

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Alessandra Elvevi**
Indirizzo **via A. Genovesi, 17 Milano**
Telefono **+39 328 5494102**
E-mail **alessandra.elvevi@gmail.com**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **25/05/1983**
Codice fiscale **LVVLSN83E65F2050**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Dal 16/07/2017 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Monza - Ospedale San Gerardo, via Pergolesi, 33 - Monza**
- Tipo di azienda o settore **U.O. Gastroenterologia**
- Tipo di impiego **Medico Specialista con contratto di assunzione a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica ambulatoriale come specialista gastroenterologo presso i presidi ospedalieri San Gerardo di Monza e ospedale di Desio.
Attività clinica come epatologo presso ospedale San Gerardo, con attività prevalentemente diretta alla gestione delle neoplasie epatiche (gestione ambulatoriale, organizzazione e partecipazione ai gruppi multidisciplinari per la discussione e la gestione dei pazienti affetti da neoplasie epatiche).
Attività clinica come specialista gastroenterologo in reparto di degenza; turni di guardia interdivisionale in ambito internistico.**

- Date **Dal 30/05/2016 al 14/07/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Rhodense, viale Forlanini 95, Garbagnate Milanese (MI)**
- Tipo di azienda o settore **Dipartimento Emergenza Urgenza**
- Tipo di impiego **Medico Specialista titolare di incarico a tempo determinato**
- Principali mansioni e responsabilità **Medico internista di Pronto Soccorso.
Attività clinica ambulatoriale come specialista gastroenterologo.**

- Date **Dal 01/02/2016 al 29/05/2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRCCS Ospedale San Raffaele, via Olgettina 60, Milano**
- Tipo di azienda o settore **U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia digestiva**
- Tipo di impiego **Medico Specialista**
- Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica e di ricerca nell'ambito della fisiopatologia digestiva superiore ed inferiore.
Attività clinica ambulatoriale inerente alle malattie dell'esofago.**

- Date Dal 01/02/2016 al 29/05/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Via F. Sforza 35, Milano
- Tipo di azienda o settore U.O. Endocrinologia e malattie del ricambio.
- Tipo di impiego Medico specialista
- Principali mansioni e responsabilità Turni di guardia interdivisionale in ambito internistico ed ematologico.

- Date Dal 23/10/2015 al 31/01/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Via F. Sforza 35, Milano
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia
- Tipo di impiego Medico specialista
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica e di ricerca nell'ambito della fisiopatologia digestiva superiore ed inferiore. Attività clinica ambulatoriale di gastroenterologia generale e di malattie dell'esofago.

- Date Dal 30/06/2009 al 23/10/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Via F. Sforza 35, Milano
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia
- Tipo di impiego Medico specializzando
- Principali mansioni e responsabilità
 - Medico di reparto (degenza ordinaria) in ambito gastroenterologico ed internistico (direttore Prof. Dario Conte).
 - Medico di reparto (degenza ordinaria) presso U.O. Geriatria (direttore Prof. Carlo Vergani).
 - Attività clinica e di ricerca presso l'ambulatorio di fisiopatologia digestiva (manometria esofagea tradizionale e ad alta risoluzione, pHmetria esofagea tradizionale e capsulare, pHimpedenziometria), e presso l'ambulatorio di gastroenterologia generale e malattie dell'esofago.
 - Training in endoscopia digestiva (effettuate 130 EGDS e 70 colonscopie, 10 polipectomie).
 - Attività clinica presso gli ambulatori di epatologia del "Centro Migliavacca", in particolare presso gli ambulatori per la diagnosi e la terapia dell'epatite HBV e HCV correlata e presso gli ambulatori di valutazione pre trapianto epatico e di follow-up del paziente sottoposto a trapianto epatico.
 - Attività clinica presso l'ambulatorio per la diagnosi e la terapia dei tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici.

- Date Dal 2006 al 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Via F. Sforza 35, Milano
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia
- Tipo di impiego Studente interno
- Principali mansioni e responsabilità Attività di reparto (degenza ordinaria), ambulatorio di gastroenterologia generale e malattie dell'esofago.

- Date Dal 05/2007 al 10/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Via F. Sforza 35, Milano
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia
- Tipo di impiego Studente interno

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricerca clinica in particolare nell'ambito dell'utilizzo del Simulatore Endoscopico Computerizzato nell'apprendimento in endoscopia digestiva per la preparazione della tesi di laurea.

Dal 01/07/2007 al 31/07/2007

Iraklio University Hospital – Heraklion (Creta) - Grecia

Gastroenterology and Hepatology Unit

Studente interno

Attività di reparto (degenza ordinaria), frequenza presso il servizio di endoscopia digestiva

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

23/10/2015

Università degli Studi di Milano. Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Votazione 70/70 e lode

30/10/2008

Università degli Studi di Milano. Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Laurea in Medicina e Chirurgia

Votazione 110/110 e lode

06/2002

Liceo scientifico Statale "L. Cremona", Milano

Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE¹

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

livello C1

livello C1

livello C1

1. Common European Framework of Reference for Languages (CEFR)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona capacità nell'utilizzo del PC nei programmi di videoscrittura, statistici, di grafica, di data base e di internet.

Ho partecipato come relatore a 3 congressi nazionali e ad 1 congresso internazionale.

Ho partecipato come relatore e tutor a 2 corsi ECM sulla fisiopatologia digestiva.

Attestato BLSA ottenuto in 10/2017

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 "chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dal presente testo unico è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia".

Il sottoscritto, inoltre, autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Elenco pubblicazioni scientifiche full papers:

Antitumor Activity of a Novel Fibroblast Growth Factor Receptor Inhibitor for Intrahepatic Cholangiocarcinoma.

Raggi C, Fiaccadori K, Pastore M, Correnti M, Piombanti B, Forti E, Navari N, Abbadessa G, Hall T, Destro A, Di Tommaso L, Roncalli M, Meng F, Glaser S, Rovida E, Peraldo-Neia C, Olaizola P, Banales JM, Gerussi A, Elvevi A, Droz Dit Busset M, Bhoori S, Mazzaferro V, Alpini G, Marra F, Invernizzi P.
Am J Pathol. 2019 Oct;189(10):2090-2101

Management of toxicities associated with targeted therapies for HR-positive metastatic breast cancer: a multidisciplinary approach is the key to success.

Cazzaniga ME, Danesi R, Girmenia C, Invernizzi P, Elvevi A, Uguccioni M; NetworkER+.
Breast Cancer Res Treat. 2019 Aug;176(3):483-494.

The changing face of chronic autoimmune atrophic gastritis: an updated comprehensive perspective.

Massironi S, Zilli A, Elvevi A, Invernizzi P.
Autoimmun Rev. 2019 Mar;18(3):215-222.

Oesophageal motor function in chronic intestinal idiopathic pseudo-obstruction: A study with high-resolution manometry.

Mauro A, Basilisco G, Franchina M, Elvevi A, Pugliese D, Conte D, Penagini R.
Dig Liver Dis. 2018 Feb;50(2):142-146.

Yield of prolonged wireless pH monitoring in achalasia patients successfully treated with pneumatic dilation.

Mauro A, Franchina M, Elvevi A, Pugliese D, Tenca A, Conte D, Penagini R.
United European Gastroenterol J. 2017 Oct;5(6):789-795.

Can biliary endoscopy play a role in liver disease associated to cystic fibrosis?

Cantù P, Claut L, Elvevi A, Parzanese I, Maggioni M, Conte D, Penagini R, Colombo C.
J Cyst Fibros. 2015 Sep;14(5):E21-3.

pH Impedance vs. traditional pH monitoring in clinical practice: an outcome study.

Pugliese D, Mauro A, Consonni D, Bravi I, Tenca A, Elvevi A, Conte D, Penagini R.
J Gastroenterol. 2016 Feb;51(2):130-7.

Usefulness of low- and high-volume multiple rapid swallowing during high-resolution manometry.

Elvevi A, Mauro A, Pugliese D, Bravi I, Tenca A, Consonni D, Conte D, Penagini R.
Dig Liver Dis. 2015 Feb;47(2):103-7.

Inter-observer agreement for diagnostic classification of esophageal motility disorders defined in high-resolution manometry.

Fox MR, Pandolfino JE, Sweis R, Sauter M, Abreu Y Abreu AT, Anggiansah A, Bogte A, Bredenoord AJ, Dengler W, Elvevi A, Fruehauf H, Gellersen S, Ghosh S, Gyawali CP, Heinrich H, Hemmink M, Jafari J, Kaufman E, Kessing K, Kwiatek M, Lubomyr B, Banasiuk M, Mion F, Pérez-de-la-Serna J, Remes-Troche JM, Rohof W, Roman S, Ruiz-de-León A, Tutuian R, Uscinowicz M, Valdovinos MA, Vardar R, Velosa M, Waśko-Czopnik D, Weijenborg P, Wilshire C, Wright J, Zerbib F, Menne D.
Dis Esophagus. 2015 Nov-Dec;28(8):711-9.

Rapid air infusion into the oesophagus: Motor response in patients with achalasia and nonobstructive dysphagia assessed with high-resolution manometry.

Elvevi A, Mauro A, Consonni D, Pugliese D, Tenca A, Franchina M, Conte D, Penagini R.
United European Gastroenterol J. 2014 Apr;2(2):84-90.

Effect of Cold Water on Esophageal Motility in Patients With Achalasia and Non-obstructive Dysphagia: A High-resolution Manometry Study.

Elvevi A, Bravi I, Mauro A, Pugliese D, Tenca A, Cortinovic I, Milani S, Conte D, Penagini R.
J Neurogastroenterol Motil. 2014 Jan;20(1):79-86.

Causes and treatments of achalasia, and primary disorders of the esophageal body.

Felix VN, DeVault K, Penagini R, Elvevi A, Swanstrom L, Wassenaar E, Crespin OM, Pellegrini CA, Wong R.
Ann N Y Acad Sci. 2013 Oct;1300:236-249.

Evaluation of hands-on training in colonoscopy: is a computer-based simulator useful?

Elvevi A, Cantù P, Maconi G, Conte D, Penagini R.
Dig Liver Dis. 2012 Jul;44(7):580-4.

Severe chronic diarrhea and maculopapular rash: a case report.

Elvevi A, Grifoni F, Branchi F, Gianelli U, Conte D.
World J Gastroenterol. 2011 Sep 14;17(34):3948-52.

Computer simulator among experts involved in screening colonoscopy.
Cantù P, Grigolon A, Caparello C, Bravi I, Tenca A, Elvevi A, Nicita MT, Duca P, Conte D, Penagini R.
Eur J Gastroenterol Hepatol. 2010 Jan;22(1):61-6.

Monza, 04/12/2019

Alessandra Elvevi