

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A4 - Anatomia Patologica, settore scientifico-disciplinare MED/08 - Anatomia Patologica presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 7 del 27/01/2023) Codice concorso 5204

[Giorgio Alberto Croci]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	CROCI
NOME	GIORGIO ALBERTO
DATA DI NASCITA	21/ 10/ 1985

TITOLI**TITOLO DI STUDIO**

29 luglio 2010: laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pavia, con una tesi dal titolo "Analisi dell'infiltrato cellulare neoplastico midollare nei linfomi non-Hodgkin, valutazione comparativa: istologia versus citometria a flusso. Studio di 486 pazienti" (relatore: prof. Marco Paulli), conseguita il 29 luglio 2010 Votazione: 110/110 cum laude.

Maggio 2011: conseguimento del diploma di licenza, classe Accademica di Scienze Biomediche, dell'Istituto Universitario di Studi Superiori" (IUSS) di Pavia, con la tesi dal titolo " Studio morfologico ed immunofenotipico del linfoma linfoplasmocitico" (relatore: Prof. Marco Paulli).

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

28 giugno 2016: conseguimento del Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Pavia, discutendo la tesi dal titolo "Espressione di p53 su biopsia osteomidollare nelle sindromi mielodisplastiche: correlazione clinico-patologica e con la mutazione di TP53". Votazione: 50/50 cum laude.

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

Novembre 2017-aprile 2018: detentore di Borsa di Ricerca presso Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia (bando Dir.Scient.n.2/R.F./2017, procedimento n.20170019721), con attività svolta presso l'UOC di Anatomia Patologica, Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia

Maggio 2018-gennaio 2019: *wissenschaftliche Mitarbeiter (research fellow)* presso la Sezione di Ematopatologia, Istituto di Patologia dell'Ospedale Universitario dello Schleswig-Holstein, Kiel (Germania); Responsabile Prof. Wolfram Klapper;

Febbraio 2019-gennaio 2022: ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A (L. 240/10) presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano, per il settore concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica- SSD MED/08 - Anatomia Patologica, anche con mansioni assistenziali (Dirigente Medico) presso UOC di Anatomia Patologica, IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano;

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

A.a. 2019-2022, docente all'interno dell'insegnamento "Anatomia patologica (D51-31)", modulo unico, corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - Polo Centrale (Classe LM-41), Linea Policlinico, Università degli Studi di Milano;

A.a. 2020-2021, docente all'interno dell'insegnamento "Semeiotica e patologia degli apparati I (D51-65)", modulo "Anatomia Patologica", corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - Polo Centrale (Classe LM-41), Linea Policlinico, Università degli Studi di Milano;

A.a. 2020-2021, docente all'interno dell'insegnamento "Semeiotica e patologia degli apparati II (D51-36)", modulo "Anatomia Patologica", corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - Polo Centrale (Classe LM-41), Linea Policlinico, Università degli Studi di Milano;

A.a. 2019-2022, docente all'interno dell'insegnamento "Neurobiology, human behaviour and clinical neuroscience (D56-114)", modulo "Pathology", corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - (Classe LM-41), International Medical School, Università degli Studi di Milano;

A.a. 2019-2021, docente all'interno dell'insegnamento "Clinical and surgical pathology (D56-115)", modulo Unico, corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - (Classe LM-41), International Medical School, Università degli Studi di Milano;

A.a. 2019-2021, docente all'interno dell'insegnamento "System diseases 1 (D56-105)", modulo "Pathology", corso di studio MEDICINA E CHIRURGIA - (Classe LM-41), International Medical School, Università degli Studi di Milano;

A partire dall'a.a. 2019-2020, docente all'interno dell'insegnamento "Anatomia patologica 1 (56S-19)" della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica, Università degli Studi di Milano;

A partire dall'a.a. 2019-2020, docente all'interno dell'insegnamento "Anatomia patologica delle patologie immunomediate (55S-22)" della Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica, Università degli Studi di Milano;

- a partire dall'ottobre 2020, docente nel corso residenziale del Policlinico di Milano "Corso linfomi cutanei 2022" (incontri a cadenza mensile), responsabile scientifico prof. Emilio Berti

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;

Maggio 2018-gennaio 2019: *wissenschaftliche Mitarbeiter (research fellow)* presso la Sezione di Ematopatologia, Istituto di Patologia dell'Ospedale Universitario dello Schleswig-Holstein, Kiel (Germania); Responsabile Prof. Wolfram Klapper;

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

Febbraio 2022-in corso: consulente in regime di libera professione presso UOC di Anatomia Patologica, IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, con particolare dedizione alla diagnostica ematopatologica, dermatopatologica e ginecopatologica

Febbraio 2019–febbraio 2022: mansioni assistenziali presso UOC di Anatomia Patologica, IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, in qualità di ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A (L. 240/10), con particolare dedizione alla diagnostica ematopatologica, dermatopatologica e ginecopatologica

Luglio 2011–aprile 2018: attività assistenziale in qualità di medico specializzando e, successivamente, di medico volontario presso l'UOC di Anatomia Patologica, Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

Piano di Sostegno alla Ricerca 2020, Linea 2 (Bando interno, Dipartimento di Fisiopatologia Medico-chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano). - Progetto dal titolo: "Caratterizzazione molecolare di pazienti con neoplasia mieloproliferativa BCR-ABL1-negativa."

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

2011–2018: attività di ricerca svolta presso l'UOC di Anatomia Patologica, Dipartimento di Medicina Molecolare, Università degli Studi di Pavia e Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia, nel contesto della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica e, successivamente, in qualità detentore di Borsa di Ricerca presso Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia (bando Dir.Scient.n.2/R.F./2017, procedimento n.20170019721). In questo periodo, ho collaborato:

- in ambito nazionale, con gruppi di ricerca attivi nell'ambito della Fondazione Italiana Linfomi, con il Gruppo di Studio Linfomi Cutanei (GILC) e con il gruppo di lavoro inerente allo studio delle neoplasie mieloidi in ambito di Rete Ematologica Lombarda (REL) e della Clinica Ematologia del Policlinico di Pavia (prof. Luca Arcaini, dott. Matteo Della Porta). Tali collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Varettoni M et al. Blood 2013 DOI: 10.1182/blood-2012-09-457101; Lucioni M et al. J Clin Oncol 2013 DOI: 10.1200/JCO.2012.46.4800; Della Porta MG Leukemia 2015 DOI: 10.1038/leu.2014.161; Lucioni M et al. Cancer Medicine 2016 DOI: 10.1002/cam4.865; Gotti M et al. Hematological Oncology 2017 DOI: 10.1002/hon.2295
- in ambito internazionale, con il Laboratorio di Patologia Molecolare della Cornell University di New York (prof. Giorgio Inghirami) alla caratterizzazione di disordini linfoproliferativi T-cellulari CD30+, con il Laboratorio di Ematologia Sperimentale dell'Istituto Oncologico della Svizzera Italiana di Bellinzona (prof. Davide Rossi) alla caratterizzazione di linfomi a cellule B a presentazione extranodale e con l'Istituto di Biomedicina dell'Università di Goteborg (dott.ssa Meena Kanduri) alla caratterizzazione del linfoma B mantellare. Tali collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Arcaini L et al. Blood 2016 doi: 10.1182/blood-2015-11-624312 (acknowledged); Kopparapu PK et al. Epigenetics 2016, DOI: 10.1080/15592294.2016.1164375.

Maggio 2018-gennaio 2019: attività di ricerca svolta in qualità di *wissenschaftliche Mitarbeiter (research fellow)* presso la Sezione di Ematopatologia, Istituto di Patologia dell'Ospedale Universitario dello Schleswig-Holstein, Kiel (Germania), Responsabile (Prof. Wolfram Klapper). In questo periodo ho svolto attività di ricerca nel contesto dei linfomi B aggressivi, collaborando con gruppi nazionali e internazionali, in particolare in seno al Gruppo tedesco di studio sui linfomi non Hodgkin ad alto grado (DSHNHL) e dell'European Mantle Cell Lymphoma Network. Tali collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Croci GA et al. Virchows Archiv 2020 DOI: 10.1007/s00428-020-02750-7; Aukema SM et al. Virchows Archiv 2021 DOI: 10.1007/s00428-021-03022-8; Croci GA et al. Annals of Oncology 2021 DOI: 10.1016/j.annonc.2021.08.1991.

Da febbraio 2019, attività di ricerca svolta in qualità ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A (L. 240/10) presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano e di dirigente medico presso UOC di Anatomia Patologica, IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano. In questo periodo ho svolto attività di ricerca:

- nel contesto dei linfomi B aggressivi, collaborando con gruppi nazionali e internazionali, in particolare in seno al Gruppo tedesco di studio sui linfomi non Hodgkin ad alto grado (DSHNHL) e dell'European Mantle Cell Lymphoma Network, in collaborazione con la Sezione di Ematopatologia, Istituto di Patologia dell'Ospedale Universitario dello Schleswig-Holstein, Kiel (Germania), Responsabile (Prof. Wolfram Klapper). Tali collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Croci GA et al. Virchows Archiv 2020 DOI: 10.1007/s00428-020-02750-7; Aukema SM et al. Virchows Archiv 2021 DOI: 10.1007/s00428-021-03022-8; Croci GA et al. Annals of Oncology 2021 DOI: 10.1016/j.annonc.2021.08.1991.
- nel contesto della caratterizzazione delle neoplasie plasmacellulari (mieloma multiplo, MGUS), collaborando con il gruppo di ricerca del Dipartimento di Medicina Interna II, Ospedale Universitario di Wurzburg, Germania (responsabile prof. Andreas Beilhack) e del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Unità di Medicina Interna "Guido Baccelli", Università di Bari (dott. Antonio Solimando, prof. Angelo Vacca). Tali

collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Solimando AG Haematologica 2021 DOI: 10.3324/haematol.2019.239913; Brandl A et al Blood Advances 2022 DOI: 10.1182/bloodadvances.

- nel contesto della caratterizzazione delle neoplasie mieloproliferative, collaborando con la Clinica Ematologica dell'IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (prof. Luca Baldini, dott.ssa Alessandra Iurlo). Tali collaborazioni sono documentate, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Iurlo A et al. Hematological Oncology 2021 DOI: 10.1002/hon.2808; Cattaneo D et al. Frontiers in Oncology 2021 DOI: 10.3389/fonc.2021.637116; Fattizzo B et al. Frontiers in Oncology 2022. DOI: 10.3389/fonc.2022.795955
- nel contesto della caratterizzazione delle neoplasie ematolinfoidi a primitività / presentazione cutanea, collaborando con il gruppo di ricerca della Clinica Dermatologica, IRCCS Fondazione Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (responsabile prof. E. Berti. Tale collaborazione è documentata, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Tomasini D et al. Journal of Cutaneous Pathology 2021 DOI: 10.1111/cup.14063; Lucioni M et al. Cancer Medicine 2016 DOI: 10.1002/cam4.865
- nel contesto della caratterizzazione delle neoplasie neuroendocrine, collaborando con il gruppo di ricerca dell'Unità di Endocrinologia (responsabile prof.ssa G. Mantovani);
- nel contesto della caratterizzazione delle neoplasie timiche e mediastiniche, nel contesto International Thymic Malignancy Interest Group (ITMIG) e collaborando con l'Unità di Chirurgia Toracica e dei Trapianti (responsabile prof. Mario Nosotti). Tale collaborazione è documentata, in particolare, dalle seguenti pubblicazioni: Croci GA et al. Cells 2021. DOI: 10.3390/cells10030611; Righi I Frontiers in Immunology 2021. DOI: 10.3389/fimmu.2021.714132

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- 7-10 settembre 2013, relatore nel workshop "11th EBMWG International Work shop on Bone Marrow Pathology", Munich, con relazione dal titolo "MDS-F with rapid progression"
- 15-16 maggio 2014, relatore nel workshop "The International Splenic Lymphoma Study Group Meeting", Cambridge, UK, con relazione dal titolo "A proposal of a retrospective study on Tcell-histiocyte-rich large B cell lymphoma primarily involving the spleen"
- 16-19 aprile 2015, relatore nel workshop "12th EBMWG International Workshop on Bone Marrow Pathology", Milano, con relazione dal titolo "Myeloproliferative neoplasms: diagnostic issues Case n. 50"
- 29 settembre 2015, relatore presso "4th Clonality workshop – Case training. Discutiamone assieme: I test di clonalità nei linfomi", Bologna, con relazione dal titolo "Disordini linfoproliferativi T cutanei: presentazione di un caso"
- 5 febbraio 2016, relatore nel workshop "Neoplasie dei tessuti molli e linfomi. Aggiornamenti classificativi e citogenetico-molecolari", Milano, con relazione dal titolo "Citogenetica e linfomi – Presentazione di due casi"
- 17 giugno 2016, relatore presso "5th Clonality workshop – Case training. I test di clonalità nelle malattie linfoproliferative", Firenze, con relazione dal titolo "Linfoma a cellule T enteropatico: caratterizzazione patologico-clinica di un caso"
- 23-26 novembre 2016, relatore nella sessione di Ematopatologia del "7° Congresso triennale di anatomia patologica Società Italiana Anatomia Patologica e Citologia - International Academy of Pathology (SIAPeC/IAP)", Genova, con relazione dal titolo "I disordini istiocitari: discussione di un caso"
- 20 settembre 2017, relatore presso "6th Clonality Workshop CASE TRAINING - Il dialogo tra il Patologo e il Laboratorio Molecolare", IEO, Milano, con relazione dal titolo "Valore prognostico della correlazione clonale: discussione di un caso"

- 29-30 settembre 2017, relatore nel workshop "International Splenic Lymphoma Study Group Meeting", Pavia, con relazione dal titolo "Differential diagnosis of marginal zone B-cell lymphoma on bone marrow biopsy in a series of 177 patients: diagnostic pitfalls"
- 12-14 ottobre 2018, relatore nella sessione di Ematopatologia, "Congresso annuale di anatomia patologica Società Italiana Anatomia Patologica e Citologia - International Academy of Pathology (SIAPeC/IAP)", Napoli, con relazione dal titolo "Linfoma B mantellare"
- 22-23 febbraio 2018, relatore nel workshop "Aggiornamenti in patologia osteomidollare - I° Incontro del Gruppo di Studio Italiano di Emolinfopatia (GIE)", Pavia, con relazione dal titolo "UPDATES WHO - Forme linfoproliferative"
- 17 novembre 2018, relatore nel workshop "4. Herbsttagung der AG Hämatopathologie - Molekulare Hämatopathologie: what's new?" (Conferenza annuale del gruppo tedesco di ematopatologia), Francoforte, DE, con relazione dal titolo "Follicular B-cell lymphoma of the tonsil progressing to high grade B-cell lymphoma with MYC/IRF4 "double hit" aberration"
- 25-26 ottobre 2019, relatore presso "EBMWG Scientific and Business Meeting", Pilsen, Repubblica Ceca, con relazione dal titolo "Histopathology of triple negative myeloproliferative neoplasms"
- 20-21 novembre 2020, relatore presso "Sindromi mieloproliferative croniche: il ruolo del patologo 2.0" (online), con relazione dal titolo "L'importanza della corretta applicazione dei criteri WHO 2017 per la diagnosi di Trombocitemia Essenziale, Mielofibrosi Primaria, Policitemia Vera"
- 27 maggio 2021, relatore presso "Incontro di dermatopatologia infiammatoria con discussione di casistica - Società Italiana di Dermatologia e delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDEmaST)" (webinar), con relazione dal titolo "Processo granulomatoso in immunodeficit primario"
- 30 giugno 2021, relatore presso "Incontro di dermatopatologia infiammatoria con discussione di casistica - Società Italiana di Dermatologia e delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDEmaST) - Società Italiana Anatomia Patologica e Citologia (SIAPeC)" (webinar), con relazione dal titolo "Un rash cangiante"
- 28 luglio 2021, relatore presso "Incontro di dermatopatologia infiammatoria con discussione di casistica - Società Italiana di Dermatologia e delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDEmaST)" (webinar), con relazione dal titolo "Overlap"
- 4 ottobre 2021, relatore presso il workshop "Linfomi primitivi cutanei di derivazione T-linfocitaria: la multidisciplinarietà ottimizza il risultato", Milano, con relazione dal titolo "Caso clinico 2"
- 28-30 ottobre 2021, relatore presso "European MCL Network, 21th Annual Symposium", Parigi, Francia, con relazione dal titolo "Mantle cell lymphoma with MYC rearrangement"
- 19-20 novembre 2021, relatore presso il corso teorico-pratico "Neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative e mastocitosi sistemica: anatomia patologica 3.0", Milano, con relazione dal titolo "Mastocitosi sistemica e diagnosi differenziale con altre neoplasie mieloidi"
- 25 novembre 2021, relatore nella sessione di Dermatopatologia, "Congresso annuale di anatomia patologica Società Italiana Anatomia Patologica e Citologia - International Academy of Pathology (SIAPeC/IAP) 2021" (online), con relazione dal titolo "Un'ulcera che non guarisce"
- 26-27 novembre 2021, relatore presso il convegno "The young side of lymphoma", Firenze, con relazione dal titolo "Molecular double-hit e riarrangiamenti criptici: possiamo ancora fidarci della FISH?"
- 11 marzo 2022, relatore presso il convegno "Dalla miastenia al timoma avanzato: approccio multidisciplinare al Policlinico di Milano", Milano, con relazione dal titolo "Inquadramento anatomo-patologico" (responsabile scientifico: prof. Mario Nosotti)

- 4 maggio 2022, relatore presso "Incontri anatomo-clinici di Dermatopatologia infiammatoria: pearls and pitfalls – Società Italiana Anatomia Patologica e Citologia (SIAPEC)" (webinar), con relazione dal titolo "It is virtually impossible to understand what the parapsoriasis really are".
- 7 ottobre 2022, relatore presso il corso teorico-pratico "Neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative e mastocitosi: anatomia patologica 1.0", Milano (organizzazione sessione teorico-pratica e discussione collegiale)
- 14 ottobre 2022, relatore presso "IX Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC/IAP, 2022", nella sessione di dermatopatologia, con relazione dal titolo "Espressione cutanea delle neoplasie mieloidi: nuovi concetti"
- a partire dall'ottobre 2020, docente nel corso residenziale del Policlinico di Milano "Corso linfomi cutanei" (incontri a cadenza mensile): responsabile scientifico prof. Emilio Berti
- per l'anno 2023, relatore presso "Incontri teorico pratici di dermatopatologia: infiltrati linfoidi, linfomi primitivi cutanei e lesioni melanocitarie complesse" (incontri online), Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani (ADOI)
- responsabile scientifico FAD Corso teorico-pratico di dermatopatologia, clinica e terapia: Infiltrati linfoidi e linfomi primitivi cutanei 2023, Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani (ADOI)

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240

01 febbraio 2019–31 gennaio 2022: ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A (L. 240/10) presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano, per il settore concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica- SSD MED/08.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Articoli su rivista (n = 77)

Spigariolo CB, Berti E, Cerri A, Venegoni L, Croci G, Violetti SA. T-follicular-helper phenotype mycosis fungoides associated with acanthosis nigricans. *J Cutan Pathol.* 2023. doi: 10.1111/cup.14405.

Righi I, Vaira V, Morlacchi LC, Croci GA, Rossetti V, Blasi F, Ferrero S, Nosotti M, Rosso L, Clerici M. PD-1 expression in transbronchial biopsies of lung transplant recipients is a possible early predictor of rejection. *Front Immunol.* 2023;13:1024021. doi: 10.3389/fimmu.2022.1024021.

Fattizzo B, Serpenti F, Versino F, Cassanello G, Cro LM, Barbieri M, Croci GA, Revelli N, Della Porta MG, Barcellini W. Use of steroids in the management of low-risk myelodysplastic syndromes with autoimmune features. *Blood Transfus.* 2022. doi: 10.2450/2022.0184-22.

Pescia C, Lopez G, Gianelli U, Croci GA. Fibroblastic/cytokeratin-positive interstitial reticular cell tumor of the spleen with indolent behavior: a case report with review of the literature. *Virchows Arch.* 2022. doi: 10.1007/s00428-022-03463-9.

Calcaterra V, Cavalli R, Croci GA, Fiori L, Fabiano A, Lunardon L, Avanzini MA, Berti E, Zuccotti G. Type D lymphomatoid papulosis with pityriasis lichenoides et varioliformis acuta-like features in a child with parvovirus infection: a controversial diagnosis in the spectrum of lymphoid proliferations: case report and literature review. *Ital J Pediatr.* 2022;48(1):183. doi: 10.1186/s13052-022-01371-x.

Elli L, Soru P, Roncoroni L, Rossi FG, Ferla V, Baldini L, Nandi N, Scaramella L, Scricciolo A, Rimondi A, Fusco N, Croci GA, Gianelli U, Cro L, Barbieri M, Lombardo V, Costantino A, Vaira V, Ferrero S, Tontini GE, Barigelletti G,

Fabiano S, Doneda L, Vecchi M. Clinical features of type 1 and 2 refractory celiac disease: Results from a large cohort over a decade. *Dig Liver Dis.* 2023;55(2):235-242. doi: 10.1016/j.dld.2022.08.022.

Potere F, Belgio B, Croci GA, Tabano S, Petrini P, Dubini G, Boschetti F, Mantero S. 3D bioprinting of multi-layered segments of a vessel-like structure with ECM and novel derived bioink. *Front Bioeng Biotechnol.* 2022;10:918690. doi: 10.3389/fbioe.2022.918690.

Tabano S, Tassi L, Cannone MG, Brescia G, Gaudioso G, Ferrara M, Colapietro P, Fontana L, Miozzo MR, Croci GA, Seia M, Piuma C, Solbiati M, Tobaldini E, Ferrero S, Montano N, Costantino G, Buoli M. Mental health and the effects on methylation of stress-related genes in front-line versus other health care professionals during the second wave of COVID-19 pandemic: an Italian pilot study. *Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci.* 2022;1-10. doi: 10.1007/s00406-022-01472-y.

Conconi D, Jemma A, Giambra M, Redaelli S, Croci GA, Dalprà L, Lavitrano M, Bentivegna A. Analysis of copy number alterations in bladder cancer stem cells revealed a prognostic role of LRP1B. *World J Urol.* 2022;40(9):2267-2273. doi: 10.1007/s00345-022-04093-1.

Peta JA, Coti Zelati G, Tirelli R, Caronni M, Furlan L, Dalla Porta M, Rossi FG, Croci GA, Bozzi G, Milani O. Diagnostic challenges: strange presentation for a common disease-a case of fever with splenic involvement of unknown nature in a peripheral T-cell lymphoma treated with alemtuzumab. *Intern Emerg Med.* 2022;17(6):1753-1757. doi: 10.1007/s11739-022-03007-8.

Nandi N, Croci GA, Rossi FG, Cro L, Vecchi M, Elli L. Normalization of duodenal mucosa after treatment with Janus kinase (JAK) inhibitor in refractory celiac disease type 2. *Clin Res Hepatol Gastroenterol.* 2022;46(8):101960. doi: 10.1016/j.clinre.2022.101960.

Franzi, S., Mattioni, G., Rijavec, E., Croci, G.A., Tosi, D. Neoadjuvant Chemo-Immunotherapy for Locally Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer: A Review of the Literature (2022) *Journal of Clinical Medicine*, 11 (9), 2629. DOI: 10.3390/jcm11092629

Zagni, M., Croci, G.A., Cannavò, A., Passamonti, S.M., De Feo, T., Boggio, F.L., Cribiù, F.M., Maggioni, M., Ferrero, S., Del Gobbo, A., Gianelli, U. Histological evaluation of ischemic alterations in donors after cardiac death: A useful tool to predict post-transplant renal function (2022) *Clinical Transplantation*, 36 (5), e14622. DOI: 10.1111/ctr.14622

Brandl, A., Solimando, A.G., Mokhtari, Z., Tabares, P., Medler, J., Manz, H., Claudio Da Via, M., Croci, G.A., Kurzwart, M., Thusek, S., Schneider, T., Ebert, R., Jakob, F., Einsele, H., Beilhack, A. Junctional adhesion molecule C expression specifies a CD138low/neg multiple myeloma cell population in mice and humans (2022) *Blood Advances*, 6 (7), 2195-2206. DOI: 10.1182/bloodadvances.2021004354

Bortolotti, M., Pettine, L., Zaninoni, A., Croci, G.A., Barcellini, W., Fattizzo, B. Efficacy and Immunomodulating Properties of Eltrombopag in Aplastic Anemia following Autologous Stem Cell Transplant: Case Report and Review of the Literature (2022) *Pharmaceuticals*, 15 (4), 419. DOI: 10.3390/ph15040419

Fattizzo, B., Levati, G.V., Giannotta, J.A., Cassanello, G., Cro, L.M., Zaninoni, A., Barbieri, M., Croci, G.A., Revelli, N., Barcellini, W. Low-Risk Myelodysplastic Syndrome Revisited: Morphological, Autoimmune, and Molecular Features as Predictors of Outcome in a Single Center Experience (2022) *Frontiers in Oncology*, 12, 795955. DOI: 10.3389/fonc.2022.795955

Pisani, L.F., Tontini, G., Vecchi, M., Croci, G.A., Pastorelli, L. NF-κB pathway is involved in microscopic colitis pathogenesis (2022) *Journal of International Medical Research*, 50 (3). DOI: 10.1177/03000605221080104

Dridi, D., Chiaffarino, F., Parazzini, F., Donati, A., Buggio, L., Brambilla, M., Croci, G.A., Vercellini, P. Umbilical Endometriosis: A Systematic Literature Review and Pathogenic Theory Proposal (2022) *Journal of Clinical Medicine*, 11 (4), art. no. 995. DOI: 10.3390/jcm11040995

- Scaramellini, N., Croci, G., De Magistris, C., Panzieri, D.L., Cassinerio, E., Marcon, A., Nascimbeni, F., Quarta, A., Cappellini, M.D., Motta, I. Splenomegaly: Dare to think rare (2022) *American Journal of Hematology*. DOI: 10.1002/ajh.26559
- Palleschi, A., Rosso, L., Ruggeri, G.M., Croci, G.A., Rossetti, V., Citerio, G., Grasselli, G., Nosotti, M., Zanella, A. Overcoming the limits of reconditioning: Seventeen hours of EVLP with successful transplantation from uncontrolled circulatory death donor (2021) *Transplantation*, 105 (12), pp. 2620-2624. DOI: 10.1097/TP.000000000000364
- Sciumè, M., Ceparano, G., Eller-Vainicher, C., Fabris, S., Lonati, S., Croci, G.A., Baldini, L., Grifoni, F.I. Case Report: Evolution of KIT D816V-Positive Systemic Mastocytosis to Myeloid Neoplasm With PDGFRA Rearrangement Responsive to Imatinib (2021) *Frontiers in Oncology*, 11, art. no. 734025. DOI: 10.3389/fonc.2021.734025
- Barella, M., Lopez, G., Ferrero, S., Vecchi, M., Cantù, P., Croci, G.A., Boggio, F., Del Gobbo, A. Unusual Mesenchymal Tumors of the Lower Gastrointestinal Tract: When You Hear Hoofbeats in the Night, Do Not Forget the Zebras (2021) *Pathobiology*, 88 (6), pp. 434-442. DOI: 10.1159/000517962
- D'ercole, M., Lopez, G., Elli, L., Ferrero, S., Croci, G.A. A rare case of duodenal pseudomelanosis (2021) *Diagnostics*, 11 (11), art. no. 2152. DOI: 10.3390/diagnostics11112152
- Pizzi, M., Croci, G.A., Ruggeri, M., Tabano, S., Dei Tos, A.P., Sabattini, E., Gianelli, U. The classification of myeloproliferative neoplasms: Rationale, historical background and future perspectives with focus on unclassifiable cases (2021) *Cancers*, 13 (22), art. no. 5666. DOI: 10.3390/cancers13225666
- Lopez, G., D'ercole, M., Ferrero, S., Croci, G.A. Duodenal pseudomelanosis: A literature review (2021) *Diagnostics*, 11 (11), art. no. 1974. DOI: 10.3390/diagnostics11111974
- Pescia, C., Boggio, F., Croci, G.A., Cassin, R., Barella, M., Pettine, L., Reda, G., Sabattini, E., Finelli, C., Gianelli, U. Lymphocytic infiltrate and p53 protein expression as predictive markers of response and outcome in myelodysplastic syndromes treated with azacitidine (2021) *Journal of Clinical Medicine*, 10 (21), art. no. 4809. DOI: 10.3390/jcm10214809
- Croci, G.A., Au-Yeung, R.K.H., Reinke, S., Staiger, A.M., Koch, K., Oschlies, I., Richter, J., Poeschel, V., Held, G., Loeffler, M., Trümper, L., Rosenwald, A., Ott, G., Spang, R., Altmann, B., Ziepert, M., Klapper, W. SPARC-positive macrophages are the superior prognostic factor in the microenvironment of diffuse large B-cell lymphoma and independent of MYC rearrangement and double-/triple-hit status (2021) *Annals of Oncology*, 32 (11), pp. 1400-1409. DOI: 10.1016/j.annonc.2021.08.1991
- Tomasini, D., Croci, G.A., Hotz, A., Cione, S., Cecchetti, C., Ciambelli, F., Crivelli, F. Gamma/delta T-cell lymphoma with mycosis fungoides-like clinical course transforming to "T-cell-receptor-silent" aggressive lymphoma: Description of one case (2021) *Journal of Cutaneous Pathology*, 48 (9), pp. 1197-1203. DOI: 10.1111/cup.14063
- Righi, I., Vaira, V., Morlacchi, L.C., Croci, G.A., Rossetti, V., Blasi, F., Ferrero, S., Nosotti, M., Rosso, L., Clerici, M. Immune Checkpoints Expression in Chronic Lung Allograft Rejection (2021) *Frontiers in Immunology*, 12, art. no. 714132. DOI: 10.3389/fimmu.2021.714132
- Blanca, D., Erba, L., Grifoni, F.I., Sciumè, M., Croci, G.A., Gianelli, U., Caronni, M., Ceriani, E., Tobaldini, E. A woman with refractory edema and pancytopenia (2021) *Internal and Emergency Medicine*, 16 (5), pp. 1267-1271. DOI: 10.1007/s11739-020-02333-z
- Serban, A.L., Rosso, L., Mendogni, P., Cremaschi, A., Indirli, R., Mantovani, B., Rumi, M., Castellani, M., Chiti, A., Croci, G.A., Mantovani, G., Nosotti, M., Ferrante, E., Arosio, M. Case Report: A Challenging Localization of a Pulmonary Ectopic ACTH-Secreting Tumor in a Patient With Severe Cushing's Syndrome (2021) *Frontiers in Endocrinology*, 12, art. no. 687539. DOI: 10.3389/fendo.2021.687539

- Solimando, A.G., da Viá, M.C., Leone, P., Borrelli, P., Croci, G.A., Tabares, P., Brandl, A., Di Lernia, G., Bianchi, F.P., Tafuri, S., Steinbrunn, T., Balduini, A., Melaccio, A., de Summa, S., Argentiero, A., Rauert-Wunderlich, H., Frassanito, M.A., Ditunno, P., Henke, E., Klapper, W., Ria, R., Terragna, C., Rasche, L., Rosenwald, A., Kortüm, K.M., Cavo, M., Ribatti, D., Racanelli, V., Einsele, H., Vacca, A., Beilhack, A. Halting the vicious cycle within the multiple myeloma ecosystem: Blocking JAM-A on bone marrow endothelial cells restores angiogenic homeostasis and suppresses tumor progression (2021) *Haematologica*, 106 (7), pp. 1943-1956. DOI: 0.3324/haematol.2019.239913
- Aukema, S.M., Croci, G.A., Bens, S., Oehl-Huber, K., Wagener, R., Ott, G., Rosenwald, A., Kluin, P.M., van den Berg, E., Bosga-Bouwer, A.G., Hoogendoorn, M., Hoster, E., Bittmann, I., Nagel, I., Murga Penas, E.M., Kreuz, M., Bausinger, J., Belder, W., Oschlies, I., Dyer, M.J.S., Jayne, S., Siebert, R., Klapper, W. Mantle cell lymphomas with concomitant MYC and CCND1 breakpoints are recurrently TdT positive and frequently show high-grade pathological and genetic features (2021) *Virchows Archiv*, 479 (1), pp. 133-145. DOI: 10.1007/s00428-021-03022-8
- Boggio, F., Del Gobbo, A., Barella, M., Croci, G., Cassin, R., Reda, G., Pettine, L., Bandiera, L., Bonoldi, E., Riva, M., Gianelli, U. CD34-Positive Blast Count and p53 Expression in Bone Marrow Biopsies of Patients with Low-Risk Myelodysplastic Syndromes: Potential Predictive Tools of Response to Erythropoietin Stimulating Agents (2021) *Pathobiology*, 88 (3), pp. 242-250. DOI: 10.1159/000512700
- Cribiù, F.M., Erra, R., Pagni, L., Rubio-Perez, C., Alonso, L., Simonetti, S., Croci, G.A., Serna, G., Ronchi, A., Pietrasanta, C., Lunghi, G., Fagnani, A.M., Piñana, M., Matter, M., Tzankov, A., Terracciano, L., Anton, A., Ferrazzi, E., Ferrero, S., Iurlaro, E., Seoane, J., Nuciforo, P. Severe SARS-CoV-2 placenta infection can impact neonatal outcome in the absence of vertical transmission (2021) *Journal of Clinical Investigation*, 131 (6), art. no. e145427. DOI: 10.1172/JCI145427
- Cattaneo, D., Croci, G.A., Bucelli, C., Tabano, S., Cannone, M.G., Gaudioso, G., Barbanti, M.C., Barbullushi, K., Bianchi, P., Fermo, E., Fabris, S., Baldini, L., Gianelli, U., Iurlo, A. Triple-Negative Essential Thrombocythemia: Clinical-Pathological and Molecular Features. A Single-Center Cohort Study (2021) *Frontiers in Oncology*, 11, art. no. 637116. DOI: 10.3389/fonc.2021.637116
- Croci, G.A., Vaira, V., Trabattoni, D., Biasin, M., Valenti, L., Baselli, G., Barberis, M., Rocco, E.G., Gregato, G., Scandroglio, M., Forminskiy, E., Palleschi, A., Rosso, L., Nosotti, M., Clerici, M., Ferrero, S. Emergency lung transplantation after covid-19: Immunopathological insights on two affected patients (2021) *Cells*, 10 (3), art. no. 611, pp. 1-13. DOI: 10.3390/cells10030611
- Fiori, S., Todisco, E., Ramadan, S., Gigli, F., Falco, P., Iurlo, A., Rampinelli, C., Croci, G., Pileri, S.A., Tarella, C. HHV8-negative effusion-based large B cell lymphoma arising in chronic myeloid leukemia patients under dasatinib treatment: A report of two cases (2021) *Biology*, 10 (2), art. no. 152, pp. 1-7. DOI: 10.3390/biology10020152
- Sciumè, M., Serpenti, F., Muratori, S., Pravettoni, V., Ulivieri, F.M., Croci, G.A., Migliorini, A.C., Esposito, A., Goldaniga, M.C., Saporiti, G.N., Galassi, G., Baldini, L., Onida, F., Grifoni, F.I. A case of aggressive systemic mastocytosis with bulky lymphadenopathy showing response to midostaurin (2021) *Clinical Case Reports*, 9 (2), pp. 978-982. DOI: 10.1002/ccr3.3717
- Iurlo, A., Palandri, F., Maria Elli, E., Cattaneo, D., Bucelli, C., Sciumè, M., Vincelli, D., Brioschi, F., Auteri, G., Croci, G.A., Guernerio, S., Isimbaldi, G., Sabattini, E., Cortinovis, I., Bossi, A., Rosti, V., Martino, B., Baldini, L., Gianelli, U. Cytogenetic study in primary myelofibrosis at diagnosis: Clinical and histological association and impact on survival according to WHO 2017 classification in an Italian multicenter series (2021) *Hematological Oncology*, 39 (1), pp. 123-128. DOI: 10.1002/hon.2808
- Montinaro, B.L., Bozzano, V., Carandina, A., Croci, G.A., Di Fonzo, A., Tobaldini, E. A 79-year-old man with unexplained recurrent syncope and severe orthostatic hypotension (2021) *Internal and Emergency Medicine*. DOI: 10.1007/s11739-021-02832-7
- Ferrari, M., Palleschi, A., Bartoli, F., Polli, F., Armiraglio, E., Parafioriti, A., Croci, G.A., Tosi, D. Management of intrathoracic phosphaturic mesenchymal tumor by nonintubated uniportal video-assisted thoracic surgery in a fragile patient (2021) *Cancer Reports*. DOI: 10.1002/cnr2.1500

- Maqsood, F., Vassallo, C., Derlino, F., Croci, G.A., Ciolfi, C., Brazzelli, V. Eruptive pseudoangiomatosis: Clinicopathological report of 20 adult cases and a possible novel association with parvovirus b19. (2021) *Acta Dermato-Venereologica*, 101 (2), art. no. adv00398. DOI: 10.2340/00015555-3761
- Cribiù, F.M., Croci, G.A., Del Gobbo, A., Rizzuti, T., Iurlaro, E., Tondo, M., Viscardi, A., Bosari, S., Ferrero, S. Histological characterization of placenta in COVID19 pregnant women (2020) *European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology*, 252, pp. 619-621. DOI: 10.1016/j.ejogrb.2020.06.041
- Croci, G.A., Hoster, E., Beà, S., Clot, G., Enjuanes, A., Scott, D.W., Cabeçadas, J., Veloza, L., Campo, E., Clasen-Linde, E., Goswami, R.S., Helgeland, L., Pileri, S., Rymkiewicz, G., Reinke, S., Dreyling, M., Klapper, W. Reproducibility of histologic prognostic parameters for mantle cell lymphoma: cytology, Ki67, p53 and SOX11 (2020) *Virchows Archiv*, 477 (2), pp. 259-267. DOI: 10.1007/s00428-020-02750-7. PUBMED ID: 31975037
- Boggio, F., Del Gobbo, A., Croci, G., Barella, M., Ferrero, S. Early stage lung cancer: Pathologist's perspective (2020) *Journal of Thoracic Disease*, 12 (6), pp. 3343-3348. DOI: 10.21037/jtd.2019.12.30
- Michelerio, A., Michelerio, A., Kirsh, A., Croci, G.A., Colombo, A.A., Bernasconi, P., Paulli, M., Brazzelli, V., Vassallo, C. Cutaneous relapse after allogenic hematopoietic stem cell transplantation for acute myeloid leukemia: A clinical and immunophenotype study of seven patients (2020) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 155 (2), pp. 250-252. DOI: 10.23736/S0392-0488.18.06010-8
- Musso, V., Mendogni, P., Scaravilli, V., Morlacchi, L.C., Croci, G.A., Palleschi, A. Extended-criteria uncontrolled DCD donor for a fragile recipient: A case report about a challenging yet successful lung transplantation (2020) *International Journal of Surgery Case Reports*, 77, pp. S67-S71. DOI: 10.1016/j.ijscr.2020.09.051
- Brazzelli, V., Grassi, S., Barruscotti, S., Croci, G., Borroni, G. Erythema ab igne induced by laptop computer: An emerging disease among adolescents? (2020) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 155 (1), pp. 99-102. DOI: 10.23736/S0392-0488.17.05217-8
- Pagni, F., Guerini-Rocco, E., Schultheis, A.M., Grazia, G., Rijavec, E., Ghidini, M., Lopez, G., Venetis, K., Croci, G.A., Malapelle, U., Fusco, N. Targeting immune-related biological processes in solid tumors: We do need biomarkers (2019) *International Journal of Molecular Sciences*, 20 (21), art. no. 5452. DOI: 10.3390/ijms20215452
- Brazzelli, V., Segal, A., Bernacca, C., Tchich, A., Bolcato, V., Croci, G., Mina, T., Zecca, M., Zanette, S., Stronati, M. Neonatal vesiculopustular eruption in Down syndrome and transient myeloproliferative disorder: A case report and review of the literature (2019) *Pediatric Dermatology*, 36 (5), pp. 702-706. DOI: 10.1111/pde.13931
- Grassi, S., Bossi, G., Croci, G.A., Brazzelli, V. Recurrent erythema multiforme major in an 8-year-old patient with recurrence of herpetic gingivostomatitis and HLA-B*5801 haplotype: A causal or casual relationship? (2019) *JAAD Case Reports*, 5 (7), pp. 617-620. DOI: 10.1016/j.jdcrr.2019.05.013
- Michelerio, A., Grassi, S., Elena, C., Croci, G.A., Boveri, E., Bossi, G., Brazzelli, V. Telangiectasia macularis eruptiva perstans: a neglected type of mastocytosis with exclusively cutaneous involvement? A case series (2019) *European Journal of Dermatology*, 29 (2), pp. 174-178. DOI: 10.1684/ejd.2019.3532
- Giorgini, C., Barbaccia, V., Croci, G.A., Imarisio, I., Vassallo, C. Rapid development of atypical fibroxanthoma during vismodegib treatment (2019) *Clinical and Experimental Dermatology*, 44 (1), pp. 86-88. DOI: 10.1111/ced.13736
- Vitale, M.C., Sfondrini, M.F., Croci, G.A., Paulli, M., Carbone, L., Gandini, P., Scribante, A. Diode laser-assisted surgical therapy for early treatment of oral mucocele in a newborn patient: Case report and procedures checklist (2018) *Case Reports in Dentistry*, 2018, art. no. 3048429. DOI: 10.1155/2018/3048429
- Ciccocioppo, R., Croci, G.A., Biagi, F., Vanoli, A., Alvisi, C., Cavenaghi, G., Riboni, R., Arra, M., Gobbi, P.G., Paulli, M., Corazza, G.R. Intestinal T-cell lymphoma with enteropathy-associated T-cell lymphoma-like features arising in the setting of adult autoimmune enteropathy (2018) *Hematological Oncology*, 36 (2), pp. 481-488. DOI: 10.1002/hon.2494

Michelerio, A., Croci, G.A., Vassallo, C., Brazzelli, V. Hemorrhagic vesiculobullous eruption on the palms and the soles as presentation of dyshidrosiform bullous pemphigoid (2018) *JAAD Case Reports*, 4 (1), pp. 61-63. DOI: 10.1016/j.jdcrr.2017.09.002

Zaninetti, C., Melazzini, F., Croci, G.A., Boveri, E., Balduini, C.L. Extramedullary hematopoiesis: a new feature of inherited thrombocytopenias? (2017) *Journal of Thrombosis and Haemostasis*, 15 (11), pp. 2226-2229. DOI: 10.1111/jth.13850

Lombardi, A., Croci, G.A., Brazzelli, V., Vecchia, M., Zuccaro, V., Sciarra, M., Bruno, R. Cutaneous septic emboli from *Candida glabrata* in a haematological patient (2017) *American Journal of Hematology*, 92 (10), pp. 1111-1112. DOI: 10.1002/ajh.24729

Gotti, M., Nicola, M., Lucioni, M., Fiaccadori, V., Ferretti, V., Sciarra, R., Costanza, M., Bono, E., Molo, S., Maffi, A., Croci, G.A., Varettoni, M., Frigeni, M., Pascutto, C., Arcaini, L., Bonfichi, M., Paulli, M., Cazzola, M. Independent prognostic impact of tumour-infiltrating macrophages in early-stage Hodgkin's lymphoma (2017) *Hematological Oncology*, 35 (3), pp. 296-302. DOI: 10.1002/hon.2295

Rivetti, N., Cananzi, R., Borroni, R.G., Croci, G.A., Vassallo, C., Brazzelli, V. Effectiveness of photodynamic therapy in refractory plaque-stage mycosis fungoides associated with Bowen's disease (2017) *Dermatologic Therapy*, 30 (3), art. no. e12474. DOI: 10.1111/dth.12474

Brazzelli, V., Rivetti, N., Croci, G.A., Barbarini, G., Vassallo, C., Paulli, M., Borroni, G. Long-term remission of erythrodermic mycosis fungoides after persistent control of hepatitis B infection (2017) *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, 31 (2), pp. e108-e110. DOI: 10.1111/jdv.13837

Michelerio, A., Rivetti, N., Bolcato, V., Croci, G.A., Brazzelli, V. Unilateral nevoid telangiectasia: A condition unmasked by hyperoestrogenism? (2017) *European Journal of Dermatology*, 27 (4), pp. 439-441. DOI: 10.1684/ejd.2017.3050

Brazzelli, V., Giorgini, C., Barruscotti, S., Croci, G.A., Borroni, G. Human herpesvirus-7 papular rash in a healthy adult patient (2017) *Acta Dermato-Venereologica*, 97 (4), pp. 537-538. DOI: 10.2340/00015555-2567

Lucioni, M., Berti, E., Arcaini, L., Croci, G.A., Maffi, A., Klersy, C., Goteri, G., Tomasini, C., Quaglini, P., Riboni, R., Arra, M., Dallera, E., Grandi, V., Alaibac, M., Ramponi, A., Rattotti, S., Cabras, M.G., Franceschetti, S., Fraternali-Orcioni, G., Zerbinati, N., Onida, F., Ascani, S., Fierro, M.T., Rupoli, S., Gambacorta, M., Zinzani, P.L., Pimpinelli, N., Santucci, M., Paulli, M. Primary cutaneous B-cell lymphoma other than marginal zone: clinicopathologic analysis of 161 cases: Comparison with current classification and definition of prognostic markers (2016) *Cancer Medicine*, 5 (10), pp. 2740-2755. DOI: 10.1002/cam4.865

Kopparapu, P.K., Bhoi, S., Mansouri, L., Arabanian, L.S., Plevova, K., Pospisilova, S., Wasik, A.M., Croci, G.A., Sander, B., Paulli, M., Rosenquist, R., Kanduri, M. Epigenetic silencing of miR-26A1 in chronic lymphocytic leukemia and mantle cell lymphoma: Impact on EZH2 expression (2016) *Epigenetics*, 11 (5), DOI: 10.1080/15592294.2016.1164375

Vassallo, C., Derlino, F., Croci, G.A., Brazzelli, V., Borroni, G. Chronic localized leukocytoclastic vasculitis: Clinicopathological spectrum of granuloma faciale with and without extrafacial and mucosal involvement (2015) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 150 (1), pp. 87-94.

Brazzelli, V., Rivetti, N., Carugno, A., Barruscotti, S., Croci, G.A., Perani, G., Borroni, G. Eruptive xanthomas after extensive tattooing: A case report and literature review (2015) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 150 (6), pp. 770-771.

Vassallo, C., Pezzini, C., Carugno, A., Derlino, F., Croci, G., Paulli, M., Borroni, G. Cutaneous blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm: Successful palliative treatment with oral prednisone in an elderly patient (2015) *British Journal of Dermatology*, 172 (1), pp. 298-300. DOI: 10.1111/bjd.13232

Della Porta, M.G., Travaglino, E., Boveri, E., Ponzoni, M., Malcovati, L., Papaemmanuil, E., Rigolin, G.M., Pascutto, C., Croci, G., Gianelli, U., Milani, R., Ambaglio, I., Elena, C., Ubezio, M., Da Via', M.C., Bono, E., Pietra, D., Quaglia, F., Bastia, R., Ferretti, V., Cuneo, A., Morra, E., Campbell, P.J., Orazi, A., Invernizzi, R., Cazzola, M. Minimal morphological criteria for defining bone marrow dysplasia: A basis for clinical implementation of WHO classification of myelodysplastic syndromes (2015) *Leukemia*, 29 (1), pp. 66-75. DOI: 10.1038/leu.2014.161

Brazzelli, V., Grasso, V., Croci, G., Figar, T., Borroni, G. An unusual case of transient neonatal pustular melanosis: a diagnostic puzzle (2014) *European Journal of Pediatrics*, 173 (12), pp. 1655-1658. DOI: 10.1007/s00431-013-2227-9

Grasso, V., Vassallo, C., Croci, G., Brazzelli, V. Tyrosine kinase inhibitors: Muco-cutaneous side effects at the microscope (2014) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 149 (3), pp. 317-327.

Pecci, A., Croci, G., Balduini, C.L., Boveri, E. Cutaneous involvement by post-polycythemia vera myelofibrosis (2014) *American Journal of Hematology*, 89 (4), p. 448. DOI: 10.1002/ajh.23539

Basso, S., Zecca, M., Calafiore, L., Rubert, L., Fiocchi, R., Paulli, M., Quartuccio, G., Guido, I., Sebastiani, R., Croci, G.A., Beschi, C., Nardiello, I., Ginevri, F., Cugno, C., Comoli, P. Successful treatment of a classic Hodgkin lymphoma-type post-transplant lymphoproliferative disorder with tailored chemotherapy and Epstein-Barr virus-specific cytotoxic T lymphocytes in a pediatric heart transplant recipient (2013) *Pediatric Transplantation*, 17 (7), pp. E168-E173. DOI: 10.1111/petr.12146

Lucioni, M., Nicola, M., Riboni, R., Croci, G.A., Rattotti, S., Gotti, M., Arcaini, L., Paulli, M., Cristina, S., Valentini, S., Martinengo, C. Antibiotic therapy-induced remission of bladder mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma carrying t(11;18)(q21;q21) apoptosis inhibitor 2-MALT1 (2013) *Journal of Clinical Oncology*, 31 (19), pp. e304-e306. DOI: 10.1200/JCO.2012.46.4800

Varettoni, M., Arcaini, L., Zibellini, S., Boveri, E., Rattotti, S., Riboni, R., Corso, A., Orlandi, E., Bonfichi, M., Gotti, M., Pascutto, C., Mangiacavalli, S., Croci, G., Fiaccadori, V., Morello, L., Guerrera, M.L., Paulli, M., Cazzola, M. Prevalence and clinical significance of the MYD88 (L265P) somatic mutation in Waldenström's macroglobulinemia and related lymphoid neoplasms (2013) *Blood*, 121 (13), pp. 2522-2528. DOI: 10.1182/blood-2012-09-457101

Paulli, M., Lucioni, M., Maffi, A., Croci, G.A., Nicola, M., Berti, E. Primary cutaneous diffuse large B-cell lymphoma (PCDLBCL), leg-type and other: An update on morphology and treatment (2012) *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, 147 (6), pp. 589-601.

Contributo alla stesura di capitoli

The General Pathology. Croci, Giorgio Alberto; Campo, Elias; Klapper, Wolfram (all'interno di: Indolent Lymphomas. Dreyling, Martin; Ladetto, Marco. Springer International Publishing, 2021. Web. ISSN: 2197-9766 , 2197-9774; ISBN: 978-3-030-55988-5 , 978-3-030-55989-2; DOI: 10.1007/978-3-030-55989-2_1

"Patologia del midollo osseo" e "Linfoadeniti", within *Manuale di Anatomia Patologica Funzionale*. G. Pelosi, A. Sapino ed E. Maiorano. Edizioni Minerva Medica S.p.A [ISBN: 9788855321013]

Data

22-02-2023

Luogo

Milano