



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6889

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti

Responsabile scientifico: Prof. Pietro Lampertico

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	ALIMENTI
Nome	ELEONORA

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Medico Libero Professionista	S.C. di Gastroenterologia ed Epatologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia	Università degli Studi di Milano	2018
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica	Malattie dell'apparato digerente	Università degli Studi di Pavia	2023
Diploma Di Specializzazione Europea			
Corso di Ecografia internistica		Università degli Studi di Pavia	In corso

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
30/07/2018	Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri	Como



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingue	livello di conoscenza
Inglese	C1 - avanzato (IELTS certificate)

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2023	Young Investigator Award - Best clinical poster at Annual Meeting AISF 2023

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

09/2010-03/2018: Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

03/2015-03/2018: Internato c/o SC Gastroenterologia ed Epatologia della Fondazione IRCCS Ca' Granda Policlinico di Milano. Durante questo periodo ha frequentato il reparto di degenza della SC e l'ambulatorio di Lesioni Focali Epatiche partecipando a progetti di ricerca sul ruolo di biomarcatori nella diagnosi di epatocarcinoma e sulla storia naturale dei pazienti affetti da cirrosi HCV trattati con antivirali diretti.

03/2018: Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi dal titolo: "Storia naturale dei pazienti con cirrosi epatica HCV correlata, con e senza pregresso epatocarcinoma, trattati con antivirali diretti senza interferon: studio prospettico multicentrico"

11/2019-10/2023: Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente c/o Università degli Studi di Pavia. Nei primi anni ha concentrato la sua attività formativa clinica e l'attività scientifica principalmente nel campo della Gastroenterologia con particolare focus sulle enteropatie (malattia celiaca ed IBD). Successivamente nel corso di due internati presso la SC di Gastroenterologia ed Epatologia ha approfondito la conoscenza clinica in campo epatologico, frequentando il reparto di degenza e gli ambulatori (epatiti virali, malattie metaboliche epatiche, cirrosi scompensata, lesioni focali e post-trapianto). Infine, ha focalizzato la propria attività formativa e di ricerca principalmente nel campo dei tumori primitivi del fegato dalla diagnosi al trattamento, partecipando a progetti di ricerca mono- e multi-centrici, presentati a congressi nazionali ed internazionali e che hanno portato a pubblicazioni in riviste di settore indicizzate.

10/2023: Diploma di Specializzazione con tesi dal titolo: "Hepatocellular carcinoma in HIV-infected patients: clinical presentation and outcomes"

Da dicembre 2023 è coinvolta nel progetto "Gestione clinica dei pazienti affetti da epatocarcinoma" c/o la SC di Gastroenterologia ed Epatologia del Policlinico di Milano. Nell'ambito del progetto collabora alla gestione clinica e multidisciplinare dei pazienti affetti da epatocarcinoma in tutti gli stadi di malattia, e all'attività di ricerca nella fase di data management, analisi statistica e stesura dei paper.

02/2024-ongoing: Corso di Ecografia Internistica

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2023/2024	"Gestione clinica dei pazienti affetti da epatocarcinoma"



CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
23-24/02/2017	50th Annual Meeting AISF	Roma
22-23/02/2018	51st Annual Meeting AISF	Roma
07-08/05/2021	ILCA School of Liver Cancer	Online
23-26/06/2021	International Liver Congress	Online
17/05/2022	Gastro Day	Milano
20-21/05/2022	IBD 2022: l'evoluzione continua	Rho
22-26/06/2022	International Liver Congress	Londra
01-04/09/2022	ILCA Annual Conference	Madrid
29-30/09/2022	AISF Training Day: "From methodology to bedside"	Roma
02/12/2022	HCC: state of the art in clinical practice	Milano
15-17/03/2023	24th Premeeting and 55th Annual Meeting AISF	Roma
20-22/04/2023	Liver Cancer Summit	Estoril
21-24/06/2023	International Liver Congress	Vienna
07-08/07/2023	EASL School of Hepatology: Clinical dilemmas in cirrhosis: An approach from the evidence to the decision	Madrid
07-09/09/2023	ILCA Annual Conference	Amsterdam
14-15/09/2023	Hepatitis Masterclass	Milano
28-29/09/2023	Monothematic Conference AISF: "Liver oncology: from basic science to liver transplantation"	Padova
03-04/11/2023	AISF Training Day: "Bedside Approach and Clinical Methodology in Liver Diseases"	Roma
26-27/04/2024	ILCA Single Topic Workshop: "The impact of systemic therapy across the stages of liver	Madrid



	cancer and integration into multidisciplinary team working”	
14-15/03/2024	Annual Meeting AISF	Roma
22-24/02/2024	Liver Cancer Summit	Rotterdam
05-08/06/2024	International Liver Congress	Milano
13/09/2024	Hepatitis Masterclass	Milano

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Sangiovanni A, Alimenti E , Gattai R, Filomia R, Parente E, Valenti L, et al. Undefined/non-malignant hepatic nodules are associated with early occurrence of HCC in DAA-treated patients with HCV-related cirrhosis. <i>Journal of Hepatology</i> . 1st March 2020;73(3): 593-602
Sapena V, Enea M, Torres F, Celsa C, Rios J, Rizzo GEM, et al. Hepatocellular carcinoma recurrence after direct-acting antiviral therapy: an individual patient data meta-analysis. <i>Gut</i> . 1st March 2021, 71(3):593-604. (collaborator)
Schiepatti A, Alimenti E , Maimaris S, et al. Prevalence, incidence and clinical features of SARS-CoV-2 infection in adult coeliac patients. <i>Eur J Gastroenterol Hepatol</i> . November 2021;10.1097/MEG.0000000000001969.
Schiepatti A, Maimaris S, Nicolardi ML, Alimenti E , et al. Determinants and Trends of Adherence to a Gluten-Free Diet in Adult Celiac Patients on a Long-term Follow-up (2000-2020). <i>Clinical Gastroenterology and Hepatology</i> . 1 aprile 2022;20(4):e741-9.
Bezzio C, Alimenti E , Saibeni S. Letter: immune-mediated inflammatory diseases and inflammatory bowel disease—are we ready for a Copernican revolution? <i>Alimentary Pharmacology & Therapeutics</i> . 2022;56(9):1429-30.
Bang K, Casadei-Gardini A, Yoo C, Iavarone M, ... Alimenti E. , et al. Efficacy and safety of lenvatinib in patients with recurrent hepatocellular carcinoma after liver transplantation. <i>Cancer Medicine</i> . 2023;12(3):2572-9.
Bergamaschi G, Barteselli C, Del Rio V, ... Alimenti E. , et al. Impaired respiratory function reduces haemoglobin oxygen affinity in COVID-19. <i>British Journal of Haematology</i> . 2023;200(5):e44-7.
Giovannini C., Suzzi F., Tovoli F., ... Alimenti E. , et al., Low-Baseline PD1+ Granulocytes Predict Responses to Atezolizumab-Bevacizumab in Hepatocellular Carcinoma. <i>Cancers</i> 2023, 15, 1661. https://doi.org/10.3390/cancers15061661
Cabibbo G, Celsa C, Alimenti E , Iavarone M. Evaluating the risk-benefit ratio of immunotherapy according to liver-functional reserve in advanced HCC: the dark side of the moon. <i>Hepatology</i> . :10.1097/HEP.0000000000000205
Bezzio, C., Venero, M., Ribaldone, D.G., Alimenti, E. , et al., Cancer Risk in Patients Treated with the JAK Inhibitor Tofacitinib: Systematic Review and Meta-Analysis. <i>Cancers</i> 2023, 15, 2197.
Bezzio C., Venero M., Costa S., ... Alimenti E. , et al. SARS-CoV-2 infection in patients with inflammatory bowel disease: comparison between the first and second pandemic waves. <i>BMC Gastroenterol</i> 23, 230 (2023).
Iavarone M, Alimenti E , Tada T, et al. Incidence and Predictors of Esophagogastric Varices



Bleeding in Patients with Hepatocellular Carcinoma in Lenvatinib. Liver Cancer. 14th September 2023;1-12
Gramantieri L, Suzzi F, Bassi C, ... Alimenti E. , et al. Circulating CD8 lymphocytes predict response to atezolizumab-bevacizumab in hepatocellular carcinoma. European Journal of Immunology. 2024;54(2):2350637.
Biselli M, Reggidori N, Iavarone M, ... Alimenti E. et al. Impact of Sarcopenia on the Survival of Patients with Hepatocellular Carcinoma Treated with Sorafenib. Cancers. January 2024;16(6):1080.
Alimenti E , Lynch EN, Natola LA, Massimo I. Pioneering applications of immunotherapy in the early stages of hepatocellular carcinoma. Digestive and Liver Disease [Internet]. 22 June 2024
Scalvini D, Lenti MV, Maimaris S, Luseti F, Alimenti E , Fazzino E, et al. Superior bowel preparation quality for colonoscopy with 1L-PEG compared to 2L-PEG and picosulphate: Data from a large real-world retrospective outpatient cohort. Digestive and Liver Disease [Internet]. 9 May 2024
Iavarone M, Canova L, Alimenti E , et al. Palliative care in patients with hepatocellular carcinoma: Results from a survey among hepatologists and palliative care physicians. Palliative Medicine. Published online August 28, 2024.

Atti di convegni
Serum markers for early diagnosis of HCC in HCV cirrhotic patients with SVR to DAA treatment., 50 th Annual Meeting AISF, 2017, Rome
Changes of AFP and PIVKA-II levels during DAA treatment and their predictive value for early diagnosis of HCC in HCV cirrhotic patients with SVR to DAA treatment., 51 st Annual Meeting AISF, 2018, Rome
Usefulness of longitudinal assessment of AFP in DAA cured HCV cirrhotic patients to predict the development of HCC, International Liver Congress, 2022, London
Incidence and risk factors of esophagogastric varices bleeding in patients with advanced hepatocellular carcinoma treated with Lenvatinib, International Liver Congress, 2023, Wien

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di **Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 07/10/2024