

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARANDO ALESSANDRO
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11/05/1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

Esperienza presso il servizio di Anatomia Patologica, Ospedale Multimedica, Milano, per 11 mesi, in qualità di Specializzando, come tirocinio compreso nell'attività formativa della Scuola di Specialità.

Esperienza lavorativa presso il servizio di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliera S. Antonio Abate, Gallarate, dal 24/6/2013 al 7/11/2013, in qualità di libero professionista.

Esperienza lavorativa presso il servizio di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliera A. Manzoni, Lecco, dal 3/6/2013 al 31/8/2014, in qualità di libero professionista.

Esperienza lavorativa presso il servizio di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliera A. Manzoni, Lecco, dal 1/9/2014 al 15/01/2017, in qualità di dirigente medico (a tempo determinato).

Esperienza lavorativa presso il servizio di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliera A. Manzoni, Lecco, dal 16/01/2017 al 31/3/2018, in qualità di dirigente medico (a tempo indeterminato).

Esperienza lavorativa presso il servizio di Anatomia Patologica, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano, dal 1/4/2018, in qualità di dirigente medico (a tempo indeterminato).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

21/3/2013: Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Facoltà di Medicina e Chirurgia con votazione 50/50 e lode (titolo della tesi: Achaete-scute homolog-1 (ASH1) come marcatore di carcinomi neuroendocrini scarsamente differenziati. Studio di 335 casi di diverse sedi)

4/3/2008: Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Varese

30/10/2007: Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Laurea con votazione 110/110 e lode (titolo della tesi: Profilo immunoistochimico e recettoriale dei carcinomi mammari ER/PgR-negativi). Vincitore del Premio Ragnotti 2007

2001: Liceo Scientifico "Arturo Tosi", Busto Arsizio, Diploma scientifico con votazione 92/100

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Svolta attività di
 - campionamento pezzi operatori
 - attività autoptica
 - attività di diagnostica intraoperatoria
 - attività di diagnostica istologica
- Attività di ricerca in ambito endocrino, in particolare sui tumori neuroendocrini del tratto gastroenteropancreatico e polmonare

Pubblicazioni

- Micello D, Bossi A, Marando A, Dainese E, Sessa F, Capella C. Expression of calretinin in high-grade hormone receptor-negative invasive breast carcinomas: correlation with histological and molecular subtypes. *Vichows Arch* 2017, 471(1), 13-21
- Pirrone C, Chiaravalli AM, Marando A, Conti A, Rainero A, Pistochini A, Lo Curto F, Pasquali F, Castelnuovo P, Capella C, Porta G. OTX1 and OTX2 as possible molecular markers of sinonasal carcinomas and olfactory neuroblastomas. *Eur J Histochem.* 2017, 61(1), 2730.
- Chiarelli M, Gerosa M, Tagliabue F, Fumagalli L, Guttadauro A, Gabrielli F, Marando A, De Simone M, Cioffi U. Left-sided pancreatic incidentalomas treated with laparoscopic approach: a report of 20 cases. *World J Surg Oncol.* 2016, 14(1), 204.
- Borromini A, Rossi G, Maggi P, Speciale D, Mirri G, Cogliardi A, Addis C, Dainese E, Bonoldi E, Marando A. Molecular biology as a diagnostic tool in the newborn Emergency department: a rare case of idiopathic infantile arterial calcification. *Pediatric care.* 2015, 1(1), 5.
- Chiarelli M, Guttadauro A, Gerosa M, Marando A, Gabrielli F, De Simone M, Cioffi U. An indeterminate mucin-producing cystic neoplasm containing an undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells: a case report of a rare association of pancreatic tumors. *BMC Gastroenterol.* 2015, 15, 161.
- D'Addio F, La Rosa S, Maestroni A, Jung P, Orsenigo E, Ben Nasr M, Tezza S, Bassi R, Finzi G, Marando A, Vergani A, Frego R, Albarello L, Andolfo A, Manuguerra R, Viale E, Staudacher C, Corradi D, Battile E, Breault D, Secchi A, Folli F, Fiorina P. Circulating IGF-I and IGFBP3 levels control human colonic stem cell function and are disrupted in diabetic enteropathy. *Cell Stem Cell* 2015, 17(4), 486-498.
- Fiorentino TV, Owston M, Abrahamian G, La Rosa S, Marando A, Perego C, Di Cairano ES, Finzi G, Capella C, Sessa F, Casiraghi F, Paez A, Adivi A, Davalli A, Fiorina P, Guardado Mendoza R, Comuzzi AG, Sharp M, DeFronzo RA, Halff G, Dick EJ, Folli F. Chronic continuous exenatide infusion does not cause pancreatic inflammation and ductal hyperplasia in non-human primates. *The American Journal of Pathology*, 2015, 185(1), 139-150.
- Stefanoli M, La Rosa S, Sahnane N, Romualdi C, Pastorino R, Marando A, Capella C, Sessa F, Furlan D. Prognostic relevance of aberrant DNA methylation in g1 and g2 pancreatic neuroendocrine tumors. *Neuroendocrinology*, 2014, 100(1), 26-34.

*

- Marando A, Bernasconi B, Sabatino D, Militti L, Capella C. Complex karyotype in a case of cutaneous lymphangiosarcoma associated with chronic lymphedema of the lower limb. *Pathology Research and Practice*, 2014, 210(12), 1138-1141.
- 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. *Human Pathology*, 2014, 45(6), 1310-1314.
- Furlan D, Sahnane N, Bernasconi B, Frattini M, Tibiletti MG, Molinari F, Marando A, Zhang L, Vanoli A, Casnedi S, Adsay V, Notohara K, Albarello L, Ascoli S, Sessa F, Capella C, La Rosa S. APC alterations are frequently involved in the pathogenesis of acinar cell carcinoma of the pancreas, mainly through gene loss and promoter hypermethylation. *Vichows Arch*, 2014, 464(5), 553-564.
- La Rosa S, Pariani D, Calandra C, Marando A, Sessa F, Cortese F, Capella C. Ectopic duodenal insulinoma: a very rare and challenging tumor type. Description of a case and review of the literature. *Endocrine Pathology*, 2013, 24(4), 213-219.
- Marando A, D'Ambrosio G, Catanzaro F, La Rosa S, Sessa F. IgG4-related disease of the ureter: report of two cases and review of the literature. *Vichows Arch*, 2013, 462(6), 673-678.
- La Rosa S, Marando A, Gatti G, Rapa I, Volante M, Papotti M, Sessa F, Capella C. Achaete-scute homolog 1 as a marker of poorly differentiated neuroendocrine carcinomas of different sites: a validation study using immunohistochemistry and quantitative real-time polymerase chain reaction on 335 cases. *Human Pathology*, 2013, 44(7), 1391-1399.
- Finzi G, Cerati M, Marando A, Zoia C, Ferrelli F, Tomei G, Castelnovo P, La Rosa S, Capella C. Mixed pituitary adenoma/craniopharyngioma: clinical, morphologic, immunohistochemical and ultrastructural study of a case, review of the literature, and pathogenetic and nosological considerations. *Pituitary*, 2014, 17(1), 53-59.
- La Rosa S, Adsay V, Albarello L, Ascoli S, Casnedi S, Franzi F, Marando A, Notohara K, Sessa F, Vanoli A, Zhang L, Capella C. Clinicopathologic study of 62 acinar cell carcinomas of the pancreas: insight into the morphology and immunophenotype and search for prognostic markers. *American Journal of Surgical Pathology*, 2012, 36(12), 1782-1795.

- La Rosa S, Furlan D, Franzi F, Battaglia P, Frattini M, Zanellato E, Marando A, Sahnane N, Turri-Zanoni M, Castelnovo P, Capella C. Mixed exocrine-neuroendocrine carcinoma of the nasal cavity: clinico-pathologic and molecular study of a case and review of the literature. *Head and Neck Pathology*, 2013, 7(1), 76-84.
- Marando A, Dainese E, La Rosa S, Capella C. Images in endocrine pathology: oncocytic differentiation in a mixed adenoneuroendocrine carcinoma of the colon. *Endocrine Pathology*, 2013, 24(1), 54-56.
- La Rosa S, Marando A, Furlan D, Sahnane N, Capella C. Colorectal poorly differentiated neuroendocrine carcinomas and mixed adenoneuroendocrine carcinomas: insights into the diagnostic immunophenotype, assessment of methylation profile, and search for prognostic markers. *American Journal of Surgical Pathology*, 2012, 36(4), 601-611.
- La Rosa S, Marando A, Sessa F, Capella C. Mixed adenoneuroendocrine carcinomas (MANEC) of the gastrointestinal tract: an update. *Cancers*, 2012, 4, 11-30.
- La Rosa S, Marando A, Ghezzi F, Colombo P, Finzi G, Capella C. Cushing's syndrome due to a pancreatic neuroendocrine tumor metastatic to the ovaries: a clinicopathological description of a case. *Endocrine Pathology*, 2011, 22(2), 118-124.
- Micello D, Marando A, Sahnane N, Riva C, Capella C, Sessa F. Androgen receptor is frequently expressed in HER2-positive, ER/PR-negative breast cancers. *Virchows Arch*, 2010, 457(4), 467-476.
- Castelnovo P, Bignami M, Gallo S, Karligkotis A, Mauri S, Simoncello F, Terranova P, Capella C, Facco C, Marando A. (2012). Cosa fare in caso di: tumori benigni rinosinusal. Collana di aggiornamento scientifico vol.2
- 2/03/2012-8/03/2013: 102° Annual Meeting USCAP, Baltimora, USA:
 - o La Rosa S, Furlan D, Sahnane N, Stefanoli M, Tibiletti MG, Bernasconi B, Adsay V, Ascoli S, Casnelli S, Marando A, Notohara K, Vanoli A, Zhang L, Sessa F, Capella C. Epigenetic and genetic changes of APC gene in acinar cell carcinoma of the pancreas. *Modern Pathology* (2013).
 - o La Rosa S, Marando A, Gatti G, Rapa I, Volante M, Papotti M, Sessa F, Capella C. Achaete-scute Homolog-1 (ASH1) as a marker of poorly differentiated neuroendocrine carcinomas of different sites: a validation study using immunohistochemistry and quantitative RT-PCR on 335 cases. *Modern Pathology* (2013).

Comunicazioni

- 8/9/2012-12/9/2012: 24° European Congress of Pathology, Praga, Repubblica Ceca:
 - o Marando A, La Rosa S, Furlan D, Frattini M, Sahnane N, Turri-Zanoni M, Castelnovo P, Capella C. Mixed adenoneuroendocrine carcinoma (MANEC) of the nasal cavity: clinico-pathologic and molecular study and molecular study of a case. *Virchows Arch* (2012) 461 (Suppl. 1): S153.
 - o Marando A, D'Ambrosio G, Catanzaro F, Sessa F. IgG4-associated inflammatory pseudo-tumor (IPT) of the ureter: a case report. *Virchows Arch* (2012) 461 (Suppl. 1): S293.
 - o La Rosa S, Finzi G, Cerati M, Marando A, Zoia C, Piantanida E, Ferrelli F, Capella C. Mixed pituitary adenoma/cranipharyngioma: clinical, morphologic, immunohistochemical and ultrastructural study of a case. *Virchows Arch* (2012) 461 (Suppl. 1): S101.
- 17/03/2012-23/03/2012: 101° Annual Meeting USCAP, Vancouver, Canada:
 - o La Rosa S, Marando A, Capella C. Colorectal poorly differentiated neuroendocrine carcinomas (NECs) and mixed adenoneuroendocrine carcinomas (MANECs): insights into the diagnostic immunophenotype and search for prognostic markers. *Modern Pathology* (2012) 25 (Suppl. 2): 148A.
 - o La Rosa S, Adsay VN, Albarello L, Asioli S, Casnedi S, Franzini F, Marando A, Notohara K, Sessa F, Vanoli A, Zhang L, Capella C. Clinico-pathologic and prognostic study of 59 acinar cell carcinomas of the pancreas. *Modern Pathology* (2012) 25 (Suppl. 2): 446A
- 27/08/2011-01/09/2011: 23° European Congress of Pathology, Helsinki, Finlandia:
 - o La Rosa S, Marando A, Capella C. Achaete-scute-1 expression in poorly differentiated neuroendocrine carcinomas (NECs). *Virchows Arch* (2011) 459 (Suppl. 1): S1-S329.
 - o Sessa F, Micello D, Dainese E, Sahnane N, Marando A, Riva C, Capella C. Calretinin expression in different molecular subtypes of ER and PR negative breast carcinomas. *Virchows Arch* (2011) 459 (Suppl. 1): S1-S329.
 - o Sessa F, Marando A, Micello D, Sahnane N, Chiaravallii AM, Riva C, Capella C. CD44 expression in ER and PR negative ductal breast carcinomas. *Virchows Arch* (2011) 459 (Suppl. 1): S1-S329.

Partecipazione a corsi e congressi

- 3-7/7/2017, Graz: 12th summer academy of Dermatopathology
- 14-17/6/2017, Inveruno: Dalla prevenzione alla cura del carcinoma mammario in un centro di senologia. Primo Masterclass Senonetwork.
- 9/6/2017, Lecco: Diagnostica avanzata in ginecopatologia.
- 19/5/2017, Lecco: Diagnostica avanzata in ematopatologia.
- 14/10/2016, Lecco: I tumori del testicolo.

- 4/10/2016, Lecco: Il sistema bibliotecario biomedico lombardo – SBBL: servizi e contenuti.
- 16/9/2016, Lecco: Patologia infiammatoria della cute: correlazioni clinico-patologiche 1.
- 15-31/12/2016, Lecco: Corso FAD la legge anticorruzione L. 190/12 e s.m.i..
- 12-14/9/2016, Venezia: Gynecologic pathology.
- 17/6/2016, Milano: Melanoma: targeted therapy nella pratica clinica.
- 8/6/2016, Mantova: Incontri di dermatopatologia a Mantova.
- 18-20/5/2016, Firenze: A practical approach to breast, genitourinary and pulmonary pathology.
- 6/5/2016, Lecco: Patologia infiammatoria della cute: correlazioni clinico-patologiche 2.
- 1/4/2016, Milano: Aggiornamento sui tumori colo-rettali ereditari.
- 13/11/2015, Lecco: Slide seminar avanzato in ematopatologia neoplastica.
- 29-30/10/2015, Trento: 24th Pezcoller seminar. Slide seminar in gynecological pathology with clinic-pathological correlations.
- 16/10/2015, Lecco: Slide seminar avanzato in ginecopatologia neoplastica.
- 10/10/2015, Lecco: Il tumore del polmone: dalla diagnosi appropriata alla terapia personalizzata. Esperienze di lung unit nei DIPO di Lecco e Sondrio.
- 21-22/9/2015, Trento: 23th Pezcoller seminar. Surgical and molecular pathology of the lung. Slide seminar on neoplastic and non neoplastic pathology with clinic-pathological correlations.
- 19/6/2015, Lecco: Slide seminar avanzato in neoplasia dei tessuti molli a morfologia epitelioida e mixoide.
- 26/5/2015, Milano: Together – per determinare lo stato di HER2.
- 22/5/2015, Lecco: Slide seminar avanzato in patologia polmonare non neoplastica.
- 14/5/2015, Lecco: D.LGS 81/08 – versione lavoratore – formazione base.
- 17/4/2015, Lecco: Slide seminar avanzato in patologia epatica.
- 16/4/2015, La Spezia: Slide seminar on pulmonary pathology.
- 15/4/2015, Modena: Slide seminar itinerante – patologia polmonare e gastrointestinale.
- 13/2/2015, Monza: Targeting lung cancer
- Dal 14/4/2014 al 3/12/2014, Lecco: I mercoledì oncologici.

- 27/9/2014, Lecco: La ricerca clinica in oncologia: una realtà lecchese.
- Dal 18/6/2014 al 5/11/2014, Lecco: PDTA oncologici nell'Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco.
- 23-24/5/2014, Lecco: Le lesioni pigmentate.
- 10-11/4/2014, Trento: 20th Pezcoller seminar. Surgical pathology of the breast: from morphology to molecular testing.
- 31/1/2014, Lecco: Orizzonti nella ricerca e nella clinica dei tumori maligni epiteliali dell'ovaio.
- Dal 23/4/2013 al 13/12/2013 (8 incontri), Lecco: L'esperto al microscopio.
- 22/11/2013, Varese: Neoplasie del pancreas.
- 8/11/2013, Bergamo: Il linfonodo sentinella.
- 26/6/2013, Biella: La medicina personalizzata: il patologo in prima linea.
- 7/6/2013, Como: Patologia della vescica e della prostata: attualità e problemi.
- 24/5/2013, Desio: Patologia neoplastica della tiroide.
- 9-11/5/2013, Stresa: 5th international conference on polyomaviruses and human disease: basic and clinical perspectives.
- 3/5/2013, Gazzada Schianno: The bright and the fascinating world of the neuroendocrine cells. "Carlo Capella nascita e crescita dell'Anatomia Patologica a Varese".
- 10/4/2013, Lecco: Le neoplasia ovariche.
- 16/10/2012, Solbiate Olona: Lo studio e la cura dei tumori neuroendocrine nella provincial di Varese.
- 8-12/9/2012, Praga: 24° European Congress of Pathology
- 17-18/5/2012, Milano: Aggiornamenti clinico-patologici. I tumori neuroendocrini, per un approccio integrato alla diagnostica e alla terapia: fare rete. Palazzo Giureconsulti di Milano. Responsabile scientifico: Dr. Massimo Milione.
- 9/11/2010, Varese: Estesioneuroblastoma: aggiornamento clinico-diagnostico e terapeutico. A.O. Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi. Dirigente responsabile: Dr.ssa Maria Teresa Aletti
- 28/10/2010, Milano: Patologia feto-placentare e pediatrica. Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico. Organizzatore: Prof. Guido Coggi
- 23-25/11/2009, Milano: Diagnostica anatomo-patologica delle principali malformazioni congenite, singole o sindromiche. Università degli Studi di Milano. Organizzatore: Prof. Gaetano Bülfamante
- 20-21/11/2009, Milano: Milano Melanoma.AIDA. Coordinamento scientifico: Dr. Claudio Clemente, Dr. Agostino Crupi.

- 21-23/9/2009, Varese: Leukemias/lymphomas biology, diagnosis and therapy. Insubria International Summer School. Organizzatori: Prof. Renzo Dionigi, Dr. Martin C. Mihm
- 14/7/2009, Varese: I tumori neuroendocrini gastro-entero-pancreatici. A.O. Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi. Dirigente responsabile: Dr. Maria Teresa Aletti
- 20-21/2/2009, Varese: XIX incontro scientifico annuale del gruppo italiano di patologia ultrastrutturale SIAPEC-IAP (GIPU). Università degli Studi dell'Insubria. Organizzatore: Dr.ssa Giovanna Finzi.
- 12/9/2008, Milano: Symposium on FISH identification of chromosomal abnormalities for the detection of recurrence of bladder carcinoma. CDI e Joint Commission International. Responsabile: Dr. Vittorio Grazioli.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRÉ LINGUE

INGLESE

Buono

Buono

Buono

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Buone capacità nell'utilizzo del computer, in particolare Office (Word, Excel e Power Point), programmi di grafica (Photoshop) e programmi con funzione di calcolo statistico

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

Data 1/6/2018

Firma Clara M.