

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

- Nome: Alice Valentina Corbani
-

Qualifica: Medico Specialista in Medicina Interna

Istruzione

1996 – 2002	Corso di laurea in medicina e Chirurgia presso l’Università degli studi di Milano.
2002	Conseguimento Laurea in Medicina e Chirurgia (titolo tesi – leucemia mieloide acuta nel paziente giovane, i fattori prognostici della malattia)
7/2003	Abilitazione professionale, iscrizione ad Albo dei medici di Milano, numero 38462
2003 - 2008	Scuola di specializzazione in Medicina Interna (direttore: prof. M Podda); Ospedale San Paolo di Milano, Università degli studi.

Formazione clinica:

2001-2002	Studente presso il reparto di Ematologia, Ospedale di Niguarda, Milano (direttore: d.ssa E. Morra), attività clinica ospedaliera e di raccolta dati.
2002-2003	Frequenza di 6 mesi post-laurea pre-abilitazione professionale (Chirurgia generale, ginecologia, pediatria, Anatomia patologia)
Dal 2003	Scuola di specializzazione in Medicina Interna (data di inizio 2003). Attività clinica presso l’Unità Operativa di Medicina III Ospedale San Paolo di Milano (direttore: prof M. Podda).

Aprile - dic 2004 Attività clinica presso Unità semplice di gastroenterologia ed epatologia presso H San Paolo, Milano (direttore: prof M. Zuin)

Marzo – giugno 2006 Attività clinica presso l’unità di cardiologia, UTIC, laboratorio di ecocardiografia, Ospedale San Paolo (direttore: prof. F. Lombardi)

luglio - dicembre 2006 Attività clinica presso il centro trombosi Istituto Clinico Humanitas – Milano

Ottobre 2007- ottobre 2008 Attività clinica presso il day hospital di epatologia H San Paolo di Milano e presso il reparto di Medicina Interna.

Esperienze lavorative all'estero:

Agosto 1999 Esperienza clinica presso il reparto di Unità Coronarica e Medicina d’Urgenza presso l’ospedale di Tel Hashomer (Tel Aviv – Israele)

Agosto 2005 Esperienza clinica presso il Kenyan mission Hospital (Chaaia, Nairobi – Kenya)

Febbraio – dic 2007 Attività di clinica e ricerca presso l’unità di epatologia e trapianto di fegato (Hepatobiliary and pancreatic Unit. Royalfree Hospital, London UK. (prof A.K Burroughs)

Attività lavorativa post specializzazione:

Novembre 2008 – febbraio 2009 Assegno di collaborazione alla ricerca con l’Università degli studi di Milano (titolo: ipercolesterolemia in corso di colestasi cronica e rischio cardiovascolare).

Marzo 2009 – luglio 2011 assunzione tempo determinato presso ospedale san Carlo Borromeo reparto di Medicina Interna (direttore dr. M. Poli). Giugno 2009 assunzione a tempo indeterminato presso la stessa struttura ospedaliera

07/2011 - 10/2012 attività di pronto soccorso presso U.O Medicina d’urgenza e pronto soccorso della stessa struttura (dir dr R. Daccò).

11/2012 - 06/2014 Medico presso medicina interna e pronto soccorso ospedale E. Bassini (dir dr Roffi).

07/2014 – 10/2022 Medico presso H San Carlo Borromeo reparto Medicina d’Urgenza e pronto soccorso.

Lingue straniere conosciute: inglese

- Capacità di lettura: buona
- Capacità di scrittura: buona
- Capacità di espressione orale: buona

Competenze acquisite:

- 2010 conseguimento diploma Siumb di ecografia clinica.
- master ecocardiografico ecocardiografia clinica nel 2013
- acls conseguito nel 11/2015
- blsd : ultima esecuzione 05/2017

Pubblicazioni:*Abstracts*

1. Correlation of liver ‘collagen proportionate area’ by computer assisted image analysis and hepatic venous pressure gradient in patients with recurrence HCV infection after liver transplantation
V Calvaruso, R Standish, P Manousou, S Maimone, D Patch, J O’ Bernie, E Xirouchakis, A Sigalas, A Corbani, AP Dhillon, AK Burroughs
Liver Transplantation and Hepatobiliary Unit; 2 Histopathology Department, Royal Free Hospital, UK
Hepatology, Supplement 1, Vol. 46, No 4, 468A, October 2007
2. HLA-DRW locus disparity is associated with worse outcome in HCV transplant recipients.
A Sigalas, P Manousou, E Xirouchakis, V Calvaruso, A Corbani, G Shirling, DN Samonakis, J O’ Bernie, D Patch, N Rolando, K Rolles, B Davidson, F Grillo, AP Dhillon, AK Burroughs
Liver Transplantation and Hepatobiliary Unit; 2 Histopathology Department, Royal Free Hospital, UK, 3 Antony Nolan Centre, Antony Nolan Trust, London, Department of Surgery, Royal Free Hospital, UK
Hepatology, Supplement 1, Vol. 46, No 4, 476A, October 2007
3. Adrenal impairment is frequent finding in stable cirrhosis and is related in disease severity
A Sigalas, E Xirouchakis, P Manousou, A Corbani, V Calvaruso, D Patch, AK Burroughs, J O’ Bernie
Liver Transplantation and Hepatobiliary Unit; 2 Histopathology Department, Royal Free Hospital, UK, 3 Antony Nolan Centre, Antony Nolan Trust, London, Royal Free Hospital, UK. Hepatology, Supplement 1, Vol. 46, No 4, 573A, October 2007

Articoli:

- Corbani A, Manousou P, Calvaruso V, Xirouchakis I, Burroughs AK. Muscle cramps in cirrhosis The therapeutic value of quinine. Is it underused? *Dig Liver Dis.* 2008 Mar 19
- Xirouchakis E, Sigalas A, Manousou P, Calvaruso V, Pleguezuelo M, Corbani A, Maimone S, Patch D, Burroughs AK. Models for non-alcoholic fatty liver disease: a link with vascular risk. *Curr Pharm Des.* 2008;14(4):378-84. Review.
- Corbani A, Burroughs AK. Intrahepatic cholestasis after liver transplantation. *Clin Liver Dis.* 2008 Feb;12(1):111-29, ix.
- Xirouchakis E, Triantos C, Manousou P, Sigalas A, Calvaruso V, Corbani A, Leandro G, Patch D, Burroughs A. Pegylated-interferon and ribavirin in liver transplant candidates and recipients with HCV cirrhosis: systematic review and meta-analysis of prospective controlled studies. *J Viral Hepat.* 2008 Oct;15(10):699-709. Epub 2008 Jul 28. Review.
- Reduced fibrosis in recurrent HCV with tacrolimus, azathioprine and steroids versus tacrolimus: randomised trial long term outcomes. Manousou P¹, Cholongitas E, Samonakis D, Tsochatzis E, Corbani A, Dhillon AP, Davidson J, Rodríguez-Perálvarez M, Patch D, O'Beirne J, Thorburn D, Luong T, Rolles K, Davidson B, McCormick PA, Hayes P, Burroughs AK. *Gut.* 2014 Jun;63(6):1005-13. doi: 10.1136/gutjnl-2013-305606. Epub 2013 Oct 16

10/02/2023

In Fede,

Dr.ssa Alice Corbani