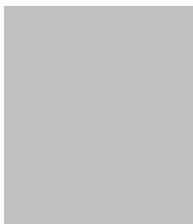


INFORMAZIONI PERSONALI



Annalisa Mainini

 ASST FBF-Sacco, Ospedale Luigi Sacco, via G.B. Grassi 74, 20157 Milano

 Segreteria Reparto 02 39042379

 annalisa.mainini@asst-fbf-sacco.it

Sesso F | Data di nascita 05/02/1972 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico
I divisione Malattie Infettive
ASST FBF-Sacco, Ospedale Luigi Sacco, Milano

Da 03/01/05 ad oggi

Dirigente medico
II divisione → I divisione Malattie Infettive
A.O. – Polo Universitario Luigi Sacco, Milano
Assistenza e ricerca clinica

Da 01/11/02 a 31/12/04

Medico borsista
II divisione Malattie Infettive
A.O. – Polo Universitario Luigi Sacco, Milano
Assistenza e ricerca clinica

Da 10/04/98 a 31/10/98

Medico borsista
II divisione Malattie Infettive
A.O. – Polo Universitario Luigi Sacco, Milano
Assistenza e ricerca clinica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE



- 1998-2002 **Diploma di specializzazione in Malattie Infettive (Milano, 6 Novembre 2002)**
Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano.

Tesi di specializzazione: "Malattia di Hodgkin in corso di infezione da HIV: aspetti clinici e risposta ad un regime intensivo di polichemioterapia (Stanford V)". Votazione 70/70.
- 1998 **Abilitazione alla professione medica (Milano, I sessione d'esame, Maggio-Giugno 1998)**
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano.

Iscrizione all'Albo dei Medici-Chirurghi della Provincia di Varese dal 7 Luglio 1998, con numero d'ordine 5545.
- 1991-1997 **Laurea in Medicina e Chirurgia (Milano, 21 Luglio 1997)**
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano.

Tesi di laurea: "Applicazione della ITSs nested PCR nella diagnosi non invasiva della polmonite da *Pneumocystis carinii* in pazienti HIV-positivi". Votazione 110/110 e lode.

Maturità classica presso il Liceo - Ginnasio Statale "Daniele Crespi" di Busto Arsizio nel 1991.

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	buono	buono	buono	buono	buono
Francese	discreto	discreto	discreto	discreto	discreto

Competenze comunicative Buona capacità di comunicazione, perfezionate nel corso dell'attività clinica.

Competenze organizzative e gestionali Buona capacità organizzativa nell'ambito dell'attività ospedaliera.

Competenze professionali Attività clinica assistenziale (degenza, ambulatorio di malattie infettive/epatologia, day hospital/MAC). Collaborazione a progetti di ricerca, studi clinici multicentrici. Utilizzo del FIBROSCAN per misurazione non invasiva della fibrosi epatica in soggetti epatopatici. Dal 1996 al 1999, presso la II Divisione di Malattie Infettive dell'Ospedale Sacco di Milano, attività di ricerca nell'ambito della diagnostica non invasiva della polmonite da *Pneumocystis carinii*. Nell'Agosto 1998 e Giugno 1999 stage per l'approfondimento di metodiche diagnostiche biomolecolari, colture cellulari e modelli sperimentali in vivo per *Pneumocystis carinii* - *jirovecii*, presso il Department of Pathology dell'Indiana University di Indianapolis (USA). Nel 2002 partecipazione alla traduzione del capitolo dedicato alle Malattie Infettive della "Guida all'uso dei farmaci sulla base del British Medical Formulary", edita da Masson per il Ministero della Salute.

COMPETENZE PERSONALI

Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office.

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Partecipazione alla stesura di lavori scientifici nell'ambito delle malattie infettive, pubblicati su libri o riviste, o presentati a congressi.

Fra le più significative pubblicazioni su riviste scientifiche:

C.Atzori, E.Angeli, F.Agostoni, A.Mainini, V.Micheli and A.Cargnel. "Biomolecular techniques to detect *Pneumocystis carinii* f.sp. *hominis* pneumonia in patients with acquired immunodeficiency syndrome." *International Journal of Infectious Diseases* 1999; 3:76-81.

C.Atzori, A.Mainini, F.Agostoni, E.Angeli, M.S.Bartlett, A.Bruno, M.Scaglia and A.Cargnel. "Detection of rat *Pneumocystis carinii* proteinases and elastase and antipneumocystis activity of proteinase inhibitors in vitro." *Parasite* 1999; 6: 9-16.

C.Atzori, E.Angeli, A.Mainini, F.Agostoni, V.Micheli and A.Cargnel. "In vitro activity of Human Immunodeficiency Virus Protease Inhibitors against *Pneumocystis carinii*." *Journal of Infectious Diseases* 2000; 181: 1629-1634.

M.Fasan, E.Morandi, P.Fociani, S.Benatti, A.Mainini, A.L.Ridolfo, C.Pastecchia, A.Cargnel. "AIDS-associated gastrointestinal lymphoma: is there a role for surgery in the standard of care?" *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome* 2003; 34(3):345-346.

A.Cargnel, E.Angeli, A.Mainini, G.Gubertini, R.Giorgi, M.Schiavini, P.Duca, Italian Co-infection Study (ICOS) Group. "Open, randomized, multicentre Italian trial on PEG-IFN plus ribavirin versus PEG-IFN monotherapy for chronic hepatitis C in HIV-coinfected patients on HAART." *Antiviral Therapy* 2005; 10:309-317.

M.Schiavini, E.Angeli, A.Mainini, P.Zerbi, P.G.Duca, G.Gubertini, L.Vago, P.Fociani, R.Giorgi, A.Cargnel. "Risk factors for fibrosis progression in HIV/HCV coinfecting patients from a retrospective analysis of liver biopsies in 1985-2002." *HIV Medicine* 2006; 7: 331-337.

E.Angeli, A.Mainini, A.Cargnel, C.Uberti-Foppa, A.Orani, R.Carbone, M.Andreoni, M.Schiavini, R.Giorgi, G.Rizzardini, G.Gubertini, ICoS-2 Group. "Predictability of sustained virological response to pegylated interferon alpha-2b plus ribavirin therapy by week-8 viral response in HIV-positive patients with chronic hepatitis C virus infection." *Current HIV Research* 2009; 7: 447-455.

13/06/18

Annalisa Mainini