

**AL COMMISSARIO STRAORDINARIO  
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA"  
PIAZZA OSPEDALE MAGGIORE, 3 - 20162 MILANO**

Il sottoscritto **PARRAVICINI CARLO**

CODICE FISCALE : PRRCRL53D16F205H

Recapiti telefonici casa: 031/ 507715 – cellulare:3381761005

Mail: carlo288@gmail.com

#### **DICHIARA**

➤ sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 10 novembre 1978 presso l'Università degli Studi di Pavia (vedi allegato 8)

di essere in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo conseguita in data: seconda sessione 1978 (novembre 1978), presso Università degli Studi di Pavia (vedi allegato 9)

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di COMO dal 30 gennaio 1979 n. di iscrizione 2740 (vedi allegato 6)

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:  
Denominazione: "Anatomia ed Istologia Patologica e Tecnica di Laboratorio" conseguito in data 14 luglio 1981 presso l'Università di Milano (vedi allegato 10)  
ai sensi del DLgs 257/1991 DLgs 368/1999 durata anni tre

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di: (vedi allegato 12)

- profilo professionale Assistente medico incaricato  
disciplina Anatomia ed Istologia Patologica  
dal 26 luglio 1982 al 11 giugno 1985
- profilo professionale Assistente medico di ruolo  
disciplina Anatomia ed Istologia Patologica  
dal 12 giugno 1985 al 9 marzo 1993

- profilo professionale Aiuto corresponsabile ospedaliero di ruolo  
disciplina Anatomia ed Istologia Patologica  
dal 10 marzo 1993 al 4 dicembre 1996
- profilo professionale Dirigente medico di 1° livello a tempo indeterminato  
disciplina Anatomia ed Istologia Patologica  
dal 5 dicembre 1996 al 30 luglio 1999
- profilo professionale Dirigente medico a tempo indeterminato  
disciplina Anatomia ed Istologia Patologica  
dal 31 luglio 1999 al a tutt'oggi

Dichiara inoltre di essere stato ammesso al rapporto di lavoro a tempo pieno a decorrere dall'1/8/1988

con interruzione dal servizio: dal 1 aprile 1998 al 31 marzo 1999 motivo interruzione: aspettativa non retribuita ai sensi art.28 CCNL Area Dirigenza Medica 5/12/0996.

Incarico dirigenziale e relative competenze: (vedi allegato 12)

- incarico di natura professionale di alta specializzazione: *"Patologie linfoproliferative in pazienti immunodepressi"* dal 1 gennaio 2007 al a tutt'oggi presso UOC Anatomia Patologica. Attività svolta: Caratterizzazione e diagnostica istopatologica, immunoistochimica e molecolare delle patologie linfoproliferative neoplastiche e non-neoplastiche del paziente immunocompromesso (infezione da HIV, immunosoppressione iatrogena, trapianto) con particolare riguardo alle forme associate ad infezioni virali e/o a patogeni opportunisti.

Al dirigente sono stati concessi i seguenti comandi: (vedi allegato 12)

- aggiornamento tecnico-scientifico presso il Laboratoire d'Immunologie Nefrologique et de Transplantation de la Faculté de Médecine de la Pitié-Salpêtrière di Parigi – ai sensi dell'art45 del DPR 761/1979 – dal 18/2/1987 per tre mesi;
- aggiornamento tecnico-scientifico presso il laboratorio di Immunopatologia del Dipartimento di Patologia dell'Istituto Karolinska di Stoccolma – ai sensi dell'art45 del DPR 761/1979 – dal 15/10/1989 per sei mesi;
- aggiornamento tecnico-scientifico presso il Centre d'Etude et de Recherche Viro-Immunologique dell'Ospedale Pitié-Salpêtrière di Parigi – ai sensi dell'art45 del DPR 761/1979 – dal 01/05/1991 al 01/06/1991;
- comando finalizzato presso il Dipartimento di Patologia della Columbia University di New York – ai sensi dell'art33 CCNL Area Dirigenza Medica 05/12/1996 – dal 01/04/1999 per un anno;
- inviato in missione in Swaziland nell'ambito di un programma collaborativo di

ricerca, assistenza e prevenzione sul sarcoma di Kaposi AIDS-correlato, finanziato da ANLAIDS Lombardia, nel periodo 27/4/2002 al 10/5/2002

presso (Azienda Sanitaria, Ente, Struttura privata, ecc.)

**“Ospedale Luigi Sacco” Azienda Ospedaliera – Polo Universitario**  
di **Milano** via **G.B. Grassi** n. **74**

***DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI  
SENSI DI LEGGE***

**Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta predetta attività** (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)  
(vedi allegato 3)

**Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima** (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)  
(vedi allegato 4)

***DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI  
SENSI DI LEGGE***

**Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato nell'ultimo decennio**, (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda/Ente/Istituzione di appartenenza)

(vedi allegato 5)

*(duplicare il riquadro ad ogni variazione)*

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale  
dal al  
presso  
contenuti del corso

- Certificato di Formazione Manageriale per frequenza e superamento con alto merito del Corso di Formazione Manageriale per Dirigente Sanitario di Struttura Complessa presso l'I.Re.F. – Scuola di Direzione in Sanità – Regione Lombardia – decreto dell'Assessore alla sanità della Regione Lombardia n°1604 del 7 febbraio 2002 (vedi allegato 11)

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di perfezionamento:

Laurea in	conseguita in data	presso
l'Università degli Studi di		
Specializzazione in	conseguita in data	presso
l'Università degli Studi di		
Master in	conseguito in data	presso
Corso di perfezionamento in	conseguito in data	presso

- Borsa di studio di addestramento didattico e scientifico del Ministero della Pubblica Istruzione presso l'Istituto di Anatomia ed Istologia Patologica dell' Università degli Studi di Ancona. Dal 1 Marzo 1980 al 30 Giugno 1981 - (vedi allegato 13)
- Idoneità a primario di Anatomia ed Istologia Patologica. Decreto del 18 luglio 1991 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 8/8/1991 – 4° Serie Speciale – n.62 . (vedi allegato 14)
- Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di I Fascia – settore 06/04 Anatomia Patologica – Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – validità dal 7/1/2014 al 7/1/2018 (vedi allegato 15)  
(<https://abilitazione.cineca.it/ministero.php/public/esitoAbilitati/settore/06%252FA4/fascia/1>)
- Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di II Fascia - settore 06/04 Anatomia Patologica – Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – validità dal 7/1/2014 al 7/1/2018 (vedi allegato 16)  
(<https://abilitazione.cineca.it/ministero.php/public/termine/settore/06%252FA4/fascia/2>)

Soggiorni di studio/ addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

- Visiting Scientist presso il Laboratoire d'Immunologie et Genetique des Deficts Immunitaires, Hopital Pitié-Salpêtrière, Paris, nell'ambito dell' European Community Concerted Action "Immunology and Immunopathology of HIV-related diseases". (Ottobre-Dicembre1985, Gennaio-Maggio1987 e Gennaio-Maggio1992) (vedi allegato 17)
- Visiting Scientist presso l' Immunopathology Lab., Dept. of Pathology, Karolinska

Institute, Stockolm. (Settembre1989-Giugno 1990) (vedi allegato 18)

- Visiting Associate Professor presso la Columbia University, Departement of Pathology, New York, NY, USA. (Gennaio 1998 - Gennaio 2000) (vedi allegato 19)

di aver svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale. convegni. congressi)

presso

nell'ambito del Corso di

insegnamento

a.a

ore docenza

(specificare se complessive o settimanali)

- Addetto alle esercitazioni, presso l'Istituto di Morfologia Umana Normale della Facoltà di Medicina dell'Università di Ancona. - A.A.1978-79 -
- Professore a contratto per l'insegnamento di "Anatomia ed Istologia patologica del Sistema Nervoso Centrale" per il secondo corso della Scuola di Specializzazione in Psichiatria della Università degli Studi di Milano. - A.A 1982-1983 -
- Professore a contratto per l'insegnamento di "Istopatologia neurologica non neoplastica" presso la Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica II^ della Università degli Studi di Milano. - A.A.1988-1989 e 1989-1990 - (vedi allegato 20)

**Partecipazione quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero)**

ENTE ORGANIZZAORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO giorno/mese/ anno dal/al	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
A.O. "Ospedale Luigi Sacco"	Gestione dei referti e documenti clinici digitali. Privacy e oscuramento.	31/10/2013	Milano	4
AIOM SIAPEC-IAP	Percorso e metodologia nella diagnostica molecolare in oncologia	13/5/2014	Milano	4

(aumentare di righe se insufficienti)

**Partecipazione in qualità di relatore** ai seguenti corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero)

ENTE ORGANIZZAZIONE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO giorno/mese/anno dal/al	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM

(aumentare di righe se insufficienti)

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare titolo lavoro, rivista/pubblicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

Autore di 116 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali: Citation Index : 4949; h-index: 32; i10-index:76 (ISI Web of Science al 18/5/2014). Citation Index: 5735; h-index: 35; i10-index:70 (Google Scholar al 21/5/2014).

Lavori scientifici pubblicati su riviste, banche dati e contributi in volume nel periodo giugno 2003-maggio 2014: (vedi allegato 21)

1. Capella C, Marando A, Longhi E, Bernasconi B, Finzi G, Parravicini C, Sessa F, La Rosa S.: Primary gastric Merkel cell carcinoma harboring DNA polyomavirus: First description of an unusual high-grade neuroendocrine carcinoma. Hum Pathol. 2014 Feb 6. pii: S0046-8177(14)00055-0. doi: 10.1016/j.humpath.2014.01.019. [Epub ahead of print].
2. Argentieri MC, Pilla D, Vanzati A, Lonardi S, Facchetti F, Doglioni C, Parravicini C, Cattoretti G. Antibodies are forever: a study using 12-26-year-old expired antibodies. Histopathology. 2013 Dec;63(6):869-76. doi: 10.1111/his.12225. Epub 2013 Sep 16.
3. Oksenhendler E, Boutboul D, Beldjord K, Meignin V, de Labarthe A, Fieschi C, Dossier A, Agbalika F, Parravicini C, Tosato G, Gérard L, Galicier L. Human herpesvirus 8+ polyclonal IgM $\lambda$  B-cell lymphocytosis mimicking plasmablastic leukemia/lymphoma in HIV-infected patients. Eur J Haematol. 2013 Dec;91(6):497-503. doi: 10.1111/ejh.12191. Epub 2013 Sep 18.
4. Franzetti M, Adorni F, Parravicini C, Vergani B, Antinori S, Milazzo L, Galli M, Ridolfo AL. Trends and predictors of non-AIDS-defining cancers in men and women with HIV infection: a single-institution retrospective study before and after the introduction of HAART. J Acquir Immune Defic Syndr. 2013 Apr 1;62(4):414-20. doi: 10.1097/QAI.0b013e318282a189.
5. Chiaravalli AM, Longhi E, Vigetti D, De Stefano FI, Deleonibus S, Capella C, Solcia E, Parravicini C (2012). Gastrointestinal cancers reactive for the PAb416 antibody against JCV/SV40 T-Ag lack JCV DNA sequences while showing a distinctive pathologic profile.

- JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY, ISSN: 0021-9746, doi: 10.1136/jclinpath-2012-200963.
6. Milazzo L, Mazzali C, Bestetti G, Longhi E, Foschi A, Viola A, Vago T, Galli M, Parravicini C, Antinori S (2011). Liver-related factors associated with low vitamin D levels in HIV and HIV/HCV coinfecting patients and comparison to general population. *CURRENT HIV RESEARCH*, vol. 9, p. 186-193, ISSN: 1570-162X.
  7. Antinori S, Ridolfo A, Fasan M, Magni C, Galimberti L, Milazzo L, Sollima S, Adorni F, Giuliani G, Galli M, Corbellino M, Parravicini C (2009). AIDS-associated cryptococcosis: a comparison of epidemiology, clinical features and outcome in the pre- and post-HAART eras. Experience of a single centre in Italy. *HIV MEDICINE*, vol. 10, p. 6-11, ISSN: 1464-2662.
  8. Antinori S, Calattini S, Piolini R, Longhi E, Bestetti G, Cascio A, Parravicini C, Corbellino M (2009). Is real-time polymerase chain reaction (PCR) more useful than a conventional PCR for the clinical management of leishmaniasis?. *AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE*, vol. 81, p. 46-51, ISSN: 0002-9637.
  9. Capaccio P, Ottaviani F, Cuccarini V, Corbellino M, Parravicini C, Menzo S, Schindler A, Pignataro L (2009). Surgery and topical cidofovir for nasal squamous papillomatosis in HIV+ patient. *EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY*, vol. 266, p. 937-939, ISSN: 0937-4477.
  10. Antinori S, Nebuloni M, Magni C, Fasan M, Adorni F, Viola A, Corbellino M, Galli M, Vago G, Parravicini C, Ridolfo AL (2009). Trends in the postmortem diagnosis of opportunistic invasive fungal infections in patients with AIDS: a retrospective study of 1,630 autopsies performed between 1984 and 2002. *AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY*, vol. 132, p. 221-227, ISSN: 0002-9173, doi: 10.1309/AJCPRAAE8LZ7DTNE.
  11. Simmonds P, Douglas J, Bestetti G, Longhi E, Antinori S, Parravicini C, Corbellino M (2008). A third genotype of the human parvovirus PARV4 in sub-Saharan Africa. *JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY*, vol. 89, p. 2299-2302, ISSN: 0022-1317.
  12. Antinori S, Cascio A, Parravicini C, Bianchi R, Corbellino M (2008). Leishmaniasis among organ transplant recipients. *THE LANCET INFECTIOUS DISEASES*, vol. 8, p. 191-199, ISSN: 1473-3099.
  13. Longhi E, Bestetti G, Acquaviva V, Foschi A, Piolini R, Meroni L, Magni C, Antinori S, Parravicini C, Corbellino M (2007). Human parvovirus 4 in the bone marrow of Italian patients with AIDS. *AIDS*, vol. 21, p. 1481-1483, ISSN: 0269-9370.
  14. Milazzo L, Trovati S, Pedenovi S, De Angelis S, Parravicini C (2007). Recurrent herpes simplex virus (HSV) eyelid infection in an HIV-1 infected patient. *INFECTION*, vol. 35, p. 393-394, ISSN: 0300-8126.
  15. Antinori S, Calattini S, Longhi E, Bestetti G, Piolini R, Magni C, Orlando G, Gramiccia M, Acquaviva V, Foschi A, Corvasce S, Colomba C, Titone L, Parravicini C, Cascio A, Corbellino M (2007). Clinical use of polymerase chain reaction performed on peripheral blood and bone marrow samples for the diagnosis and monitoring of visceral leishmaniasis in HIV-infected and HIV-uninfected patients: a single-center, 8-year experience in Italy and review of the literature. *CLINICAL INFECTIOUS DISEASES*, vol. 44, p. 1602-1610, ISSN: 1058-4838.
  16. Morelli P, Bestetti G, Longhi E, Parravicini C, Corbellino M, Meroni L (2007). Persistent parvovirus B19-induced anemia in an HIV-infected patient under HAART. Case report and review of literature. *EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES*, vol. 26, p. 833-837, ISSN: 0934-9723.
  17. Antinori S, Longhi E, Bestetti G, Piolini R, Acquaviva V, Foschi A, Trovati S, Parravicini C, Corbellino M, Meroni L (2007). Post-kala-azar dermal leishmaniasis as an immune reconstitution inflammatory syndrome in a patient with acquired immune deficiency syndrome. *BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY*, vol. 157, p. 1032-1036, ISSN: 0007-0963.

18. Antinori S, Gianelli E, Bonaccorso C, Ridolfo AL, Croce F, Sollima S, Parravicini C (2006). Disseminated *Penicillium marneffei* infection in an HIV-positive Italian patient and a review of cases reported outside endemic regions. *JOURNAL OF TRAVEL MEDICINE*, vol. 13, p. 181-188, ISSN: 1195-1982.
19. Antinori S, Magni C, Nebuloni M, Parravicini C, Corbellino M, Sollima S, Galimberti L, Ridolfo AL, Wheat LJ (2006). Histoplasmosis among human immunodeficiency virus-infected people in Europe: report of 4 cases and review of the literature. *MEDICINE*, vol. 85, p. 22-36, ISSN: 0025-7974.
20. Antinori S, Radice A, Galimberti L, Magni C, Fasan M, Parravicini C (2005). The role of cryptococcal antigen assay in diagnosis and monitoring of cryptococcal meningitis. *JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY*, vol. 43, p. 5828-5829, ISSN: 0095-1137.
21. Ridolfo AL, Corbellino M, Tosca N, Capelletti A, Scalarmogna C, Galli M, Parravicini C (2004). Is switching protease inhibitor-based effective antiretroviral therapy safe in patients with AIDS-associated Kaposi's sarcoma?. *AIDS*, vol. 18, p. 1224-1226, ISSN: 0269-9370.
22. Bestetti G, Stellari A, Lattuada A, Corbellino M, Parravicini C, Calzarossa C, Cenzuales S, Moroni M, Galli M, Rossi E (2003). ADAMTS 13 genotype and vWF protease activity in an Italian family with TTP. *THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS*, vol. 90, p. 955-956, ISSN: 0340-6245.
23. Parravicini C, Scalarmogna C, Calattini S, Poli F, Scalarmogna M, Galli M, Moroni M, Corbellino M (2003). KSHV reactivation in post-transplant Kaposi sarcoma. *NATURE MEDICINE*, vol. 9, p. 986, ISSN: 1078-8956.

#### BANCHE DATI

1. Simmonds P, Douglas J D, Bestetti G, Longhi E, Antinori S, Parravicini C, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate CD-BM ORF1 gene, partial cds. 159 bp linear DNA. GenBank: EU874250.1 GI:194740009
2. Simmonds P, Douglas JD, Bestetti G, Longhi E, Antinori S, Parravicini C, and Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate CD-BM ORF2 gene, partial cds 258 bp linear DNA. GenBank: EU874249.1 GI:194740007
3. Simmonds P, Douglas J, Bestetti G, Longhi E., Antinori S, Parravicini C, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate NG-OR ORF1, ORF2, and ARF1 genes, complete cds 5,195 bp linear DNA. GenBank: EU874248.1 GI:194740003
4. Bestetti G, Longhi E, Parravicini C, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate OR ORF1 gene, partial cds. 219 bp linear DNA. GenBank: EU252026.1 GI:160623427
5. Bestetti G, Longhi E, Parravicini C, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate OR ORF2 gene, partial cds. 246bp linear DNA. GenBank: EU254716.1 GI:160415354
6. Bestetti G, Longhi E, Parravicini C, Simmonds P, Douglas J, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate CD\_BM structural protein gene, partial cds 258 bp linear DNA. GenBank: EU484571.1 GI:169655937
7. Bestetti G, Longhi E, Parravicini C, Simmonds P, Douglas J, Corbellino M (2008). Human parvovirus 4 isolate CD\_BM non-structural protein gene, partial cds 159 bp linear DNA. GenBank: EU484570.1 GI:169655935

#### CONTRIBUTI IN VOLUME

1. Corbellino M, Ridolfo A, Parravicini C (2004). Sarcoma di Kaposi. In: Dianzani F, Ippolito G, Moroni M. *AIDS in Italia 20 anni dopo*. p. 313-317, Masson ed.



Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori – editi a stampa (indicare titolo lavoro, rivista/pubblicazione, anno pubblicazione)

Lavori scientifici pubblicati su riviste (n.85), banche dati (n.1) e contributi in volume anteriori (n.17) al giugno 2003

1. Gervasoni C, Ridolfo AL, Vaccarezza M, Parravicini C, Vago L, Adorni F, Cappelletti A, d'Arminio Monforte A, Galli M (2002). Thrombotic microangiopathy in patients with acquired immunodeficiency syndrome before and during the era of introduction of highly active antiretroviral therapy. *CLINICAL INFECTIOUS DISEASES*, vol. 35, p. 1534-1540, ISSN: 1058-4838.
2. Rivas C, Thlick AE, Parravicini C, Moore PS, Chang Y (2001). Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus LANA2 is a B-cell-specific latent viral protein that inhibits p53. *JOURNAL OF VIROLOGY*, vol. 75, p. 429-438, ISSN: 0022-538X.
3. Chen J, Ueda K, Sakakibara S, Okuno T, Parravicini C, Corbellino M, Yamanishi K (2001). Activation of latent Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus by demethylation of the promoter of the lytic transactivator. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 98, p. 4119-4124, ISSN: 0027-8424.
4. Boneschi V, Brambilla L, Berti E, Ferrucci S, Corbellino M, Parravicini C, Fossati S (2001). Human herpesvirus 8 DNA in the skin and blood of patients with Mediterranean Kaposi's sarcoma: clinical correlations. *DERMATOLOGY*, vol. 203, p. 19-23, ISSN: 1018-8665.
5. Corbellino M, Bestetti G, Scalomogna C, Calattini S, Galazzi M, Meroni L, Manganaro D, Fasan M, Moroni M, Galli M, Parravicini C (2001). Long-term remission of Kaposi sarcoma-associated herpesvirus-related multicentric Castleman disease with anti-CD20 monoclonal antibody therapy. *BLOOD*, vol. 98, p. 3473-3475, ISSN: 0006-4971.
6. Haque M, Ueda K, Nakano K, Hirata Y, Parravicini C, Corbellino M, Yamanishi K (2001). Major histocompatibility complex class I molecules are down-regulated at the cell surface by the K5 protein encoded by Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus/human herpesvirus-8. *JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY*, vol. 82, p. 1175-1180, ISSN: 0022-1317.
7. Parravicini C, Chandran B, Corbellino M, Berti E, Paulli M, Moore PS, Chang Y (2000). Differential viral protein expression in Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus-infected diseases - Kaposi's sarcoma, primary effusion lymphoma, and multicentric Castleman's disease. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY*, vol. 156, p. 743-749, ISSN: 0002-9440, doi: 10.1016/S0002-9440(10)64940-1.
8. Corbellino M, Pizzuto M, Bestetti G, Corsico L, Piazza M, Pigozzi B, Galli M, Baldini L, Neri A, Parravicini C (1999). Absence of Kaposi's sarcoma--associated herpesvirus DNA sequences in multiple myeloma. *BLOOD*, vol. 93, p. 1110-1111, ISSN: 0006-4971.
9. Milazzo F, Piconi S, Trabattoni D, Magni C, Coen M, Capetti A, Fusi ML, Parravicini C, Clerici M (1999). Intractable pruritus in HIV infection: immunologic characterization. *ALLERGY*, vol. 54, p. 266-272, ISSN: 0105-4538.
10. Bestetti G, Renon G, Maucière P, Ruffié A, Mbopi Kéou FX, Eme D, Parravicini C, Corbellino M, de Thé G, Gessain A (1998). High seroprevalence of human herpesvirus-8 in pregnant women and prostitutes from Cameroon. *AIDS*, vol. 12, p. 541-543, ISSN: 0269-9370.
11. Nocera A, Corbellino M, Valente U, Barocci S, Torre F, De Palma R, Sementa A, Traverso GB, Icardi A, Fontana I, Arcuri V, Poli F, Cagetti P, Moore P, Parravicini C (1998). Posttransplant human herpes virus 8 infection and seroconversion in a Kaposi's sarcoma affected kidney recipient transplanted from a human herpes virus 8 positive living related

- donor. *TRANSPLANTATION PROCEEDINGS*, vol. 30, p. 2095-2096, ISSN: 0041-1345.
12. Golay J, Broccoli V, Lamorte G, Bifulco C, Parravicini C, Pizzey A, Thomas NS, Delia D, Ferrauti P, Vitolo D, Introna M (1998). The A-Myb transcription factor is a marker of centroblasts in vivo. *JOURNAL OF IMMUNOLOGY*, vol. 160, p. 2786-2793, ISSN: 0022-1767.
  13. Parravicini C, Corbellino M, Paulli M, Magrini U, Lazzarino M, Moore PS, Chang Y (1997). Expression of a virus-derived cytokine, KSHV vIL-6, in HIV-seronegative Castleman's disease. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY*, vol. 151, p. 1517-1522, ISSN: 0002-9440.
  14. Parravicini C, Lauri E, Baldini L, Neri A, Poli F, Sirchia G, Moroni M, Galli M, Corbellino M (1997). Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus infection and multiple myeloma. *SCIENCE*, vol. 278, p. 1969-1970, ISSN: 0036-8075.
  15. Parravicini C, Olsen SJ, Capra M, Poli F, Sirchia G, Gao SJ, Berti E, Nocera A, Rossi E, Bestetti G, Pizzuto M, Galli M, Moroni M, Moore PS, Corbellino M (1997). Risk of Kaposi's sarcoma-associated herpes virus transmission from donor allografts among Italian posttransplant Kaposi's sarcoma patients. *BLOOD*, vol. 90, ISSN: 0006-4971.
  16. Berti E, Marzano AV, Decleva I, Bestetti G, Pizzuto M, Poirel L, Capra M, Parravicini C, Corbellino M (1997). Simultaneous onset of primary cutaneous B-cell lymphoma and human herpesvirus 8-associated Kaposi's sarcoma. *BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY*, vol. 136, p. 924-929, ISSN: 0007-0963.
  17. Corbellino M, Parravicini C, Aubin JT, Berti E (1996). Kaposi's sarcoma and herpesvirus-like DNA sequences in sensory ganglia. *NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE*, vol. 334, p. 1341-1342, ISSN: 0028-4793.
  18. Corbellino M, Poirel L, Bestetti G, Pizzuto M, Aubin JT, Capra M, Bifulco C, Berti E, Agut H, Rizzardini G, Galli M, Parravicini C (1996). Restricted tissue distribution of extralesional Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus-like DNA sequences in AIDS patients with Kaposi's sarcoma. *AIDS RESEARCH AND HUMAN RETROVIRUSES*, vol. 12, p. 651-657, ISSN: 0889-2229.
  19. Corbellino M, Bestetti G, Galli M, Parravicini C (1996). Absence of HHV-8 in prostate and semen. *NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE*, vol. 335, p. 1237, ISSN: 0028-4793.
  20. Brambilla L, Boneschi V, Berti E, Corbellino M, Parravicini C (1996). HHV8 cell-associated viraemia and clinical presentation of Mediterranean Kaposi's sarcoma. *LANCET*, vol. 347, p. 1338, ISSN: 0140-6736.
  21. Ridolfo AL, Santambrogio S, Mainini F, Vago L, Gervasoni C, Gori A, Parravicini C, Monforte A, Galli M (1996). High frequency of non-Hodgkin's lymphoma in patients with HIV-associated Kaposi's sarcoma. *AIDS*, vol. 10, p. 181-185, ISSN: 0269-9370.
  22. Corbellino M, Poirel L, Bestetti G, Aubin JT, Capra M, Berti E, Galli M, Parravicini C (1996). Human herpesvirus-8 in AIDS-related and unrelated lymphomas. *AIDS*, vol. 10, p. 545-546, ISSN: 0269-9370.
  23. Corbellino M, Bestetti G, Poirel L, Aubin JT, Brambilla L, Pizzuto M, Capra M, Berti E, Galli M, Parravicini C (1996). Is human herpesvirus type 8 fairly prevalent among healthy subjects in Italy?. *THE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES*, vol. 174, p. 668-670, ISSN: 0022-1899.
  24. Benelli R, Albini A, Parravicini C, Carlone S, Repetto L, Tambussi G, Lazzarin A (1996). Isolation of spindle-shaped cell populations from primary cultures of Kaposi's sarcoma of different stage. *CANCER LETTERS*, vol. 100, p. 125-132, ISSN: 0304-3835.
  25. Gao SJ, Kingsley L, Li M, Zheng W, Parravicini C, Ziegler J, Newton R, Rinaldo CR, Saah A, Phair J, Detels R, Chang Y, Moore PS (1996). KSHV antibodies among Americans, Italians and Ugandans with and without Kaposi's sarcoma. *NATURE MEDICINE*, vol. 2, p. 925-928, ISSN: 1078-8956.

26. Monini P, Rotola A, de Lellis L, Corallini A, Secchiero P, Albini A, Benelli R, Parravicini C, Barbanti-Brodano G, Cassai E (1996). Latent BK virus infection and Kaposi's sarcoma pathogenesis. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER*, vol. 66, p. 717-722, ISSN: 0020-7136.
27. Albini A, Aluigi M, Benelli R, Berti E, Biberfeld P, Blasig C, Calabro M, Calvo F, Chiecobianchi L, Corbellino M, Delmistro A, Ekman M, Favero A, Hofschneider P, Kaaya E, Lebbe C, Morel P, Neipel F, Noonan D, Parravicini C, Repetto L, Schalling M, Sturzl M, Tschachler E (1996). Oncogenesis in HIV-infection. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY*, vol. 9, p. 5-8, ISSN: 1019-6439.
28. Corbellino M, Poirel L, Aubin JT, Paulli M, Magrini U, Bestetti G, Galli M, Parravicini C (1996). The role of human herpesvirus 8 and Epstein-Barr virus in the pathogenesis of giant lymph node hyperplasia (Castleman's disease). *CLINICAL INFECTIOUS DISEASES*, vol. 22, p. 1120-1121, ISSN: 1058-4838.
29. Zehender G, Meroni L, Piconi S, De Maddalena C, Parravicini C, Clerici M, Ridolfo AL, Moroni M, Galli M (1995). Frequent detection of antibodies against HTLV antigens in patients with AIDS-related non-Hodgkin lymphoma. *AIDS RESEARCH AND HUMAN RETROVIRUSES*, vol. 11, p. 823-827, ISSN: 0889-2229.
30. Kaaya EE, Parravicini C, Ordonez C, Gendelman R, Berti E, Gallo RC, Biberfeld P (1995). Heterogeneity of spindle cells in Kaposi's sarcoma: comparison of cells in lesions and in culture. *JOURNAL OF ACQUIRED IMMUNE DEFICIENCY SYNDROMES AND HUMAN RETROVIROLOGY*, vol. 10, p. 295-305, ISSN: 1077-9450.
31. Zehender G, De Maddalena C, Osio M, Cavalli B, Parravicini C, Moroni M, Galli M (1995). High prevalence of human T cell lymphotropic virus type II infection in patients affected by human immunodeficiency virus type 1--associated predominantly sensory polyneuropathy. *THE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES*, vol. 172, p. 1595-1598, ISSN: 0022-1899.
32. Antinori S, Galimberti L, Tadini GL, Ridolfo AL, Parravicini C, Esposito R, Moroni M (1995). Tuberculosis cutis miliaris disseminata due to multidrug-resistant Mycobacterium tuberculosis in AIDS patients. *EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES*, vol. 14, p. 911-914, ISSN: 0934-9723.
33. Benelli R, Repetto L, Carlone S, Parravicini C, Albini A (1994). Establishment and characterization of two new Kaposi's sarcoma cell cultures from an AIDS and a non-AIDS patient. *RESEARCH IN VIROLOGY*, vol. 145, p. 251-259, ISSN: 0923-2516.
34. Pinto A, Gattei V, Soligo D, Parravicini C, Del Vecchio L (1994). New molecules burst at the leukocyte surface. A comprehensive review based on the 15th International Workshop on Leukocyte Differentiation Antigens. Boston, USA, 3-7 November, 1993. *LEUKEMIA*, vol. 8, p. 347-358, ISSN: 0887-6924.
35. Garlanda C, Parravicini C, Sironi M, De Rossi M, Wainstok de Calmanovici R, Carozzi F, Bussolino F, Colotta F, Mantovani A, Vecchi A (1994). Progressive growth in immunodeficient mice and host cell recruitment by mouse endothelial cells transformed by polyoma middle-sized T antigen: implications for the pathogenesis of opportunistic vascular tumors. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 91, p. 7291-7295, ISSN: 0027-8424.
36. Cinque P, Brytting M, Vago L, Castagna A, Parravicini C, Zanchetta N, D'Arminio Monforte A, Wahren B, Lazzarin A, Linde A (1993). Epstein-Barr virus DNA in cerebrospinal fluid from patients with AIDS-related primary lymphoma of the central nervous system. *LANCET*, vol. 342, p. 398-401, ISSN: 0140-6736.
37. Cattoretto G, Pileri S, Parravicini C, Becker MH, Poggi S, Bifulco C, Key G, D'Amato L, Sabattini E, Feudale E (1993). Antigen unmasking on formalin-fixed, paraffin-embedded

- tissue sections. *JOURNAL OF PATHOLOGY*, vol. 71, p. 83-98, ISSN: 0022-3417.
38. Corbellino M, Lusso P, Gallo RC, Parravicini C, Galli M, Moroni M (1993). Disseminated human herpesvirus 6 infection in AIDS. *LANCET*, vol. 342, p. 1242, ISSN: 0140-6736
  39. Kaaya EE, Voevodin A, Szalecki P, Biberfeld P, von Krogh G, Dillner J, Parravicini C (1993). No evidence of HPV in epidemic and endemic Kaposi's sarcoma. *JOURNAL OF ACQUIRED IMMUNE DEFICIENCY SYNDROMES*, vol. 6, p. 964-965, ISSN: 0894-9255.
  40. Baroldi G, Parravicini C, Gaiera G (1993). Sudden cardiac death in a "silent" case of acquired immunodeficiency syndrome (AIDS). *GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA*, vol. 23, p. 353-356, ISSN: 0046-5968.
  41. Mesquita R, Parravicini C, Björkholm M, Ekman M, Biberfeld P (1992). Macrophage association of polyomavirus in progressive multifocal leukoencephalopathy: an immunohistochemical and ultrastructural study. Case report. *APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA*, vol. 100, p. 993-1000, ISSN: 0903-4641.
  42. Lazzarin A, Castagna A, Cavalli G, Amprimo MC, Vaj M, Parravicini C, Costanzi G, Ronchi P, Foppa CU, Moroni M, Turconi R (1992). Cerebrospinal fluid beta 2-microglobulin in AIDS related central nervous system involvement. *JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY IMMUNOLOGY*, vol. 38, p. 175-186, ISSN: 0141-2760.
  43. Albini A, Repetto L, Carlone S, Benelli R, Soria M, Monaco L, Gendelman R, Defilippi P, Bussolino F, Parravicini C (1992). Characterization of kaposi sarcoma-derived cell-cultures from an epidemic and a classic case. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY*, vol. 1, p. 723-730, ISSN: 1019-6439.
  44. Mosca L, Costanzi G, Antonacci C, Boldorini R, Carboni N, Cristina S, Liverani C, Parravicini C, Pirolo A, Vago L (1992). Hypophyseal pathology in AIDS. *HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY*, vol. 7, p. 291-300, ISSN: 0213-3911.
  45. Kaaya EE, Parravicini C, Sundelin B, Mgaya E, Kitinya J, Lema L, Luande J, Biberfeld P (1992). Spindle cell ploidy and proliferation in endemic and epidemic African Kaposi's sarcoma. *EUROPEAN JOURNAL OF CANCER*, vol. 28A, p. 1890-1894, ISSN: 0959-8049.
  46. Berti E, Aversa GG, Soligo D, Cattoretti G, Delia D, Aiello A, Parravicini C, Hall BM, Caputo R (1991). A6--a new 45RO monoclonal antibody for immunostaining of paraffin-embedded tissues. *AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY*, vol. 95, p. 188-193, ISSN: 0002-9173.
  47. Li SL, Kaaya EE, Feichtinger H, Putkonen P, Parravicini C, Böttiger D, Biberfeld G, Biberfeld P (1991). Monocyte/macrophage giant cell disease in SIV-infected cynomolgus monkeys. *RESEARCH IN VIROLOGY*, vol. 142, p. 173-182, ISSN: 0923-2516.
  48. Parravicini C, Baroldi G, Gaiera G, Lazzarin A (1991). Phenotype of intramyocardial leukocytic infiltrates in acquired immunodeficiency syndrome (AIDS): a postmortem immunohistochemical study in 34 consecutive cases. *MODERN PATHOLOGY*, vol. 4, p. 559-565, ISSN: 0893-3952.
  49. Parravicini C, Baroldi G, Gaiera G, Lazzarin A (1991). Phenotype of intramyocardial leukocytic infiltrates in acquired immunodeficiency syndrome (AIDS): a postmortem immunohistochemical study in 34 consecutive cases. *MODERN PATHOLOGY*, vol. 4, p. 559-565, ISSN: 0893-3952.
  50. Caredda F, Antinori S, Coppin P, Parravicini C, Vago L, Moroni M (1991). The influence of human immunodeficiency virus infection on acute and chronic HBsAg-positive hepatitis. *PROGRESS IN CLINICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH*, vol. 363, p. 365-375, ISSN: 0361-7742.
  51. Agarossi A, Vago L, Lazzarin A, Casolati E, Muggiasca ML, Tambussi G, Parravicini C, Conti M (1991). Vulvar Kaposi's sarcoma. A case report. *ANNALS OF ONCOLOGY*, vol. 2, p. 609-610,

ISSN: 0923-7534.

52. Soligo D, Schiró R, Luksch R, Manara G, Quirici N, Parravicini C, Lambertenghi Delilliers G (1990). Expression of integrins in human bone marrow. *BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY*, vol. 76, p. 323-332, ISSN: 0007-1048.
53. Barbiano di Belgiojoso G, Genderini A, Vago L, Parravicini C, Bertoli S, Landriani N (1990). Absence of HIV antigens in renal tissue from patients with HIV-associated nephropathy. *NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION*, vol. 5, p. 489-492, ISSN: 0931-0509.
54. Feichtinger H, Putkonen P, Parravicini C, Li SL, Kaaya EE, Bvøttiger D, Biberfeld G, Biberfeld P (1990). Malignant lymphomas in cynomolgus monkeys infected with simian immunodeficiency virus. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY*, vol. 137, p. 1311-1315, ISSN: 0002-9440.
55. Berti E, Cattoretti G, Delia D, Polli N, Parravicini C, Soligo D (1989). 4th International Workshop on Leukocyte Differentiation Antigens: a report. *HAEMATOLOGICA*, vol. 74, p. 104-107, ISSN: 0390-6078.
56. Porwit A, Parravicini C, Petren AL, Barkhem T, Costanzi G, Josephs S, Biberfeld P (1989). Cell association of HIV in AIDS-related encephalopathy and dementia. *APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA*, vol. 97, p. 79-90, ISSN: 0903-4641.
57. Parravicini C, Petren AL, Vago L, Costanzi G, Gluckman JC, Gallo RC, Biberfeld P (1989). HIV encephalopathy and lymphadenopathy: cells associated with viral antigens. *APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA*, vol. 8, p. 33-39, ISSN: 0903-4641.
58. Jouault T, Chapuis F, Olivier R, Parravicini C, Bahraoui E, Gluckman JC (1989). HIV infection of monocytic cells: rôle of antibody-mediated virus binding to Fc-gamma receptors. *AIDS*, vol. 3, p. 125-133, ISSN: 0269-9370.
59. Vago L, Antonacci MC, Cristina S, Parravicini C, Lazzarin A, Moroni M, Negri C, Uberti-Foppa C, Musicco M, Costanzi G (1989). Morphogenesis, evolution and prognostic significance of lymphatic tissue lesions in HIV infection. *APPLIED PATHOLOGY*, vol. 7, p. 298-309, ISSN: 0252-1172.
60. Cattoretti G, Parravicini C, Bonati A, Buscaglia M, Zuliani G, Plebani A, Delia D, Rilke F (1989). Terminal deoxynucleotidyl transferase-positive B cell precursors in fetal lymph nodes and extrahemopoietic tissues. *EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY*, vol. 19, p. 493-500, ISSN: 0014-2980.
61. Bahraoui E, Clerget-Raslain B, Chapuis F, Olivier R, Parravicini C, Yagello M, Montagnier L, Gluckman JC (1988). A molecular mechanism of inhibition of HIV-1 binding to CD4+ cells by monoclonal antibodies to gp110. *AIDS*, vol. 2, p. 165-169, ISSN: 0269-9370.
62. Parravicini C, Klatzmann D, Jaffray P, Costanzi G, Gluckman JC (1988). Monoclonal antibodies to the human immunodeficiency virus p18 protein cross-react with normal human tissues. *AIDS*, vol. 2, p. 171-177, ISSN: 0269-9370.
63. Budka H, Costanzi G, Cristina S, Lechi A, Parravicini C, Trabattoni R, Vago L (1987). Brain pathology induced by infection with the human immunodeficiency virus (HIV). A histological, immunocytochemical, and electron microscopical study of 100 autopsy cases. *ACTA NEUROPATHOLOGICA*, vol. 75, p. 185-198, ISSN: 0001-6322.
64. Lazzarin A, Verani P, Macchi B, Federico M, Varnier O, Rezza G, Parravicini C, Viviani AM, Vazzola G, Rossi GB (1987). First case of transfusion-associated AIDS in Italy: a single transfusion with a 51-month latency period. *VOX SANGUINIS*, vol. 52, p. 155-156, ISSN: 0042-9007.

65. Beretta A, Grassi F, Pelagi M, Clivio A, Parravicini C, Giovinazzo G, Andronico F, Lopalco L, Verani P, Buttò S (1987). HIV env glycoprotein shares a cross-reacting epitope with a surface protein present on activated human monocytes and involved in antigen presentation. *EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY*, vol. 17, p. 1793-1798, ISSN: 0014-2980.
66. Moroni M, Pagano A, Lazzarin A, Privitera G, Parravicini C (1987). Opportunistic infections in AIDS patients in Milan. *ANTIBIOTICS AND CHEMOTHERAPY*, vol. 38, p. 174-179, ISSN: 0066-4758.
67. Parravicini C, Vago L, Costanzi GC, Gluckman JC, Klatzmann D, Nonnenmacher L, Raphael M, Berti E, Lazzarin A, Moroni M (1986). Follicle lysis in lymph nodes from homosexual men. *BLOOD*, vol. 68, p. 595-597, ISSN: 0006-4971.
68. Barcellini W, Meroni PL, Lazzarin A, Sguotti C, Parravicini C, Borghi MO, Brucato A, Moroni M, Sirianni MC, Aiuti F (1986). Persistent generalized lymphadenopathy in drug addicts: immunological studies. *BOLLETTINO DELL'ISTITUTO SIEROTERAPICO MILANESE*, vol. 65, p. 269-276, ISSN: 0021-2547.
69. Jankovic M, Masera G, Uderzo C, Cattoretti G, Conter V, Ceppellini C, Miglior M, Lasagni F, Lambertenghi E, Parravicini C (1986). Recurrences of isolated leukemic hypopyon in a child with acute lymphoblastic leukemia. *CANCER*, vol. 57, p. 380-384, ISSN: 0008-543X.
70. Vago L, Parravicini C, Antonacci CM, Cristina S, Costanzi GC, Lazzarin A, Moroni M, Berti E, Nonnenmacher L, Gluckman JC (1986). [Pathology of HTLV III/LAV virus infection]. *PATHOLOGICA*, vol. 78, p. 1-24, ISSN: 0031-2983.
71. Lazzarin A, Galli M, Moriondo P, Parravicini C, Poli G, Moroni M (1986). Increase of OKT4+ cells during treatment with thymostimulin in parenteral drug addicts with persistent generalized lymphadenopathy. *JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY IMMUNOLOGY*, vol. 20, p. 57-61, ISSN: 0141-2760.
72. Parravicini C, Vago L, Costanzi GC, Gluckman JC, Klatzmann D, Berti E, Barre-Sinoussi F, Chermann JC, Lazzarin A, Moroni M (1985). Immunohistochemical reactivity of anti-LAV p18 monoclonal antibody in lymph nodes from PGL and AIDS patients. *BOLLETTINO DELL'ISTITUTO SIEROTERAPICO MILANESE*, vol. 64, p. 422-424, ISSN: 0021-2547.
73. Lazzarin A, Parravicini C, Meola G, Moroni M (1984). AIDS in an Italian drug addict. *LANCET*, vol. 2, ISSN: 0140-6736.
74. Mosca L, Polli E, Ruberti U, Parravicini C, Quatrini M, Mingazzini P (1984). Giant coelodoma of the kidney. *APPLIED PATHOLOGY*, vol. 2, p. 54-58, ISSN: 0252-1172.
75. Parravicini C, Lazzarin A, Galli M, Berti E, Zerboni R, Costanzi GC (1984). Lymph node finding in drug abusers. *AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY*, vol. 82, p. 749-750, ISSN: 0002-9173.
76. Lazzarin A, Galli M, Intronà M, Negri C, Mantovani A, Mella L, Ferrante P, Parravicini C, Trombini M, Aiuti F (1984). Outbreak of persistent, unexplained, generalized lymphadenopathy with immunological abnormalities in drug addicts in Milan. *INFECTION*, vol. 12, p. 372-376, ISSN: 0300-8126.
77. Tricomi P, Zuccoli E, Piatti B, Milani M, Parravicini C (1984). [A rare case of gastric myoblastoma]. *PATHOLOGICA*, vol. 76, p. 117-122, ISSN: 0031-2983.
78. Lazzarin A, Galli M, Moroni M, Cultraro D, Negri C, Parravicini C, Ragni MC, Fiorenza AM, Nervetti G, Zanussi C (1984). [Generalized and persistent lymphadenopathy in drug addicts: clinical and epidemiological aspects]. *BOLLETTINO DELL'ISTITUTO SIEROTERAPICO MILANESE*, vol. 63, p. 357-365, ISSN: 0021-2547.
79. Cazzullo CL, Caputo D, Parravicini C (1983). Neuroimmunology in multiple sclerosis. *ITALIAN JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES*, vol. 4, p. 161-168, ISSN: 0392-0461.

80. Parravicini C, Trezzi P, Pontiggia G, Andreola ML, Cazzullo CL (1983). Preliminary report on the cytochemical identification of circulating T-lymphocytes in experimental allergic encephalomyelitis. *ACTA NEUROLOGICA*, vol. 5, p. 413-419, ISSN: 0001-6276.
81. Garatti M, Parravicini C, Meroni PL, Giulotto P, Rusconi R, Carnelli V (1983). [Idiopathic pulmonary hemosiderosis: report of a case with a favorable response to cyclophosphamide therapy]. *PEDIATRIA MEDICA E CHIRURGICA*, vol. 5, p. 95-98, ISSN: 0391-5387.
82. Osculati F, Parravicini C, Cinti S, Mosca L (1982). Human malignant diffuse mesothelioma: submicroscopic study on the epithelial component. *JOURNAL OF SUBMICROSCOPIC CYTOLOGY*, vol. 14, p. 203-213, ISSN: 0022-4782.
83. Cinti S, Osculati F, Parravicini C (1982). RER-associated structure in parathyroid glands removed because of tertiary hyperparathyroidism. *ULTRASTRUCTURAL PATHOLOGY*, vol. 3, p. 263-268, ISSN: 0191-3123.
84. Martinazzi M, Palatini M, Parravicini C, Todeschin P, Vegetti PL (1981). [Anatomopathological history file on a centralized hospital electronic computer, with the use of the SNOMED and ICD-O codes and numerical retrieval]. *PATHOLOGICA*, vol. 73, p. 217-231, ISSN: 0031-2983.
85. Ragaiolo M, Lombardo V, Boggi R, Mioli V, Montironi R, Parravicini C, Osculati F, Corvetta A, Martino A (1981). [The kidney in rheumatoid arthritis]. *MINERVA NEFROLOGICA*, vol. 28, p. 43-48, ISSN: 0026-4873.

#### BANCHE DATI

1. Rivas C, Thlick A E, Parravicini C, Moore P S and Chang, Y (2000). GenBank: AY008303.1 Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus B-cell specific latent nuclear protein mRNA, complete cds.

#### CONTRIBUTI IN VOLUME

1. Parravicini C, Capra M, Soligo D, Berti E, Cattoretti G, Delia D (1995). Immunoreactivity of CD34 mab in normal human tissues and protein extracts of KG1 cells.. In: Schlossman SF, Boumsell L., Gilks W, Harlan J, Kishimoto T, Morimoto T, Ritz J, Shaw S, Silverstein R, Springer T, Tedder T, Todd R. "Leukocyte Typing V". p. 854-857, OXFORD:Oxford University Press, ISBN: 0-19-2623761.
2. Greaves MF, Titley I, Colman SM, Bühring HJ, Campos L, Castoldi G L, Garrido F, Gaudernack JP, Girard J, Ingles-Esteve J, Invernizzi R, Knapp W, Lansdorp M, Lanza F, Merle-Beral H, Parravicini C, Razak K, Ruiz-Cabello F, Springer TA, Van Der Schoot CE, Sutherland R (1995). "CD34 cluster workshop report.". In: Leucocyte Typing V. . p. 840-846, OXFORD:Oxford University Press, ISBN: 0-19-2623761.
3. Parravicini C, Bifulco C, Capra M, Soligo D, Berti E (1995). "Immunoreactivity of Workshop Endothelial Section mab in normal human tissues.". In: "Leukocyte Typing V. p. 1824-1826, OXFORD:Oxford University Press, ISBN: 0-19-2623761.
4. Parravicini C, Capra M, Soligo D, Caneva L, Bifulco C., Berti E, Cattoretti G, Delia D (1995). "CD34 expression on fibroblastic cells.". In: "Leukocyte Typing V". p. 857-858, OXFORD:Oxford University Press.
5. Caredda F, Antinori S, Coppin P, Parravicini C, Vago L, Moroni M (1991). The influence of human immunodeficiency virus (HIV) infection on acute and chronic HBsAg-positive hepatitis.. In: JL Gerin, Rizzetto M, RH Purcell (eds). "The Hepatitis Delta Virus". New

York:Alan R. Liss, Inc.

6. Antonacci CM, Berta L, Boldorini R, Cristina S, Costanzi G, Parravicini C, Vago L (1990). Anatomia patologica dei linfonodi. In: Costanzi G, Sfondrini G, Barberis M, Ed.rs. "Anatomia Patologica dell' AIDS". p. 9-19, ROMA:EMSI.
7. Antonacci CM, Berta L, Boldorini R, Cristina S, Costanzi G, Parravicini C, Plebani A, Vago L (1990). Apparato respiratorio. In: Costanzi G, Sfondrini G, Barberis M, Ed.rs. "Anatomia Patologica dell' AIDS". p. 45-49, EMSI Roma.
8. Antonacci CM, Berta L, Boldorini R, Costanzi G, Cristina S, Lechi A, Parravicini C, Trabattoni, Vago L (1990). Sistema nervoso centrale (SNC). In: Costanzi G, Sfondrini G, Barberis M, Ed.rs., in "Anatomia Patologica dell' AIDS". ROMA:EMSI.
9. Soligo D, Parravicini C, Quirici CN, Colombi M, Luksch R, Lambertenghi-Delilliers G (1989). CD9 Mabs in the platelet panel: phenotypic and functional evidence for distinct epitopes. In: W Knapp ed. "Leucocyte typing IV",. Oxford University Press.
10. Parravicini C, Soligo D, Cattoretti G, Berti E, Gaiera G, Biberfeld P (1989). Endothelial reactivity of CD31, CD36, and GMP 140 (CD62) mAb in normal tissues and vascular neoplasms. In: W Knapp ed. "Leucocyte typing IV". Oxford University Press.
11. Cattoretti G, Berti E, Parravicini C, Buscaglia M, Cappio F, Caputo R, Cerri A, Crosti L, Delia D, Gaiera G, Polli N (1989). Expression of CD1 molecules on dendritic cells: ontogeny, epitope analysis on normal and malignant cells, and tissue distribution. In: W Knapp ed. "Leucocyte typing IV". p. 261-263, Oxford University Press.
12. Parravicini C, Soligo D, Berti E, Cattoretti G, Gaiera G, Vago L (1989). Immunohistochemical reactivity of anti-platelet mAb in normal tissues and bone marrow. In: W Knapp ed. "Leucocyte typing IV". p. 981-985, Oxford University Press.
13. Soligo D, Parravicini C, Luksch R, Quirici N, Vago L, Lambertenghi-Delilliers G (1989). Immunohistochemical reactivity on bone marrow and tissues of anti-VLA antibodies in the platelet panel. In: W Knapp ed. "Leucocyte typing IV". Oxford University Press.
14. Berti E, Gianotti R, Muratori S, Tomasini D, Cerri A, Paiusco P, Delia D, Cattoretti G, Schirò R, Parravicini C (1987). Immunoenzymatic identification of activation antigens with the Workshop activation panel in cutaneous T-cell lymphomas: X and non-X histiocytosis, lymph nodes from lymphadenopathy syndrome, and on dendritic cells of normal skin. In: McMichel AJ (Editor). "Leucocyte Typing III - White cell differentiation antigens" . p. 570-572, Oxford University Press.
15. Parravicini C, Vago L, Berti E, Cattoretti G, Delia D, Soligo D (1987). Reactivity of common leucocyte panel monoclonal antibodies in normal human lymph node, thymus, spleen, lung, liver, brain, kidney, and skin. Immunohistochemical study on paraffin sections with or without enzymatic digestion.. In: McMichel AJ (Editor) . "Leucocyte Typing III - White cell differentiation antigens". Oxford University Press.
16. Berti E, Painedelli MG, Parravicini C, Cattoretti G, Delia D, De Braud F (1986). Immunohistochemical reactivity of anti myeloid stem cells workshop monoclonal antibodies in thymus, lymph nodes, liver and normal skin. In: Ellis L. Reinherz, Barton F. Haynes, Lee M. Nadler, Irwin D. Bernstein ed.s. . Leukocyte Typing II: VOLUME 3. Human Myeloid and Hematopoietic Cells. p. 237-247, Springer-Verlag New York Inc., ISBN: 978-1-4612-9329-3.
17. Berti E, Parravicini C, Cattoretti G, Delia D, DeBraud F, Cusini M (1986). Immunohistochemical reactivity of anti-B cells monoclonal antibodies in thymus, lymph nodes and normal skin. In: Ellis L. Reinherz, Barton F. Haynes, Lee M. Nadler, Irwin D. Bernstein ed.s.. Leukocyte Typing II II: VOLUME 2 . Human B Lymphocytes. p. 313-318, New York:Springer-Verlag New York Inc.



Altre attività:

Progetti di ricerca finanziati (responsabile)

(1992-1994) - Programma Nazionale di Ricerca sull'AIDS, Istituto Superiore di Sanità, Roma:  
- Progetto di ricerca "KS spindle cells in vivo and in vitro" (vedi allegato 22)

(1997) - Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro. Borsa di studio per attività di ricerca oncologica all'estero "Liliana Momigliano Sacerdote - Martha Galle". (vedi allegato 23)

(1997/1998/1999/2000-2004) - Programma Nazionale di Ricerca sull'AIDS, Istituto Superiore di Sanità, Roma: - Progetto di ricerca "Fisiopatologia dell'infezione da KSHV/HHV8 e sviluppo del sarcoma di Kaposi in soggetti HIV positivi e negativi". (vedi allegato 22)

(2006) - Programma Nazionale di Ricerca sull'AIDS, Istituto Superiore di Sanità, Roma: - Progetto di ricerca "Disordini linfoproliferativi interfollicolari nei pazienti con infezione da HIV. Significato biologico e problemi diagnostici. ". (vedi allegato 22)

*(aumentare di righe se insufficienti)*

Dichiara, infine, di essere informato, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento d'identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito internet aziendale.

Lì,

Milano, 20 maggio 2014

  
Firma