

FM

# Francesca Moltrasio

Obiettivo

MEDICO SPECIALISTA IN ANATOMIA PATOLOGICA

Percorso  
Professionale

Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato,  
**ASST MONZA**

lug 2018 / In corso, Monza

Competenza specifica in patologia feto-neonatale e placentare  
Esecuzione di diagnostica autoptica adulta (intraospedaliera e  
territoriale in convenzione con ATS Brianza), fetale, neonatale e  
pediatrica

Esecuzione di diagnostica macroscopica e istologica su biopsie e  
pezzi operatori, con particolare interesse per la patologia  
placentare e della gravidanza

Esecuzione di diagnostica citologica in particolare agoaspirativa  
delle sedi superficiali in collaborazione con il Servizio di Radiologia  
del Presidio Ospedaliero di Desio

Collaborazione con Laboratorio Analisi Chimico Cliniche del  
Presidio Ospedaliero di Desio per allestimento e valutazione  
campioni per indagini di biologia molecolare (pan-RAS, EGFR,  
BRAF)

Dirigente medico con contratto a tempo determinato,  
**AZIENDA OSPEDALIERA DI DESIO E VIMERCATE e ASST  
MONZA dal 1-1-2016**

set 2014 / lug 2018, Desio

Descrizione dell'esperienza professionale

Formazione

01/12/2012 - 28/11/2014

**UMPC, PARIS VI**

*DIU, diploma interuniversitario in patologia fetale e  
placentare, Parigi*

Tesi di diploma dal titolo: Anomalie neuropathologique du  
Syndrome CHARGE foetal avec mutation CHD7: étude d'une serie  
de 15 cas.

20/03/2008 - 11/06/2014

**UNIMI**

*Scuola di specializzazione in Anatomia Patologica, Milano*

Tesi di specializzazione dal titolo: Studio morfologico della  
glomerulogenesi in neonati con grave prematurità e restrizione  
intrauterina di crescita

Votazione 70/70 e lode

31/03/2008

Iscrizione N° 5930  
ISCRIZIONE OMCEO-CO, COMO

Descrizione della formazione

01/10/2001 - 18/07/2007

UNIMIB

Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia, Monza

Tesi di laurea dal titolo: Fattori prognostici predittivi  
anatomopatologici dell'adenocarcinoma duttale del pancreas

Votazione 110/110 e lode

2000

Liceo A. Volta

Diploma di maturità Liceo Classico, Como

Descrizione della formazione

23/09/2020 - 9/11/2020

ASST VIMERCATE

Presidio ospedaliero di Carate Brianza, Carate Brianza

Docente/Relatore presso il corso aziendale "STUDIARE LA  
PLACENTA PER CAPIRE: ESAME ISTOLOGICO COME E PERCHE"

4/11/2019

ASST Monza

Presidio Ospedaliero di Desio, Desio

Docente presso il corso aziendale "LA MORTE ENDOUTERINA  
FETALE, UN EVENTO INVISIBILE"

14/04/2018

ASST MONZA

Ospedale San Gerardo, Monza

Relatore presso evento SLOG "Encefalopatia del neonato a termine  
ed esito neurologico. Quello che l'ostetrico dovrebbe sapere"

20/01/2014 - 24/01/2014

Bordeaux

Université Victor Segalen, Bordeaux

MODULE 1, DIU

Concetti base in patologia fetale e placentare

17/03/2014 - 21/03/2014

Parigi

Groupe Hospitalier Robert Debre, Parigi

MODULE 2, DIU

Patologia placentare

16/06/2014 - 20/06/2014

Parigi

Hôpital Cochin, Paris

Université Paris Descartes, Parigi

MODULE 3, DIU

Genetica in patologia fetale

21/01/2013 - 25/01/2013

Laurea

Université d'Auvergne, Clermont-Ferrand

MODULE 4, DIU

Patologia fetale renale, epatica e scheletrica

18/03/2013 - 22/03/2013

Laurea

Faculté de Médecine Saint Antoine, Parigi

MODULE 5, DIU

Neurofetopatologia

03/06/2013 - 07/06/2013

Laurea

Université de Reims, Reims

MODULE 6, DIU

Patologia cardiaca e polmonare

04/02/2013 - 03/05/2013

Prof. Juan Rosal

Centro Diagnostico Italiano - CDI - Milano

Stage formativo

04/05/2011 - 06/05/2011

Laurea

Università di Pisa, Pisa

L'autopsia neurologica dell'adulto e feto-neonatale

Corso diretto dal Prof. V.Nardini e dalla Prof.ssa M.Castagna

#### Competenze

A rare case of synovial chondromatosis of the inferior TMJ compartment. Diagnosis and treatment aspect. Sozzi D, Bocchialini G, Novelli G, Valente MG, Moltrasio F, Sozzetti A. *Ann Stomatol (Roma)*. 2016 Feb 12;6(3-4):91-5. : Livello

Involvement of the testis and related structures by Rosal-Dorfman disease: report of 2 new cases and review of the literature. Del Gobbo A, Moltrasio F, Young RH, Rosal J. *Am J Surg Pathol*. 2013 Dec;37(12):1871-5.: Livello

Risk factors for cerebral palsy in PPROM and preterm delivery with intact membranes (.). Accordino F, Consonni S, Fedeli T, Kullman G, Moltrasio F, Ghidini A, Locatelli A. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2016 Dec;29(23):3854-9: Esperto

Mature cystic teratoma of the pancreas. Case report and review of the literature of a rare pancreatic cystic lesion. Degrate L, Misani M, Mauri G, Garancini M, Maternini M,

Moltrasio F, Cuttin MS, Romano F, Uggeri F. JOP. 2012 Jan 10;13(1):66-72. : Livello

Postmortem microcomputed tomography (micro-CT) of small fetuses and hearts. Lombardi CM, Zambelli V, Botta G, Moltrasio F, Cattoretti G, Lucchini V, Fesslova V, Cuttin MS. Ultrasound Obstet Gynecol. 2014 Nov;44(5):600-9. : Livello

Ameloblastic carcinoma in a young patient. Sozzi D, Morganti V, Valente GM, Moltrasio F, Bozzetti A, Angiero F. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol. 2014 May;117(5):e396-e402. : Livello

Immunohistochemical expression of Annexin A5 in preeclamptic placentas. Ornaghi S, Vergani P, Urban G, Giardini V, Moltrasio F, Leone BE. Placenta. 2011 Mar;32(3):264-8. doi: 10.1016/j.placenta.2010.12.015. : Livello

Clinical and histopathological profile of primary or secondary osteosarcoma of the jaws. Angiero F, Moltrasio F, Cattoretti G, Valente MG. Anticancer Res. 2011 Dec;31(12):4485-9. : Livello

Pathological features of Xp11 translocation renal cell carcinoma using urine liquid-based cytology with FISH. Moltrasio F, Brenna A, Bovo G, Sala E, Jaconi M, Bianco S, Grassò M, Leni D, Pagni F. Cytopathology. 2015 Oct;26(5):325-8. doi: 10.1111/cyt.12208. : Livello

(Therapy-related?) large bowel acute ischemia in thalidomide-treated patient. Pagni F, Moltrasio F, Maggioni D, Costantini M, Perego D, Di Bella C, Leone BE. Int J Colorectal Dis. 2012 Feb;27(2):269-70. doi: 10.1007/s00384-011-1225-5. : Livello

Lingue Parlate

Italiana  
Madrelingua  
Francese  
Fluente  
Inglese  
Livello scolastico

Punto D'interesse

Spiccata capacità organizzativa e gestionale, personale e in equipe  
Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV in base all'art. 13 del D.lgs 196/2003

28/12/2020

ASST MONZA - Ospedale di Desio  
U.O.C. ANATOMIA PATOLOGICA  
Dott.ssa FRANCESCA MOLTRASIO  
Cod. Fisc. MLRAC622664C983Q