

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Elisabetta Teti

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ELISABETTA TETI
Indirizzo	VIA SANT'ABBONDIO N. 38, 00068 RIGNANO FLAMINIO (ROMA), ITALIA
Telefono	333 5288110
E-mail	elisabetta.teti@uniroma2.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18 LUGLIO 1981

ISCRITTA ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI DI ROMA – POSIZIONE M56485

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 2019 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Docente in convenzione presso Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- Tipo di impiego Docente di Malattie Infettive presso il corso di Laurea di Medicina e Chirurgia in Inglese e presso il corso di Laurea di Dietistica
- Principali mansioni e responsabilità Docente di Malattie Infettive
- Date Aprile 2020 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Policlinico Tor Vergata, viale Oxford 81, 00133 Roma
- Tipo di azienda o settore Fondazione Policlinico Tor Vergata – UOC Malattie Infettive
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica reparto, ambulatorio e consulenze
- Date 7 novembre 2019 – aprile 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Massimo Andreoni, Direttore Dipartimento di Medicina dei Sistemi, via Montpellier 1, 00133 Roma
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Dipartimento di Medicina dei Sistemi
- Tipo di impiego RTDa – Ricercatore Universitario tipo A
- Principali mansioni e responsabilità Attività di Ricerca clinica e docenza al corso di Laurea di Medicina in Inglese, Corso di Laurea Dietisti
- Date Gennaio 2019 – Novembre 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Massimo Andreoni – UOC Malattie Infettive, Policlinico Tor Vergata, Roma RM
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- Tipo di impiego Attività di ricerca dal titolo "Problematica dell'antibiotico-resistenza e programmi di stewardship antimicrobica"
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca nell'ambito dell'antibiotico-resistenza
- Date Dicembre 2015 – Dicembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Massimo Andreoni – UOC Malattie Infettive, Policlinico Tor Vergata, Roma RM

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
MIMIT PhD – Dottorato di Ricerca in Microbiologia, Immunologia, Malattie Infettive, Trapianti d'organo e Malattie Correlate
Attività di ricerca nell'ambito dell'Infezione da HIV, Epatiti virali e coinfezione HIV/HCV. Focus sui disturbi neurocognitivi HIV e HCV relati. Responsabile progetto di ricerca sul modello di continuum of care nella popolazione tossicodipendente nell'ambito dell'Epatopatia Cronica C.
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1/12/2014 – 1/12/2015
Prof. Massimo Andreoni – UOC Malattie Infettive, Policlinico Tor Vergata, Roma RM
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Settembre 2014 – Novembre 2019
Fondazione Villa Maraini ONLUS, via B. Ramazzini 31, 00151, Roma RM
- Fondazione Villa Maraini ONLUS
Attività ambulatoriale per pazienti tossicodipendenti
Prevenzione e diagnosi delle Malattie Sessualmente Trasmissibili nella popolazione Tossicodipendente, Riduzione del Danno, gestione terapia sostitutiva per oppiacei, esecuzione test rapidi per HIV e HCV.
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Febbraio 2015 – Dicembre 2018
Policlinico Casilino, Via Casilina, 1049, 00169 Roma RM
- Eurosanità SPA
Attività di Consulenza Infettivologica presso i reparti di Degenza del Policlinico Casilino
Attività di Consulenza nell'ambito delle Malattie Infettive con particolare attenzione alle infezioni ospedaliere, infezioni post-chirurgiche, gestione paziente con infezione/colonizzazione da germi multiresistenti.
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 2013 – Luglio 2015
Villa Pia, Centro per il trattamento dei Disturbi del Comportamento Alimentare - via Pantano 35, 00012 – Guidonia, RM
Italian Hospital Group SPA
Medico di Guardia
Assistenza medica di primo soccorso
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 08/07/2014 – 31/07/2014
Euro Master Studio Piazza Crati, 20, 00199 Roma RM
- Euro Master Studio Srl
Assistenza medica in centro vacanze studio per bambini dai 7 ai 12 anni a Reading (UK)
Assistenza medica di primo soccorso in ambito pediatrico
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Mese di Luglio 2009/2010/2011/2012/2013
Studio medico pediatrico Dott. Giuseppino Biancini - Rignano Flaminio RM
- Ambulatorio pediatrico
Sostituzioni pediatriche
Sostituzioni pediatriche
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- 30/06/2008– 31/07/2008
Euro Master Studio Piazza Crati, 20, 00199 Roma RM

- lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Euro Master Studio Srl
Assistenza medica in centro vacanze studio per bambini dai 7 ai 12 anni
Assistenza medica di primo soccorso in ambito pediatrico

01/08/2008 – 01/09/2008
VPM Voci di Popoli del Mondo Onlus, Via Lugnano in Teverina, 9, 00181 Roma RM

VPM Onlus
Assistenza medica nei reparti di degenza dell'Ospedale di Ghinda, Eritrea
Assistenza medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2015 - 2018
Università di Tor Vergata Roma
Dottorato di Ricerca (13/03/2019)

2009 - 2014
Sapienza Università di Roma
Specializzazione in Malattie Infettive - voto 70/70 e lode (02/07/2014)

2001 – 2007
Sapienza Università di Roma – Facoltà di Medicina e Psicologia
Laurea in Medicina e Chirurgia - voto 110/110 e lode (30/10/2007)

1995 - 2000
Liceo Classico "Tito Lucrezio Caro"
Diploma di Maturità - voto 95/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO
INGLESE [B3]
FRANCESE [A2B]

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in equipe e creare relazioni interdisciplinari e con figure con ruoli diversi tra di loro. Carattere vivace con atteggiamento positivo nell'affrontare problematiche di diversa natura importante per avere un ruolo di collante all'interno di un gruppo di lavoro. Spiccata sensibilità nel lavorare con le key populations sviluppata negli anni grazie ad esperienze con migranti, sex workers, tossicodipendenti, senza fissa dimora.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Membro della Segreteria Scientifica di ICAR 2018;
- Subinvestigator dei seguenti Trial Clinici:
AbbVie M14-423 TOPAZ 1
AbbVie CREST Study H20-297
AbbVie M14-423
MSD HIV2DR-NIS-9034
GSK GSKU0021

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Gilead GS-EU-380-4472

- Coordinamento progetto "Meet, Test & Treat" per la Fondazione Villa Maraini di Roma e la UOC Malattie Infettive Policlinico Tor Vergata nell'ambito del modello di Continuum of Care per HIV/HCV (2015 - in corso);
- Responsabile per la UOC Malattie Infettive Policlinico Tor Vergata del Progetto Regionale "Una Regione senza la C" (ottobre 2017 – dicembre 2018);
- Editor per BMC Infectious Diseases (maggio 2019 – in corso);
- Membro dell'ASHM/INHSU Italian Steering Committee (aprile 2019 – in corso);
- Membro della commissione "HCV Elimination among PWID – Italian Recommendations" dell'EASL International Liver Foundation (aprile 2019 – in corso)

- FIBROSCAN: certificazione per l'esecuzione di Fibroscan ed esecuzione negli ultimi 3 anni di numerose rilevazioni.
- QUS Calcaneare;
- utilizzo quotidiano dei principali Programmi Microsoft (Word, Excel) per elaborazione papers scientifici e raccolta dati;
- praticità con piattaforme AIFA e regionali per erogazione piani terapeutici farmacologici.
- capacità di esecuzione di procedure finalizzate al prelievo diagnostico e/o terapeutico di liquidi biologici specialmente per la gestione di pazienti in urgenza infettivologica (rachicentesi, emogasanalisi arteriosa);
- capacità divulgativa con partecipazione a numerosi congressi/meeting/board nazionali ed internazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

DIPLOMA DI TEORIA MUSICALE E SOLFEGGIO CONSEGUITO PRESSO IL CONSERVATORIO DI FROSINONE
DIPLOMA DI FOTOGRAFIA – LIVELLO BASE CONSEGUITO PRESSO OFFICINE FOTOGRAFICHE - ROMA

PATENTE O PATENTI

Patente B
Patente di Croce Rossa

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 679/2016

Roma, 07/03/2022



Elenco Pubblicazioni.

- 1. In Patients with Severe COVID-19, the Profound Decrease in the Peripheral Blood T-Cell Subsets Is Correlated with an Increase of QuantiFERON-TB Gold Plus Indeterminate Rates and Reflecting a Reduced Interferon-Gamma Production.** Imeneo A, Alessio G, Di Lorenzo A, Campogiani L, Lodi A, Barreca F, Zordan M, Barchi V, Massa B, Tedde S, Crea A, Vitale P, Spalliera I, Compagno M, Coppola L, Dori L, Malagnino V, Teti E, Andreoni M, Sarmati L, Iannetta M. *Life (Basel)*. 2022 Feb 7;12(2):244. doi: 10.3390/life12020244.
- 2. Highly Sensitive HBsAg, Anti-HBc and Anti HBsAg Titres in Early Diagnosis of HBV Reactivation in Anti-HBc-Positive Onco-Haematological Patients.** Cerva C, Salpini R, Alkhatib M, Malagnino V, Piermatteo L, Battisti A, Bertoli A, Gersch J, Holzmayer V, Kuhns M, Cloherty G, Ferrari L, Laura C, Teti E, Cantonetti M, Arcese W, Ceccherini-Silberstein F, Perno CF, Andreoni M, Svicher V, Sarmati L. *Biomedicines*. 2022 Feb 14;10(2):443. doi: 10.3390/biomedicines10020443.
- 3. B- and T-Cell Responses After SARS-CoV-2 Vaccination in Patients with Multiple Sclerosis Receiving Disease Modifying Therapies: Immunological Patterns and Clinical Implications.** Iannetta M, Landi D, Cola G, Campogiani L, Malagnino V, Teti E, Coppola L, Di Lorenzo A, Fraboni D, Buccisano F, Grelli S, Mozzani M, Zingaropoli MA, Ciardi MR, Nisini R, Bernardini S, Andreoni M, Marfia GA, Sarmati L. *Front Immunol*. 2022 Jan 17;12:796482. doi: 10.3389/fimmu.2021.796482.
- 4. Parietal intrahemispheric source connectivity of resting-state electroencephalographic alpha rhythms is abnormal in Naïve HIV patients.** Babiloni C, Del Percio C, Lizio R, Lopez S, Pennica A, Roma P, Correr V, Cucciolla F, Toma G, Soricelli A, Di Campli F, Aceti A, Teti E, Sarmati L, Crocetti G, Ferri R, Lorenzo I, Galli M, Negri C, Angarano G, Saracino A, Lepore L, Di Pietro M, Fusco FM, Vullo V, D'Ettore G, Pagliano P, Di Flumeri G, Celesia BM, Gentilini Cacciola E, Di Perri G, Calcagno A, Stocchi F, Ferracuti S, Onorati P, Andreoni M, Noce G. *Brain Res Bull*. 2022 Apr; 181:129-143. doi: 10.1016/j.brainresbull.2022.01.015
- 5. Compartmental models for diffusion weighted MRI reveal widespread brain changes in HIV-infected patients.** Minosse S, Picchi E, Giuliano FD, di Cio F, Pistolese CA, Sarmati L, Teti E, Andreoni M, Floris R, Guerrisi M, Garaci F, Toschi N. *Annu Int Conf IEEE Eng Med Biol Soc*. 2021 Nov;2021:3834-3837. doi: 10.1109/EMBC46164.2021.9629510.
- 6. Whole-brain white matter network reorganization in HIV.** Di Cio F, Minosse S, Picchi E, Di Giuliano F, Sarmati L, Teti E, Andreoni M, Floris R, Guerrisi M, Garaci F, Toschi N. *Annu Int Conf IEEE Eng Med Biol Soc*. 2021 Nov;2021:3830-3833. doi: 10.1109/EMBC46164.2021.9629503.
- 7. T-cell responses to SARS-CoV-2 in multiple sclerosis patients treated with ocrelizumab healed from COVID-19 with absent or low anti-spike antibody titers.** Iannetta M, Landi D, Cola G, Malagnino V, Teti E, Fraboni D, Buccisano F, Grelli S, Coppola L, Campogiani L, Andreoni M, Marfia GA, Sarmati L. *Mult Scler Relat Disord*. 2021 Jul 21;55:103157. doi: 10.1016/j.msard.2021.103157.
- 8. Baseline T-lymphocyte subset absolute counts can predict both outcome and severity in SARS-CoV-2 infected patients: a single center study.** Iannetta M, Buccisano F, Fraboni D, Malagnino V, Campogiani L, Teti E, Spalliera I, Rossi B, Di Lorenzo A, Palmieri R, Crea A, Zordan M, Vitale P, Voso MT, Andreoni M, Sarmati L. *Sci Rep*. 2021 Jun 17;11(1):12762. doi: 10.1038/s41598-021-90983-0.
- 9. Genetic Determinants in a Critical Domain of NS5A Correlate with Hepatocellular Carcinoma in Cirrhotic Patients Infected with HCV Genotype 1b.** Alkhatib M, Di Maio VC, De Murtas V, Polilli E, Milana M, Teti E, Fiorentino G, Calvaruso V, Barbaliscia S, Bertoli A, Scutari R, Carioti L, Cento V, Santoro MM, Orro A, Maida I, Lenci I, Sarmati L, Craxi A, Pasquazzi C, Parruti G, Babudieri S, Milanese L, Andreoni M, Angelico M, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F, Svicher V, Salpini R, On Behalf Of Hirna Hepatocarcinoma Innovative Research MArks And Fondazione Vironet C Hcv Virology Italian Resistance. *Viruses*. 2021 Apr 23;13(5):743. doi: 10.3390/v13050743.
- 10. Functional brain network reorganization in HIV infection.** Minosse S, Picchi E, Di Giuliano F, Sarmati L, Teti E, Pistolese CA, Lanzafame S, Di Cio F, Guerrisi M, Andreoni M, Floris R, Toschi N, Garaci F. *J Neuroimaging*. 2021 Jul;31(4):796-808. doi: 10.1111/jon.12861.
- 11. HBcAb Positivity Is a Risk Factor for an Increased Detectability of HIV RNA after Switching to a Two-Drug Regimen Lamivudine-Based (2DR-3TC-Based) Treatment: Analysis of a Multicenter Italian Cohort.** Malagnino V, Teti E, Compagno M, Coppola L, Salpini R, Svicher V, Basso M, Battagin G, Panese S, Rossi MC, Scaggiante R, Zago D, Iannetta M, Parisi SG, Andreoni M, Sarmati L. *Microorganisms*. 2021 Feb 15;9(2):396. doi: 10.3390/microorganisms9020396.
- 12. Poor CD4/CD8 ratio recovery in HBcAb-positive HIV patients with worse immune status is associated with significantly higher CD8 cell numbers.** Malagnino V, Cerva C, Teti E, Campogiani L, Compagno M, Foroghi Biland L, Saderi L, Armenia D, Salpini R, Svicher V, Sotgiu G, Iannetta M, Andreoni M, Sarmati L.
- 13. Resistance analysis and treatment outcomes in hepatitis C virus genotype 3-infected patients within the Italian network VIRONET-C.** Di Maio VC, Barbaliscia S, Teti E, Fiorentino G, Milana M, Paolucci S, Pollicino T, Morsica G, Starace M, Bruzzone B, Gennari W, Micheli V, Yu La Rosa K, Foroghi L, Calvaruso V, Lenci I, Polilli E, Babudieri S, Aghemo A, Raimondo G, Sarmati L, Coppola N, Pasquazzi C, Baldanti F, Parruti G, Perno CF, Angelico M, Craxi A, Andreoni M, Ceccherini-Silberstein F; HCV Virology Italian Resistance Network Group (Vironet C). *Liver Int*. 2021 Jan 26. doi: 10.1111/liv.14797.
- 14. Long-Term SARS-CoV-2 Infection Associated with Viral Dissemination in Different Body Fluids Including Bile in Two Patients with Acute Cholecystitis.** Scutari R, Piermatteo L, Ciancio Manuelli M, Iannetta M, Salpini R, Bertoli A, Alteri C, Saccomandi P, Bellocchi MC, Malagnino V, Teti E, Sforza D, Siragusa L, Grande M, Sarmati L, Svicher V, Andreoni M, Ceccherini-Silberstein F. *Life (Basel)*. 2020 Nov 23;10(11):302. doi: 10.3390/life10110302.
- 15. Cryptic HBV Replicative Activity Is Frequently Revealed in Anti-HBc-Positive/HBsAg-Negative Patients with HIV Infection by Highly Sensitive Molecular Assays, and Can Be Predicted by**

- Integrating Classical and Novel Serological HBV Markers.** Salpini R, Malagnino V, Piermatteo L, Mulas T, Alkhatib M, Scutari R, Teti E, Cerva C, Yu La Rosa K, Brugnati M, Bertoli A, Rossi B, Holzmayer V, Gersch J, Kuhns M, Cloherty G, Ceccherini-Silberstein F, Perno CF, Iannetta M, Andreoni M, Sarmati L, Svicher V. *Microorganisms*. 2020 Nov 18;8(11):1819. doi: 10.3390/microorganisms8111819.
16. **Disruption of brain network organization in patients with human immunodeficiency virus (HIV) infection.** Minosse S, Picchi E, Giuliano FD, Lanzafame S, Manenti G, Pistolese CA, Sarmati L, Teti E, Andreoni M, Floris R, Guerrisi M, Garaci F, Toschi N. *Ann Int Conf IEEE Eng Med Biol Soc*. 2020 Jul;2020:1726-1729. doi: 10.1109/EMBC44109.2020.9176449.
 17. **Mild clinical manifestations of SARS-CoV-2 related pneumonia in two patients with multiple sclerosis under treatment with ocrelizumab.** Iannetta M, Cesta N, Stingone C, Malagnino V, Teti E, Vitale P, De Simone G, Rossi B, Ansaldo L, Compagno M, Spalliera I, Di Lorenzo A, Landi D, Nicoletti CG, Marfia GA, Andreoni M, Sarmati L. *Mult Scler Relat Disord*. 2020 Oct; 45:102442. doi: 10.1016/j.msard.2020.102442.
 18. **Hepatitis B virus reactivation sustained by a hepatitis B virus surface antigen immune-escape mutant isolate in a patient who was hepatitis B core antibody positive during treatment with sofosbuvir and velpatasvir for hepatitis C virus infection: a case report.** Foroghi Biland L, Ferrari L, Malagnino V, Teti E, Cerva C, Gentile A, Aragri M, Salpini R, Svicher V, Andreoni M, Sarmati L. *J Med Case Rep*. 2019 Sep 22;13(1):299. doi: 10.1186/s13256-019-2232-3.
 19. **HBcAb seropositivity is correlated with poor HIV viremia control in an Italian cohort of HIV/HBV-coinfected patients on first-line therapy.** Malagnino V, Cerva C, Maffongelli G, Teti E, Foroghi Biland L, Cesta N, De Masi M, Stingone C, Armenia D, Svicher V, Salpini R, Andreoni M, Sarmati L. *Sci Rep*. 2019 Aug 16;9(1):11942. doi: 10.1038/s41598-019-46976-1.
 20. **Remission of an HHV8-related extracavitary primary effusion lymphoma in an HIV-positive patient during antiretroviral treatment containing dolutegravir.** Campogiani L, Cerva C, Maffongelli G, Teti E, Pupo L, Vaccarini S, Cantonetti M, Pennica A, Andreoni M, Sarmati L. *AIDS Res Ther*. 2019 Jul 27;16(1):15. doi: 10.1186/s12981-019-0230-6.
 21. **Cerebral Multishell Diffusion Imaging Parameters are Associated with Blood Biomarkers of Disease Severity in HIV Infection.** Garaci F, Picchi E, Di Giuliano F, Lanzafame S, Minosse S, Manenti G, Pistolese CA, Sarmati L, Teti E, Andreoni M, Floris R, Toschi N. *J Neuroimaging*. 2019 Nov;29(6):771-778. doi: 10.1111/jon.12655.
 22. **Abnormal elevation of international normalized ratio in a patient during the coadministration of elvitegravir/cobicistat/emtricitabine/tenofovir alafenamide and warfarin: a case report.** Malagnino V, Cerva C, Teti E, Maffongelli G, Andreoni M, Sarmati L. *AIDS*. 2019 Feb 1;33(2):360-361. doi: 10.1097/QAD.0000000000002097
 23. **Lack of reduction in serum alpha-fetoprotein during treatment with direct antiviral agents predicts hepatocellular carcinoma development in a large cohort of patients with hepatitis C virus-related cirrhosis.** Masetti C, Lionetti R, Lupo M, Siciliano M, Giannelli V, Ponziani FR, Teti E, Dell'Unto C, Francioso S, Brega A, Montalbano M, Visco-Comandini U, Taibi C, Galati G, Vespasiani Gentilucci U, Picardi A, Andreoni M, Pompili M, Pellicelli AM, D'Offizi G, Gasbarrini A, De Santis A, Angelico M. *J Viral Hepat*. 2018 Aug 16. doi: 10.1111/jvh.12982
 24. **Prevalence of Single and Multiple Natural NS3, NS5A and NS5B Resistance-Associated Substitutions in Hepatitis C Virus Genotypes 1-4 in Italy.** Bertoli A, Sorbo MC, Aragri M, Lenci I, Teti E, Polilli E, Di Maio VC, Gianserra L, Biliotti E, Masetti C, Magni CF, Babudieri S, Nicolini LA, Milana M, Cacciatore P, Sarmati L, Pellicelli A, Paolucci S, Craxi A, Morisco F, Palitti VP, Siciliano M, Coppola N, Iapadre N, Puoti M, Rizzardini G, Taliani G, Pasquazzi C, Andreoni M, Parruti G, Angelico M, Perno CF, Cento V, Ceccherini-Silberstein F; HCV Virology Italian Resistance Network (VIRONET-C). *Sci Rep*. 2018 Jun 12;8(1):8988. doi: 10.1038/s41598-018-26862-y.
 25. **Safety and efficacy of ombitasvir/paritaprevir/ritonavir/dasabuvir plus ribavirin in patients over 65 years with HCV genotype 1 cirrhosis.** Ascione A, De Luca M, Melazzini M, Montilla S, Trotta MP, Petta S, Puoti M, Sangiovanni V, Messina V, Bruno S, Izzi A, Villa E, Aghemo A, Zignego AL, Orlandini A, Fontanella L, Gasbarrini A, Marziani M, Giannini EG, Craxi A; ABACUS Study Group. *Infection*. 2018 Oct;46(5):607-615. doi: 10.1007/s15010-018-1157-x.
 26. **Trend of estimated glomerular filtration rate during ombitasvir/paritaprevir/ritonavir plus dasabuvir ± ribavirin in HIV/HCV co-infected patients.** Taramasso L, Di Biagio A, Bovis F, Nicolini LA, Antinori A, Milazzo L, Sollima S, Gubertini G, Niero F, Saracino A, Bruno R, Borghi V, Montagnani F, Cattelan A, Hasson H, Taliani G, D'Arminio Monforte A, Mastroianni C, Di Perri G, Bigoni S, Puoti M, Spinetti A, Gori A, Boffa N, Cacopardo B, Giacometti A, Parruti G, Vullo V, Chirianni A, Teti E, Pasquazzi C, Segala D, Andreoni M. *PLoS One*. 2018 Feb 20;13(2):e0192627. doi: 10.1371/journal.pone.0192627.
 27. **Cortical sources of resting state electroencephalographic rhythms probe brain function in naïve HIV individuals** Babiloni C., Noce G., Pennica A., Onorati P., Capotosto P., Del Percio C, Roma P., Correr V., Piccinni E., Toma G., Soricelli A., Di Campi F, Gianserra L., Ciullini L, Aceti A., Teti E., Sarmati L., Crocetti G., Ferri R., Catania V., Pascarella M.T., Andreoni M., Ferracuti S. *Clin Neurophysiol*. 2018, Feb; 129(2):431–441. <https://doi.org/10.1016/j.clinph.2017.12.002>
 28. **Awareness, discussion and non-prescribed use of HIV pre-exposure prophylaxis among persons living with HIV/AIDS in Italy: a Nationwide, cross-sectional study among patients on antiretrovirals and their treating HIV physicians.** Palummieri A, De Carli G, Rosenthal É, Cacoub P, Mussini C, Puro V; PrEPventHIV Italy Study Group. *BMC Infect Dis*. 2017 Nov 28;17(1):734. doi: 10.1186/s12879-017-2819-5.
 29. **Optimal cure rate by personalized HCV regimens in real-life: a proof-of-concept study.** Cento V, Aragri M, Teti E, Polilli E, Bertoli A, Foroghi L, Barbaliscia S, Di Maio VC, Pieri A, Pace Palitti V, Sarmati L, Parruti G, Andreoni M, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F. *J Antimicrob Chemother*. 2017 Dec 1;72(12):3420-3424. doi: 10.1093/jac/dkx302.

30. **Comparative Evaluation of Subtyping Tools for Surveillance of Newly Emerging HIV-1 Strains.** Fabeni L, Berno G, Fokam J, Bertoli A, Alteri C, Gori C, Forbici F, Takou D, Vergori A, Zaccarelli M, Maffongelli G, Borghi V, Latini A, Pennica A, Mastroianni CM, Montella F, Mussini C, Andreoni M, Antinori A, Perno CF, Santoro MM; Resistance Study Group. *J Clin Microbiol.* 2017 Sep;55(9):2827-2837. doi: 10.1128/JCM.00656-17. Epub 2017 Jul 12.
31. **Improvement of ALT decay kinetics by all-oral HCV treatment: Role of NS5A inhibitors and differences with IFN-based regimens.** Cento V, Nguyen THT, Di Carlo D, Biliotti E, Gianserra L, Lenci I, Di Paolo D, Calvaruso V, Teti E, Cerrone M, Romagnoli D, Melis M, Danieli E, Menzaghi B, Polilli E, Siciliano M, Nicolini LA, Di Biagio A, Magni CF, Bolis M, Antonucci FP, Di Maio VC, Alfieri R, Sarmati L, Casalino P, Bernardini S, Micheli V, Rizzardini G, Parruti G, Quirino T, Puoti M, Babudieri S, D'Arminio Monforte A, Andreoni M, Craxi A, Angelico M, Pasquazzi C, Taliani G, Guedj J, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F. *PLoS One.* 2017 May 18;12(5):e0177352. doi: 10.1371/journal.pone.0177352. eCollection 2017.
32. **Ombitasvir, paritaprevir, and ritonavir, with or without dasabuvir, plus ribavirin for patients with hepatitis C virus genotype 1 or 4 infection with cirrhosis (ABACUS): a prospective observational study.** Petta S, Marzoni M, Russo P, Aghemo A, Alberti A, Ascione A, Antinori A, Bruno R, Bruno S, Chirrianni A, Gaeta GB, Giannini EG, Merli M, Messina V, Montilla S, Perno CF, Puoti M, Raimondo G, Rendina M, Silberstein FC, Villa E, Zignego AL, Pani L, Craxi A; ABACUS study group; AIFA team. *Lancet Gastroenterol Hepatol.* 2017 Jun;2(6):427-434. doi: 10.1016/S2468-1253(17)30048-1. Epub 2017 Apr 10.
33. **Optimal efficacy of interferon-free HCV retreatment after protease inhibitor failure in real life.** Cento V, Barbaliscia S, Lenci I, Ruggiero T, Magni CF, Paolucci S, Babudieri S, Siciliano M, Pasquazzi C, Ciancio A, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F; *Clin Microbiol Infect.* 2017 Oct;23(10):777. e1-777.e4. doi: 10.1016/j.cmi.2017.04.005. Epub 2017 Apr 12.
34. **Trabecular bone score (TBS) is associated with sub-clinical vertebral fractures in HIV-infected patients.** Ciullini L, Pennica A, Argento G, Novarini D, Teti E, Pugliese G, Aceti A, Conti FG. *J Bone Miner Metab.* 2018 Jan;36(1):111-118. doi: 10.1007/s00774-017-0819-6. Epub 2017 Feb 23.
35. **Multiclass HCV resistance to direct-acting antiviral failure in real-life patients advocates for tailored second-line therapies.** Di Maio VC, Cento V, Lenci I, Aragri M, Rossi P, Barbaliscia S, Melis M, Verucchi G, Magni CF, Teti E, Bertoli A, Antonucci F, Bellocchi MC, Micheli V, Masetti C, Landonio S, Francioso S, Santopaolo F, Pellicelli AM, Calvaruso V, Gianserra L, Siciliano M, Romagnoli D, Cozzolongo R, Grieco A, Vecchiet J, Morisco F, Merli M, Brancaccio G, Di Biagio A, Loggi E, Mastroianni CM, Pace Palitti V, Tarquini P, Puoti M, Taliani G, Sarmati L, Picciotto A, Vullo V, Caporaso N, Paoloni M, Pasquazzi C, Rizzardini G, Parruti G, Craxi A, Babudieri S, Andreoni M, Angelico M, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F; HCV Italian Resistance Network Study Group. *Liver Int.* 2017 Apr;37(4):514-528. doi: 10.1111/liv.13327. Epub 2017 Jan 20.
36. **Ombitasvir/Paritaprevir/Ritonavir and Dasabuvir Combination Treatment in Patients with HIV/HCV Co-Infection: Results of an Italian Compassionate Use Program.** Andreoni M, Teti E, Antinori A, Milazzo L, Sollima S, Rizzardini G, Di Biagio A, Saracino A, Bruno R, Borghi V, De Luca A, Cattelan A, Hasson H, Taliani G, Monforte AD, Mastroianni CM, Di Perri G, Bigoni S, Puoti M, Spinetti A, Gori A, Boffa N, Bruno C, Giacometti A, Parruti G, Vullo V, Chirrianni A, Pennica A, Pasquazzi C, Segala D, Sarmati L; SIMIT (Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali). *Clin Infect Dis.* 2017 Mar 1;64(5):680-683. doi: 10.1093/cid/ciw846. Epub 2016 Dec 22.
37. **Brain and cognitive functions in two groups of naïve HIV patients selected for a different plan of antiretroviral therapy: A qEEG study.** Babiloni C, Pennica A, Capotosto P, Onorati P, Muratori C, Ferracuti S, Roma P, Correr V, Piccinni E, Noce G, Del Percio C, Cordone S, Limatola C, Soricelli A, Di Campli F, Gianserra L, Ciullini L, Aceti A, Viscione M, Teti E, Sarmati L, Andreoni M. *Clin Neurophysiol.* 2016 Nov;127(11):3455-3469. doi: 10.1016/j.clinph.2016.09.001. Epub 2016 Sep 9. Erratum in: *Clin Neurophysiol.* 2017 Jan;128(1):288.
38. **Antiretroviral therapy affects the z-score index of deviant cortical EEG rhythms in naïve HIV individuals.** Babiloni C, Pennica A, Del Percio C, Noce G, Cordone S, Lopez S, Berry K, Muratori C, Ferracuti S, Roma P, Correr V, Di Campli F, Gianserra L, Ciullini L, Aceti A, Soricelli A, Teti E, Viscione M, Limatola C, Onorati P, Capotosto P, Andreoni M. *Neuroimage Clin.* 2016 Jun 8; 12:144-56. doi: 10.1016/j.nicl.2016.06.005. eCollection 2016.
39. **Abnormal cortical sources of resting state electroencephalographic rhythms in single treatment-naïve HIV individuals: A statistical z-score index.** Babiloni C, Pennica A, Del Percio C, Noce G, Cordone S, Muratori C, Ferracuti S, Donato N, Di Campli F, Gianserra L, Teti E, Aceti A, Soricelli A, Viscione M, Limatola C, Andreoni M, Onorati P. *Clin Neurophysiol.* 2016 Mar;127(3):1803-12. doi: 10.1016/j.clinph.2015.12.007. Epub 2015 Dec 19. Erratum in: *Clin Neurophysiol.* 2017 Jan;128(1):287.
40. **HCV NS3 sequencing as a reliable and clinically useful tool for the assessment of genotype and resistance mutations for clinical samples with different HCV-RNA levels.** Di Maio VC, Cento V, Di Paolo D, Aragri M, De Leonardis F, Tontodonati M, Micheli V, Bellocchi MC, Antonucci FP, Bertoli A, Lenci I, Milana M, Gianserra L, Melis M, Di Biagio A, Sarrecchia C, Sarmati L, Landonio S, Francioso S, Lambiase L, Nicolini LA, Marengo S, Nosotti L, Giannelli V, Siciliano M, Romagnoli D, Pellicelli A, Vecchiet J, Magni CF, Babudieri S, Mura MS, Taliani G, Mastroianni C, Vespasiani-Gentilucci U, Romano M, Morisco F, Gasbarrini A, Vullo V, Bruno S, Baiguera C, Pasquazzi C, Tisone G, Picciotto A, Andreoni M, Parruti G, Rizzardini G, Angelico M, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F; HCV Italian Resistance Network Study Group. *J Antimicrob Chemother.* 2016 Mar;71(3):739-50. doi: 10.1093/jac/dkv403. Epub 2015 Dec 17.
41. **Pharmacogenetics as a tool to tailor antiretroviral therapy: A review.** Aceti A, Gianserra L, Lambiase L, Pennica A, Teti E. *World J Virol.* 2015 Aug 12;4(3):198-208. doi: 10.5501/wjv.v4.i3.198.
42. **Antiretroviral therapy effects on sources of cortical rhythms in HIV subjects: responders vs. mild responders.** Babiloni C, Pennica A, Vecchio F, Onorati P, Muratori C, Ferracuti S, Roma P, Donato N,

Noce G, Del Percio C, Bonacci C, Di Campli F, Gianserra L, Teti E, Aceti A, Soricelli A, Viscione M, Rossini PM, Andreoni M. Clin Neurophysiol. 2015 Jan;126(1):68-81. doi: 10.1016/j.clinph.2014.03.036. Epub 2014 May 2.

43. **Saccharomyces cerevisiae fungemia, a possible consequence of the treatment of Clostridium difficile colitis with a probioticum.** Santino I, Alari A, Bono S, Teti E, Marangi M, Bernardini A, Magrini L, Di Somma S, Teggi A. Int J Immunopathol Pharmacol. 2014 Jan-Mar;27(1):143-6.
44. **Cortical sources of resting-state EEG rhythms in "experienced" HIV subjects under antiretroviral therapy.** Babiloni C, Buffo P, Vecchio F, Onorati P, Muratori C, Ferracuti S, Roma P, Battuello M, Donato N, Noce G, Di Campli F, Gianserra L, Teti E, Aceti A, Soricelli A, Viscione M, Andreoni M, Rossini PM, Pennica A. Clin Neurophysiol. 2014 Sep;125(9):1792-802. doi: 10.1016/j.clinph.2014.01.024. Epub 2014 Feb 12.
45. **Depression and affective temperaments are associated with poor health-related quality of life in patients with HIV infection.** Pompili M, Pennica A, Serafini G, Battuello M, Innamorati M, Teti E, Girardi N, Amore M, Lamis DA, Aceti A, Girardi P. J Psychiatr Pract. 2013 Mar;19(2):109-17. doi: 10.1097/01.pra.0000428557.56211.cf.
46. **Cortical sources of resting-state EEG rhythms are abnormal in naïve HIV subjects.** Babiloni C, Vecchio F, Buffo P, Onorati P, Muratori C, Ferracuti S, Roma P, Battuello M, Donato N, Pellegrini P, Di Campli F, Gianserra L, Teti E, Aceti A, Rossini PM, Pennica A. Clin Neurophysiol. 2012 Nov;123(11):2163-71. doi: 10.1016/j.clinph.2012.06.002. Epub 2012 Aug 13.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 679/2016

Roma, 07/03//2022

