

ILARIA SPALLIERA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

29/12/2017–alla data attuale

Medico Specializzando in Malattie Infettive e Tropicali

Università di Roma " Tor Vergata", Roma (Italia)

01/06/2018–01/10/2018

Periodo di formazione da giugno 2018 ad ottobre 2018 presso la divisione di Malattie Infettive ad alta Intensità di cura ed altamente contagiose dell'IRCCS Spallanzani

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

27/03/2017

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università Tor Vergata, Roma (Italia)

Laureata con 110 su 110 e lode

Tesi sperimentale dal titolo "USO COMPASSIONEVOLLE DI OMBITASVIR/PARITAPREVIR/RITONAVIR E DASABUVIR RIBAVIRINA PER IL TRATTAMENTO DI PAZIENTI COINFETTI HIV/HCV."

13/09/2017

Iscritta all'Ordine dei Medici e Chirurghi di Roma

2017

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze professionali

Specializzando in Malattie Infettive presso il Policlinico Tor Vergata.

Periodo di formazione presso IRCCS Lazzaro Spallanzani

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi e Conferenze

Oratrice a Congresso Regionale SIMIT LAZIO il 14/05/2020 nella sessione "infezioni nel paziente immunocompromesso"
Docente per il corso " LA SALUTE E' IN BUONE MANI" anno 2019 presso il Policlinico "Tor Vergata" sulla gestione dell' infection control.
Uditrice al congresso ICAR 2018

Pubblicazioni

Abstract per ECCMID 2020 "Early cytomegalovirus reactivation and bacterial infections affect the mortality of patients after kidney transplant". Ilaria Spalliera*1, Marco Iannetta1, Novella Cesta1, Margherita De Masi1, Vincenzo Malagnino1, Carlotta Cerva1, Ludovica Ferrari1, Luca Toti2, Giuseppe Tisone2, Massimo Andreoni1, Loredana Sarmati

Abstract per SIMIT 2019 "HEV SEROPREVALENCE IN HIV-1 INFECTED PATIENTS IN A ROMAN HOSPITAL IS ASSOCIATED WITH A VIRAL HEPATITIS HISTORY". Bouba Yagai a , Carlotta Cerva b , Lorenzo Piermatteo a , Alessandro Giovino a , Vincenzo Malagnino b , Marco Ciotti c , Daniele Armenia a, d , Christof Stingone b , Federica Duranti c , Ilaria Spalliera b , Elisa Kenyon b , Tania Guenci c , Luca Foroghi b , Pierpaolo Paba c , Ada Bertoli a , Elisabetta Teti b , Valentina Svicher a , Loredana Sarmati b , Maria M. Santoro a , Sandro Grelli a, c , Massimo Andreoni b , Francesca Ceccherini-Silberstein a

Abstract per ICAR 2019 "First Italian experience of the Xpert HCV Viral Load Finger-Stick: a useful street-tool for vulnerable population" E. Teti1,2, V. Malagnino1, C. Cerva1, L. Foroghi1, L. Coppola1, M. Compagno1, L. Campogiani1, G. De Simone1, I. Spalliera1, L. Ferrari1, C. Stingone1, D. Masci2, B. Coladarce2, P. Sammarco2, G. Rodoquino2, E. Rossi2, L. Sarmati1, M. Barra2, M. Andreoni1

Abstract per SIMIT 2019 "Characterization of transmission clusters in chronic HCV infected individuals in Italy" L. Fabeni1, M. Aragri1, E. Teti2, C. Masetti3, V. C. Di Maio1, L. Foroghi2, S. Barbaliscia1, A. Bertoli1, R. Salpini1, Spalliera2, K. Yu La Rosa1, V. Cento4, L. Ferrari2, S. Francioso3, G. Fiorentino5, P. Begini6, V. Pace Palitti7, A. Pieri8, F. Sozio8, P. Paba9, R. Marocco10, B. Bruzzone11, S. Paolucci12; E. Degasperi13, V. Calvaruso14, I. Maida15, C. Furlan16, M. Marignani6, G. Taliani16, V. Borghi17, W. Gennari18, S. Landonio19, S. Babudieri15, C.F. Magni19, M. Lichtner10, C. Pasquazzi5, G. Parruti8, L. Sarmati2, A. Craxi14, M. Angelico3, C. F. Perno20, M. Andreoni2, F. Ceccherini-Silberstein1*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. lgs. 196 del 30/06/13

F.TO ILARIA SPALLIERA