zanussi, MT Casarotto, G. Basaglia, R. Tedeschi, S. Giacomini, **V. Canzonieri**, V. De Re, S. Maiero, R. Cannizzaro, P. De Paoli. Prevalence of *Helicobacter pylori* infection and its genetic heterogeneity in Autoimmune Atrophic Chronic Gastritis patients. *Helicobacter* September 2013 Volume 18, Issue Supplement s1 pages 112-113.

10. Ombretta Repetto, Stefania Zanussi, Mariateresa Casarotto, Giancarlo Basaglia, **Vincenzo Canzonieri**, Renato Cannizzaro, Paolo De Paoli and Valli De Re. Differential proteomics of *Helicobacter pylori* associated to autoimmune atrophic gastritis. *Helicobacter* September 2013 Volume 18, Issue Supplement s1 pages 112-113.

11. **V. Canzonieri**, E. Parasido, M. Pierobon, E. Pin, C. Belluco, L. Memeo, E. Petricoin. Phosphoproteomic Analysis of liver metastasis from colorectal cancer. European Congress of Pathology, Lisbon 2013.

12. T. Perin, M. Santarosa, R Maestro, **V. Canzonieri**. Stem- associated genes expression is detectable in homogenized SLN from OSNA positive breast cancer cases. European Congress of Pathology, Lisbon 2013.

13. **V. Canzonieri**, T. Perin, A. Carbone. A pathologic evaluation of the sentinel node in breast cancer: a biomolecular protocol compared with a histological method. European Congress of Pathology Lisbon 2013.

14. L. Memeo, R. Costanzo, D. Martinetti, S. Kadare, M. Alimehmeti, C. Colarossi, **V. Canzonieri**. KRAS and BRAF mutational status in colon cancer from Albanian patients. European Congress of Pathology, Lisbon 2013.

15. **V. Canzonieri**, T. Perin, S. Cervo, P. De Paoli, A. Steffan. Optimizing tissue samples quality and procedures in a cancer center biobank. European Congress of Pathology, Lisbon 2013.

16. S. Cervo, T. Damian, P. De Paoli, **V. Canzonieri**, A. Steffan. Traceability and Safety in a Cancer Blood and Tissue Biobank.
Joint Conference of the European, Middle Eastern & African Society for Biopreservation & Biobanking (ESBB) and the Spanish National Biobank Network Granada, Spain November 7–9, 2012

17. S. Cervo, L. Abbruzzese, J. Rovina, **V. Canzonieri**, P. De Paoli, A. Steffan. Healthy Blood Donors: Accomplices in Biobanking.
Joint Conference of the European, Middle Eastern & African Society for Biopreservation & Biobanking (ESBB) and the Spanish National Biobank Network Granada, Spain November 7–9, 2012

18. **V. Canzonieri**, S. Cervo, T. Perin, P. De Paoli, A. Steffan. Tissue Processing and Quality Controls in a Cancer Biobank.
Joint Conference of the European, Middle Eastern & African Society for Biopreservation & Biobanking (ESBB) and the Spanish National Biobank Network Granada, Spain November 7–9, 2012

19. R. Cannizzaro , V. De Re , O. Repetto, S. Zanussi, M. Fornasarig, **V. Canzonieri**, S. Maiero, P. De Paoli.
Different Protein Expression And Genes Patterns Of Helicobacter Pylori In Pathological Disorders Of The Gastric Mucosa. UEGW 2012
20. M. Casarotto, S. Zanussi, **V. Canzonieri**, G. Basaglia, S. Giacomini, V. De Re, R. Cannizzaro and P. De Paoli.
Helicobacter Pylori Virulence Factors In First Degree Relatives Of Gastric Cancer Patients. P1 – Microbiology, Molecular Genetics and Virulence Factors. XXVth International Workshop on Helicobacter and Related Bacteria in Chronic Digestive Inflammation and Gastric Cancer. Ljubljana, Slovenia 13-15 September 2012.
21. R. Cannizzaro , V. De Re , O. Repetto, S. Zanussi, M. Fornasarig, **V. Canzonieri**, S. Maiero, P. De Paoli.
Different Protein Expression And Genes Patterns Of Helicobacter Pylori In Pathological Disorders Of The Gastric Mucosa. UEGW 2012 –
22. Sopracordevole F, **Canzonieri V**. Conservative Treatment Of Microinvasive Adenocarcinoma (Miac) Of The Cervix: The Prognostic Significance Of Clearance Apex In The Cone Biopsy. EuroGin, International Multidisciplinary Congress 2012 Prague July, 8-11. 2012
23. L del Pup, G Giorda, F Sopracordevole, G De Piero, G Zanin, E Lucia, **V Canzonieri**, Serraino D, Campagnutta E. Vaginal cytology in gynecologic cancer follow-up: which sampling device? Pp 14th World Congress on Controversies on Obstetrics Gynecology Infertility Paris 2011.
24. R Cannizzaro, M Garziera, M de Zorzi, S Geremia, **V Canzonieri**, V De Re. Characterization of Cadherin germline mutations in sporadic gastric cancer. Abs UEGF OP 242 2011, Gut supplement 2011: 60 suppl I A56.
25. R Cannizzaro, V De Re, MP Simula, A Notarpietro, M de Zorzi, S Maiero, **V Canzonieri**. Complement and coagulation cascades are involved in gastric cancer. Abs UEGF P 1340 2011, Endoscopy supplement 2011: 43 suppl I A 115
26. R Cannizzaro, M Mongiat, P Spessotto, G Todaro, S Maiero, M Fornasarig, V De Re, P de Paoli, **V Canzonieri**. Probe-based confocal laser endomicroscopy: in vivo analysis of angiogenesis as a new basis for a translational approach for colorectal and gastric cancers. Abs UEGF P 0053 2011, Endoscopy supplement 2011: 43 suppl I A 115
27. **V Canzonieri**, A Steffan, T Perin, S Cervo, M Nigris, B Canal, P De Paoli.
Biobanking Management in a Cancer Center . Biopreservation and Biobanking: volume 9 Number 1, HSR 19, Arlington Virginia May, 15-18, 2011
28. V De Re, M Simula, A Pavan, G Toffoli, A Carbone, **V Canzonieri**, M Spina E. Vaccher: Comparative proteomic analysis of DLBCL from HIV+ and HIV- individuals by 2D-differential gel electrophoresis. Infection (2011), 39 (Suppl 1) : S11-S91.
29. S Maiero, M Fornasarig, R Cannizzaro, G Benevento, **V Canzonieri**.

Serrated adenomas of the colorectum: Prevalence in routine endoscopy practice.
XVII National Congress of Digestive diseases/digestive and Liver disease Turin 2011.

30. S Zanussi, G Basaglia, M Casarotto, R Tedeschi, M Fornasarig, S Maiero, **V Canzonieri**, D De Re, P De Paoli, R Cannizzaro: Autoimmune chronic atrophic gastritis and Helicobacter Pylori: Prevalence of the infection and genetic heterogeneity. XVII National Congress of Digestive diseases/digestive and Liver disease Turin 2011.
31. V De Re, MP Simula, A Notarpietro, **V Canzonieri**, R Cannizzaro, G Toffoli.
Gliadin and tissue transglutaminase mediate PPAR downregulation in intestinal cells of patients with celiac disease. XVII National Congress of Digestive diseases/digestive and Liver disease Turin 2011.
32. V De Re, L Caggiari, M De Zorzi, **V Canzonieri**, S Maiero, R Cannizzaro.
KIR and HLA combinations in autoimmune gastritis and gastric cancer susceptibility. XVII National Congress of Digestive diseases/digestive and Liver disease Turin 2011.
33. A Viel, E Pin, M Quaia, M Agostini, M Fornasarig, **V Canzonieri**, E Urso et al. Delezione di TACSTD1 e metilazione di MAH2 nella sindrome di Lynch: 2 nuovi casi da una casistica italiana. Abs Congresso: Tumori ereditari: dalla biologia molecolare al trattamento. Modena 18-19 novembre 2010.
34. S Cervo, M. Nigris, V Guida, E Simoni, T Perin, **V Canzonieri**, A Steffan. Biobanking Organization in a Cancer Center. 42° Congresso Nazionale SIBioC, Biochimica Clinica volume 34. (5), Ottobre 2010
35. C Belluco, A De Paoli, R Sigon, M Cossaro, R Innocente, A Buonadonna, R Cannizzaro, **V Canzonieri**, F De Marchi. Long-term results using local excision after neoadjuvant chemoradiation therapy in T3 rectal cancer patients. 15° Congress of the European Society of Surgical Oncology Bordeaux 15-17 September, 2010.
36. V. De Re, **V. Canzonieri**, M Spina, M.P. Simula, A. Pavan, D. Massi, G Toffoli. Comparative proteomic analysis of DLBCL from HIV+ and HIV-, individuals by 2D-differential Gel electrophoresis. Abstract 1st World Congress on Controversies in Hematology, Rome September 2-5, 2010
37. Fornasarig M, Maiero S, Venturini S, **Canzonieri V**, Cannizzaro R AN UNUSUAL CASE OF PNEUMATOSIS CYSTOIDES GASTRO-INTESTINALIS CAUSED BY NON –HODGKIN LYMPHOMA. International Conference on Capsule Endoscopy and Double Balloon Endoscopy Poster, Paris 27th- 28th August 2010.
38. **Canzonieri V**, De Re V, Spina M, Simula MP, Pavan A, Toffoli G, Perin T, Massi D*, Tirelli U. Comparative Proteomic Analysis of DLBCL from HIV+ and HIV- individuals by Two-Dimensional Differential Gel Electrophoresis (2D-DIGE) Virchows Archiv. 22nd European Congress of Pathology. Florence 4-9 September 2009.
39. Massi D, De Giorgi V, Pizzichetta MA, Maio V Santucci M, **Canzonieri V**, Expression of neural crest stem cell markers in cutaneous melanomas: Virchows Archiv. 22nd European Congress of Pathology. Florence 4-9 September 2009.

40. **V. Canzonieri**, M.P. Simula, V. De Re, Marin D, Perin T, Colarossi C, Cannizzaro R. Relationship between Galectin-10 expression and severity of celiac disease abolished in the presence of gamma delta-positive T cell clonal expansion . J . of Hematopathology. Volume 1, N 2 September 2008.
41. A. Da Ponte, R. Cannizzaro, L. De Apollonia, V. De Re, R. Talamini, L. De Marco, **V. Canzonieri**, M. Spina (Aviano, Italy). "BLOOD DONATION AND IRON DEFICIENCY: ANOTHER POSSIBLE FACE OF CELIAC DISEASE". Atti del XII Congresso della Società Europea di Ematologia, Vienna (A) 07-10/06/07. Haematologica-The Hematology Journal 92: 371-371 1000 Suppl. 1, JUN 2007
42. ***Vincenzo Canzonieri**, #Laura Caggiari, *Tiziana Perin, #Mariangela De Zorzi, *Tiziana Salviato, §Lorenzo Memeo, ^Alessandro Da Ponte, &Michele Spina, °Renato Cannizzaro, #Valli De Re. ROLE OF NK RECEPTORS IN CELIAC DISEASE COMPLICATIONS. European Congress of Pathology (Istanbul 2007) published in Virchows Archives.
43. L. Memeo, R Giuffrida, T Perin, A Scogna, **V Canzonieri**. L1 expression is not related with sentinel lymph node metastasis in melanoma patients. Virchows archive 451, 2, 2007.
44. V De Re, L Caggiari, MP Simula, M Spina, A Da Ponte, L De Apollonia, N Orzes, R Dolcetti, **V Canzonieri**, R Cannizzaro. Proteomic profile of human gut biopsies from celiac patients with and without severe complications. ABS Digestive and Liver Disease vol 39 suppl 2 September 2007. XIII National Congress of Digestive Disease, Palermo 29 September-.3 October 2007
45. R Cannizzaro, G Artico, A Buonadonna, S Frustaci, A De Paoli, R Sigon, **V Canzonieri**, T Lacchin, M Fornasarig F De Marchi. EUS in gastric cancer treated by neoadjuvant chemotherapy (NAC) Minerva Medica Abs, 98, 4, Agosto 2007
46. **V. Canzonieri**, L Memeo, T Perin, D Rossi, R Cannizzaro. Exocrine-endocrine modulation in gastric cancer . suppl Tumori vol 7 N. 3 S14-S17, 2008.
47. Caggiari L, Simula MP, Orzes N, Spina M, Da Ponte A, De Apollonia L, Dolcetti R , **Canzonieri V**, Cannizzaro R, De Re V. Proteomic profile of human gut biopsies from Celiac patients with and without severe complications. 3rd international conference on innovative therapies for lymphoid malignancies. Palermo September 28-October 1, 2006.
48. E Borsatti, A De Paoli, **V Canzonieri**, C Rossi, T Baresic et Al. Assessment of rectal cancer response to neoadjuvant radiochemotherapy using FDG PET/CT: correlation with histopathological and conventional imaging. European J. of Nuclear Medicine and Molecular Imaging Abs Annual Congress of the EANM Athens 2006.
49. Scapolan M, Wasserman B, Spessotto P, **Canzonieri V**, Perin T, Perini D, Colombatti A. Biochemical and protemic analyses to characterize two different subtypes of malignant fibrous histiocytoma. 48° Congresso Nazionale Soc. Ital. Di Cancerologia. Bari 1-4 Ottobre 2006

50. E Borsatti, A De Paoli, V **Canzonieri**, R Sigon, R Ruffo, T Baresic et Al. [18F] FDG-PET/CT for rectal cancer response prediction to neoadjuvant chemo-radiatio: correlation with histopathology and conventional assessment. The Quarterly J of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Abs 8th National Congress of the Italian Association of Nuclear Medicine and Molecular Imaging . Vol 50 suppl 1, 2006.
51. Mascarin ; De Paoli A, Innocente R, Boz G, Trovò MG, sartor G, **Canzonieri V**, et Al. Radioterapia Intraoperatoria (IORT) in pazienti adolescenti affetti da sarcomi delle parti molli. Hematologica Abs L071, XXXIII Congresso Nazionale AIEOM 2006.
52. R Cannizzaro, A Buonadonna, M Fornasarig, T Lacchin, M Cimitan, L Balestreri, L de Apollonia, V **Canzonieri**. Videocapsule Endoscopy in Intestinal Neuroendocrine Tumors. Digestive and Liver Disease. ABS XII National Congress of the Italian Federation of Digestive Disease. Neaples 1-5 April 2006.
53. Buonadonna A, Cannizzaro R, Borsatti E, Cimitan M, Balestreri L, De Apollonia L, Frustaci S, **Canzonieri V**. Videocapsule Endoscopy in Intestinal Neuroendocrine Tumors. 17th International Congress on Anticancer Treatment. Paris. January 30- February 2, 2006
54. Scapolan ; Wassermann B, Spessotto P, Sonogo P , **Canzonieri V**, De Lorenzo E, Colombatti A. Expression profiles in malignant fibrous histiocytoma: clues for differentiating “spindle cell and “pleomorphic” subtypes. Terzo Congresso Nazionale Human Proteome Organization” Milano 29 settembre-1 ottobre 2005
55. Cimitan M, Bortolus T, Baresic T, Borsatti E, **Canzonieri V**. 18-Fluorocholine PET/CT to detect local recurrence of prostatic cancer: correlation with serum PSA levels and Cancer Gleason Score (CGS). Congress EANM, Istanbul 2005.
56. MA Pizzichetta, V **Canzonieri**, S Massarut, G trevisan, A Veronesi, HP Soyer. Malattia di Paget della mammella simulante dermoscopicamente il melanoma. Congresso Nazionale della società italiana di dermatologia e venerologia. Roma 25-28 giugno 2003
57. A Buonadonna, R Cannizzaro, M Cimitan, L de Apollonia, V **Canzonieri** et al Clinical characteristics of 98 consecutive patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors: a monoinstitutional experience. Ann Oncol. Supplement 4- D 17, 5th National Congress of Medical Oncology 21-24 October 2003 Rome.
58. Pizzichetta MA, **Canzonieri V**, Massarut S, Trevisan G, Veronesi A. Soyer HP. Pigmented mammary Paget’s disease mimicking melanoma. ABS third Research Meeting on Melanoma. European Institute of Oncology, Milan, 26-28, 2003.
59. R Cannizzaro A Buonadonna, M Cimitan, V.**Canzonieri**, et al. Diagnosis and treatment of patients with gastrointestinal poorly differentiated neuroendocrine carcinoma. Tumori 2002, 1 (2) suppl: 154
60. R Cannizzaro, A Buonadonna, M Cimitan, V **Canzonieri**, N Dal Bò, L De Apollonia et al. Chromogranin A and octreoscan in patients with gastrointestinal extrapulmonary small cell carcinoma. A monoinstitutional experience. Journal of Gastroenterology and Hepatology 2002, 17, (suppl): A279.

61. A Buonadonna , R Cannizzaro, **V Canzonieri**, R Ruffo, E Borsatti, N dal Bo. Somatostatin receptor scintigraphy and chromogranin A (CGA) serum levels in neuroendocrine tumors. Abstract 3rd National Congress of Medical Oncology. Napoli, October 2001. Annals of Oncology Vol. 12 G 26, 2001.
62. Pizzichetta MA, **Canzonieri V**, Gatti A, De Giacomo C, Trevisan G, Veronesi A, Soyer HP. Dermoscopic features of cutaneous melanoma metastases mimicking benign nevi and melanoma in situ: Abs The 8th World Congress on Cancers of the skin. Zurich July 18-21, 2001.
63. Pizzichetta MA, **Canzonieri V**, Gatti A, De Giacomo C, Trevisan G, Veronesi A, Soyer HP. Metastasi cutanee di melanoma che simulano clinicamente e dermoscopicamente i nevi benigni e il melanoma in situ. Abs Congresso Nazionale Unificato di Dermatologia e Venereologia. Roma 11-15 Giugno 2001.
64. R Sigon, **V Canzonieri**, A De Paoli, A Buonadonna, B Pasquotti et al. Preoperative chemoradiation for locally advanced rectal cancer. Surgical procedures and pathological findings. Abstract 3rd International Conference on Perspectives in Colorectal Cancer. A consensus meeting. June 7-9, 2001, Dublin. Ireland.
65. A Carbone, A Gloghini, **V Canzonieri** et al. Il linfoma di Hodgkin: nuovo modello istogenetico nei soggetti HIV-positivi e HIV-negativi. In " Tumori ed infezioni da HIV". Gruppo Italiano Cooperativo AIDS e Tumori. GICAT pagg 75-85, 2000.
66. **V. Canzonieri**, A. Bearz, A Colombatti, S Frustaci et al: Sarcomi delle parti molli dell'adulto. Sinossi anatomopatologica con correlazioni clinico-epidemiologiche e genetico-molecolari. Argomenti di Oncologia 21: 133-160, 2000.
67. L Bogetto, M Cervi, P. Spessotto, M.T. Mucignat, **V. Canzonieri** et al. Insulin and IGFs signaling in soft tissue sarcomas: role of IRS-1 and IRS-2 proteins. Comunicazione: 6th annual scientific meeting of Connective Tissue Oncology Society. Amsterdam, November 2-4, 2000.
68. A Buonadonna, G Lo Re, **V Canzonieri**, L. Barzan et al. Extrapulmonary small cell carcinoma (SCC): a clinicopathologic study with emphasis on chemoradiotherapy treatment. Abstract 2nd National Congress of Medical Oncology. Genova 28-31 October 2000; Annals of Oncology Vol 11 A4, 2000.
69. R. Sigon, **V. Canzonieri**, A De Paoli, G Boz et al. Preoperative chemoradiation in locally advanced rectal cancer. Surgical procedures and pathological findings. Comunicazione al 102° Congresso della Società Italiana di Chirurgia Atti pagg. 97-98, Roma 15-20 ottobre 2000.
70. A Cattelan, R Sigon E Borsatti, **V.Canzonieri**, et al. Il linfonodo sentinella nei pazienti con melanoma cutaneo in stadio I. Comunicazione al 102° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Atti pag 93, Roma 15-20 Ottobre 2000.
71. A Buonadonna, G Lo Re, **V Canzonieri**, L. Barzan et al. Extrapulmonary small cell carcinoma (SCC): a clinicopathologic study with emphasis on chemoradiotherapy. Oral communication, International Symposium "Neuroendocrine Oncology" Torino March 22nd-24th, 2000.

72. E Borsatti, M Cimitan, R Ruffo, A Cattelan, **V Canzonieri**, C Rossi. Combined use of lymphoscintigraphy and high resolution ultrasonography to improve the detection of melanoma sentine lymph node. Eur J Nucl. Med 26 9, 1999
73. R. Sigon, A Bonasegale, A De Paoli,, G Boz, R Innocente, A Cattelan, **V. Canzonieri** et al. Preoperative chemoradiation for locally advanced rectal cancer. Comunicazione al XXIII Congresso della Società Italiana di Chirurgia Oncologica. Perugia 16-18 Settembre 1999
74. M. Sozzi, M Valentini, N Figura, P De Paoli, R.M. Tedeschi, A. Carbone, **V Canzonieri**, et al. Helicobacter pylori infection and gastric epithelial cell proliferation: the role of the cagA status . Ital . J. Gastroenterol. Hepatol. 30 (suppl.2) A 168, 1998.
75. A Carbone, A Gloghini, **V Canzonieri**, S Morassut. Anatomical pathology of HHV-8+body cavity-based lymphoma (BCBL). Hematologica ,83,5,468,1998.
76. R. Cannizzaro P. Pradella, S. Tumolo, L De Apollonia, A Russo, R Sorio, **V Canzonieri** et al: Chromogranin A and neuron-specific enolase in patients with neuroendocrine neoplasms, small cell lung carcinoma, irritable bowel syndrome, and gastrointestinal cancer. Digestion Abs. 59 (suppl 3) : 1-757, 1998
77. R Sigon, **V Canzonieri**. Il carcinoma gastrico iniziale (early gastric cancer "RGC". Diagnosi e trattamento chirurgico: esperienza monoistituzionale. Comunicazione al 100° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Roma 11-16 Ottobre 1998.
78. P. Pradella R, R. Cannizzaro, S Tumolo, L De Apolonia, G Lo Re, A Russo, S Frustaci, A Buonadonna, R Sorio, **V Canzonieri** et al. Chromogranin A and neuron-specific enolase in patients with metastatic neuroendocrine tumors, small cell lung carcinomas and other neoplasias. Tumori suppl 1 vol 84, N,5, 93,1998.
79. R Collazzo, L Zanier, S Bucconi, **V Canzonieri**, et al. Qualità del referto anatomopatologico: requisiti minimi e linee guida. Pathologica 90,5, 589, 1998
80. A Buonadonna, G Boetner, B Pasquotti, A D'Alessio, P Stefanoski, G Lo Re, M Duati, C Rossi, **V Canzonieri**. Clinico-pathological evaluation of lung metastases in soft tissue sarcomas. Abs 1° UICC Meeting on Advances in the knowledge of cancer management. Vienna, June 28-July 1, 1997 .
81. A Carbone A Gloghini, V Gattei, M Degan, **V Canzonieri** et al. Le cellule di Sternberg del linfoma di Hodgkin classico esprimono un marcatore specifico plasmocellulare (B-B4/ CD138) e syndecan -1. Pathologica 89, 6 atti del congresso Siapec 1997 abs pag 711
82. M Roncadin, S Massarut, M Arcicasa, R Bortolus, **V Canzonieri** et al. Angiosarcoma della mammella dopo chirurgia conservativa, radioterapia, e posizionamento di protesi. Estratto del VII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica. Venezia 23-26 sett. 1997
83. A Gloghini, P De Paoli, M Tedesco, M Cozzi, AM Cilia, T Perin, **V Canzonieri**, et al: Reed-Sternberg (RS) cells of classic Hodgkin's disease (HD) react with monoclonal antibodies (Moabs) which broadly stain normal B-cells,

including plasma cells in reactive lymph nodes. Abs. 6th International Workshop and Conference on Human Leukocyte Differentiation Antigens. Kobe. Japan. Tissue Antigens vol 4 N4-II 1996.

84. **V Canzonieri**, E Bidoli, M Francini, A Carbone. Il carcinoma uroteliale della vescica pT1G3. Studio clinico-patologico e morfometrico di 26 casi trattati con BCG. Urologia 62 (2) 1995.
85. E Bidoli, E Candiani, T Perin, **V Canzonieri** et al. Gruppo di studio sulla mammella: un esempio di integrazione dei dati. X Convegno utenti italiani del SAS system. Bologna 26-28 Ottobre 1994.
86. G Lo Re, **V Canzonieri**, A Veronesi, L Barzan et al: Trattamento chemioradioterapico del microcitoma extrapolmonare. Tumori supplemento 80 (49) 1994.
87. A Viel, L Dall'Agnes, **V Canzonieri**, MC Visentin et al Delezione ed ipo-espressione del gene metastasi-soppressore nm23H1 nei carcinomi ovarici umani: studio di correlazione con i parametri clinico-patologici. Tumori supplemento 80 (4), 1994.
88. **V Canzonieri**, C Zancanaro, A Carbone: Istologia dei tumori a piccole cellule rotonde e blu . Monografia in : "I Sarcomi" Ed A. Santoro ediz. Medico Scientifiche, Pavia, 1994.
89. R Sigon, R Cannizzaro, **V Canzonieri**, R Volpe et al. Early gastric cancer: aspetti diagnostici e di trattamento chirurgico nella nostra esperienza. Estratto XVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Oncologica. Varese 1994.
90. A Bettin, **V Canzonieri**, T Perin, F Querin et al. L'oncocitoma renale. Studio clinico-patologico di 5 casi. Estratto Urologia SUICMI 1994.
91. G Bartoloni, F Italia, M Abbate, A Bartoloni, **V Canzonieri** et al: Atrial extension of uterine intravenous angioliomyomatosis: a light and histoimmunologic study. Am J Cardiovasc. Pathol 5 (2) 1994.
92. A Viel, F Giannini, E Capozzi, **V Canzonieri** et al. Analisi del gene WT1 nei carcinomi ovarici umani. Tumori supplemento 79(3), 168,1993
93. R Zucconelli, A Bettin, A Merlo, **V Canzonieri**, M Francini. Associazione di angiomiolipoma e carcinoma a cellule renali. Problemi diagnostici. Estratto Urologia anno LVIII fasc V, 545-548, 1991.
94. G Bartoloni, **V Canzonieri**, MG Galasso, G Ferraro. Aspetti istopatologici di gastrite cronica in 252 biopsie gastriche effettuate su 66 pazienti in terapia con H2-bloccanti. Bollettino dell'Accademia Gioenia di Catania 29 (333) 385-395, 1988.
95. P Dalla Palma , **V Canzonieri**, G Capitano, P Sperandio et al: Valutazione anatomo-clinica locale nei pazienti con neoplasia vescicale infiltrante sottoposti a chemioterapia (neo-adiuvante) con M-VAC. 1° Congresso Nazionale FISAPEC (Istocitopatologia supplemento, 1988).
96. C Castobello, B Condorelli, **V Canzonieri**. Contributo istopatologico ed epidemiologico sul cancro della mammella femminile nell'area di Catania. Antologia Medica Italiana 6: 1-9, 1986.

97. C. Castobello, B Condorelli, V Canzonieri. Il carcinoma della mammella nell'uomo. Revisione di 35 casi. G It.
Di Patologia e Scienze Affini. XXX-2, 81-90, 1985

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

05-10-2017

Dott. Vincenzo Canzonieri

