

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Benedetti Sara**

Occupazione desiderata/Settore professionale Medico specialista in Malattie infettive e Tropicali .

Esperienza professionale

- Medico presso struttura termale "Terme francescane" di Spello, PG (2018)
- Sostituzioni di MMG con attività ambulatoriale e/o domiciliare (2017-2018)
- 1/11/2018 Inizio scuola di specializzazione in Malattie infettive e tropicali
- Incarico di CA nel mese di Novembre 2022.
- Contratto a tempo indeterminato con incarico a tempo pieno come Dirigente Medico presso PO Spoleto da dicembre 2022 al 31/03/2023
- Contratto a tempo indeterminato con incarico a tempo pieno come Dirigente Medico presso Azienda Universitaria-Ospedaliera "le Scotte" Siena dal 01/04/2023

Istruzione e formazione

- Discussione della tesi di Specializzazione dal titolo "ESPERIENZA REAL-LIFE DELLA "COORTE BICTEGRAVIR" DI PERUGIA" in data 10/11/22 con votazione 50/50 con lode. Scuola di specializzazione presso la Clinica di Malattie Infettive di Perugia dal 1/11/2018 al 31/10/2022.
- 03/08/2017 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Perugia (n. 08202)
- 18/07/2017 Esame di stato per l'abilitazione alla professione di medico chirurgo
- 15/12/2016 Laurea magistrale con votazione di 110/110 con lode, Facoltà di Medicina e Chirurgia-Perugia
- 2009–2016 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Perugia
- Tirocinio e tesi di Laurea in Pediatria dal titolo: "Biomarkers di ridotta tolleranza glucidica in bambini con deficit di GH in terapia sostitutiva"

- Diploma di maturità classica presso il Liceo Classico "F. Frezzi" con votazione finale di 100/100

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese
Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
A1	A1	A1	A1	A1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Patente

B

Convegni, congressi e Corsi di formazione

-Partecipazione al XXI congresso nazionale SIMIT, 20-23 novembre 2022, Auditorium della Tecnica, Roma.

-Partecipazione al congresso HIV Drug Therapy 2022, 23 - 26 October 2022 at the Scottish Event Campus Glasgow, UK

-Corso di formazione ALS, superato con esito positivo in qualità di esecutore, dall'11/11/2021 al 12/11/2021 presso Casa della Salute, Marsciano.

-Programma formativo: "Time to talk on HIV & ARV triple therapy". 13/10/2021, Live webinar.

-Corso online di "Ecografia nell'emergenza COVID-19"- 20/04/2020. Scuola di amministrazione pubblica- Regione Umbria

- Seminario "L'antimicrobial Stewardship come modello di governante per l'uso razionale degli antibiotici: l'esperienza della regione Umbria"- 27/09/2019 – Azienda Ospedaliera di Perugia, Perugia, Italia.

- Corso di ecografia in emergenza-urgenza (Livello base-SIMEU)- Perugia, 20/01/2020-21/01/2020.

- Tirocinio formativo c/o il Laboratorio di Microbiologia dell'ospedale di Perugia. Ottobre 2019.

Pubblicazioni scientifiche

- Delivery in Asymptomatic Italian Woman with SARS-CoV-2 Infection.

De Socio G.V., Malincarne L., Arena S., Troiani S., **Benedetti S.**, Camilloni B., Epicoco G., Mencacci A., Francisci D.

Mediterranean Journal of hematology and Infectious Diseases, 2020,

DOI: <http://dx.doi.org/10.4884/MJHID.2020.033>

-The association between neutrophil to lymphocyte ratio and endothelial dysfunction in people living with HIV on stable antiretroviral therapy.

Vanessa Bianconi¹, Elisabetta Schiaroli², Massimo R Mannarino¹, Amirhossein Sahebkar^{3,4,5}, Francesco Paciosi², **Sara Benedetti**², Ettore Marini¹, Matteo Pirro¹, Daniela Francisci²

Affiliations expand PMID: 34030554 DOI: 10.1080/14787210.2021.1933438

Expert Review of Anti-Infective Therapy.

-Effect of High-Titer Convalescent Plasma on Progression to Severe Respiratory Failure or Death in Hospitalized Patients With COVID-19 Pneumonia. A Randomized Clinical Trial.

Francesco Menichetti, MD¹; Patrizia Popoli, MD²; Maria Puopolo, MS³; Stefania Spila Alegiani, MS²; Giusy Tiseo, MD¹; Alessandro Bartoloni, MD⁴; Giuseppe Vittorio De Socio, MD⁵; Sauro Luchi, MD⁶; Pierluigi Blanc, MD⁷; Massimo Puoti, MD^{8,9}; Elena Toschi, MS¹⁰; Marco Massari, MS²; Lucia Palmisano, MS²; Giuseppe Marano, MD¹¹; Margherita Chiame

nti, MD¹²; Laura Martinelli, MD¹³; Silvia Franchi, MD¹³; Carlo Pallotto, MD¹⁴; Lorenzo Roberto Suardi, MD^{1,14}; Barbara Luciani Pasqua, MD¹⁵; Marco Merli, MD⁹; Plinio Fabiani, MD¹⁶; Luca Bertolucci, MD¹⁶; Beatrice Borchi, MD⁴; Sara Modica, MD⁴; Sara Moneta, MD⁶; Giulia Marchetti, MD¹⁷; Antonella d'Arminio Monforte, MD¹⁷; Laura Stoppini, MD¹⁸; Nadia Ferracchiato, MD¹⁸; Stefania Piconi, MD¹⁹; Claudio Fabri, MD²⁰; Enrico Beccastrini, MD²¹; Riccardo Saccardi, MD²¹; Andrea Giacometti, MD²²; Sara Esperti, MD⁷; Piera Pierotti, MD⁷; Laura Bernini, MD²³; Claudia Bianco, MD²³; **Sara Benedetti**, MD⁵; Alessandra Lanzi, MD⁵; Paolo Bonfanti, MD²⁴; Marco Massari, MD²⁵; Spartaco Sani, MD²⁶; Annalisa Saracino, MD²⁷; Antonella Castagna, MD²⁸; Luigia Trabace, PhD²⁹; Maria Lanza, MD³⁰; Daniele Focosi, MD³⁰; Alessandro Mazzoni, MD³¹; Mauro Pistello, MD³²; Marco Falcone, MD¹; for the TSUNAMI Study group
JAMA Netw Open. 2021;4(11):e2136246. doi:10.1001/jamanetworkopen.2021.36246

-BNT162b2 Elicited an Efficient Humoral Response Against Different Strains of SARS-CoV-2 in People Living with HIV.

Anna Gidari, Sabrina Bastianelli, Sara Pierucci, Chiara Busti, Samuele Sabbatini, Elisabetta Schiaroli, **Sara Benedetti**, Giulia Gamboni, Alessandra Lanzi, Daniela Francisci

Pre and Post-Monoclonal Infusion Neutralizing Activity in a Subgroup of Patients Treated in the Presence of two SARS-CoV-2 Dominant Variant of Concern (VOCs) and an Ongoing Vaccination. Overall Clinical Efficacy of Two Monoclonal Antibodies Association in Umbria
Elisabetta Schiaroli, Giuseppe Vittorio De Socio, Anna Gidari, Lisa Malincarne, **Sara Benedetti**, Alessandra Lanzi, Sabrina Bastianelli, Sara Pierucci, Chiara Busti, Benedetta Fagotti, Ilaria Vicenti, Maurizio Zazzi and Daniela Francisci.

Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases
Published: July 1, 2022

-Presentazione Poster a 'Glasgow HIV Congress 2022' dal titolo "REAL-LIFE MONOCENTRIC BIKTARVY COHORT FROM PERUGIA, ITALY".

-Presentazione Poster al 'Congresso nazionale SIMIT 2022' dal titolo "ESPERIENZA REAL-LIFE DELLA COORTE BICTEGRAVIR DI PERUGIA".

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta **BENEDETTI SARA**, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".
Dichiaro inoltre che le copie delle pubblicazioni, sopra elencate ed allegate, sono conformi agli originali in mio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nei documenti ad essa allegati corrisponde al vero (art. 19 e 47 DPR n.445/2000 e smi).

Siena, 04/10/2023

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome/ Cognome **Michele de Gennaro**

Indirizzo

Codice Fiscale

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Lavoro o posizione ricoperti

Dirigente medico I livello

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AZIENDA USL NORDOVEST

Tipo di attività o settore

Struttura Complessa Malattie Infettive ed Epatologia Ospedale "S.Luca " LUCCA

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia in data 16/11/84 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bari

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Specializzazione in Malattie Infettive in data 19/12/87 presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università di Bari

Capacità e competenze organizzative

Incarico professionale (IP3) per la "Patologia infettiva dei pazienti immunocompromessi" dal 1° ottobre 2008
Dal novembre 2019 incarico di Vice direttore di Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive ed Epatologia Ospedale san Luca - Lucca

Capacità e competenze tecniche

- Coordinatore dall'agosto '97 all'aprile 2006 del Servizio di Assistenza Domiciliare per ammalati di AIDS presso l'ASL 2 di Lucca
- Consulente Infettivologo dal maggio '97 presso l'Istituto Penitenziario "S.Giorgio" Lucca e dal giugno 2016 presso l'Istituto Penitenziario "S.Giovanni Bosco" di PISA
- Docente e relatore in diversi corsi di aggiornamento e formazione professionale in ambito aziendale e corsi ECM di formazione specialistica in ambito regionale ed extraregionale.
- Membro del Gruppo Rischio Clinico USL 2 in qualità di Infettivologo referente
- Membro del Gruppo Aziendale Infezioni Ospedaliere
- CTU tribunale di Lucca

Altre capacità e competenze

- Dal 1990 al 1995 Docente e Relatore in vari corsi di Aggiornamento Professionale e formazione per operatori sanitari, operatori per le tossicodipendenze, personale dell'Amministrazione Penitenziaria del Ministero di Grazia e Giustizia, sulle tematiche relative alla prevenzione delle malattie infettive ed agli aspetti medici della dell'infezione da HIV con particolare riferimento alla prevenzione occupazionale (legge 135/90).
- Docente e relatore in 22 Corsi USL di aggiornamento con ECM (varie edizioni) e 35 Corsi e/o Convegni regionali e nazionali ECM su tematiche relative alle Infezioni da HIV, Ospite Immunocompromesso, Patologie infettive della cute, Medicina del viaggiatore, Epatologia, Rischio Clinico.
- Responsabile e Cosperimentatore presso l'U.O. Malattie Infettive di Lucca di diversi Progetti di Ricerca, Studi Multicentrici di interesse nazionale e Protocolli Terapeutici di Accesso Allargato Farmaci antiretrovirali (EFV, FAP,ATV, T-20, TMC 114,EPI, MK0518, Rocket II)

Ulteriori informazioni

- Autore,coautore e collaboratore di 120 lavori scientifici (articoli su riviste italiane e straniere, relazioni e abstracts) su malattie infettive con particolare riferimento alla patologia HIV correlata.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Lucca, 16/11/2023

Firma

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (*Dal 16/03/2000 ad oggi*)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (*dal 17.08.98 al 15/03/2000*)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (*dal dicembre 2000 ad oggi*)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Date (Anno Accademico)

INFORMAZIONI PERSONALI

Giuseppe Vittorio L. De Socio

Dirigente Medico presso la Clinica di Malattie Infettive

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Perugia, Ospedale "Santa Maria della

Misericordia", Clinica di Malattie Infettive, Piazzale Menghini, – 06129 Perugia,

Clinica delle Malattie Infettive La clinica di Malattie Infettive, ha carattere di assistenza semi-intensiva. Il numero di posti letto di degenza in reparto di isolamento è di 16. La clinica svolge un servizio ambulatoriale di Day Hospital per la gestione delle patologie infettive ambulatoriali acute e croniche. La clinica è centro di riferimento regionale per l'AIDS e le malattie infettive.

Dirigente Medico

Attività clinica di reparto e ambulatoriale

È titolare di un incarico professionale per la gestione e il controllo del rischio clinico per le malattie infettive.

Ha collaborato in qualità di esperto alla stesura del PDTA delle sepsi in ospedale e delle linee guida inter-aziendali per la gestione delle piaghe da decubito.

Membro del gruppo regionale della antimicrobial stewardship.

Da Aprile 2018 a dicembre 2021 Attività di consulenza come infettivologo presso la ASL Umbria1.

Il 22/12/2009 ha ottenuto il giudizio di idoneità per l'incarico di direttore di malattie infettive della SDO di Ancona.

Dirigente medico presso la divisione di Malattie Infettive dell'Ospedale di Fermo

Azienda Sanitaria di Fermo

Divisione di Malattie Infettive

Dirigente Medico

Gestione clinica delle patologie infettive

Attività di consulenza specialistica extra-ospedaliera. Svolge, attività di consulenza specialistica infettivologica presso la Casa d'accoglienza D.Dante Savini per malati AIDS (secondo quanto previsto dall'art. 58 punto 2 lettera a) e b) del CCNL 8 giugno 2000). L'attività di consulenza è regolata con delibera del Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera di Perugia n°1194/2000.

COMARS (soggetto che ha richiesto l'attività di consulenza con l'Azienda Ospedaliera di Perugia)

Titolare di un contratto con la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia per prestazione di lavoro autonomo,

- 1997/98) coordinata e continuativa per collaborazione all'attività didattica teorico-pratica
Università degli studi di Perugia
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date 1997
 - Specializzazione in Malattie Infettive con voti 50/50 e lode conseguita il 29.10.97
 - 1994
 - Dottorato di ricerca in Infettivologia conseguito presso l'Università "La Sapienza" di Roma il 20/12/94.
 - 1989
 - Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Perugia il 13/7/1989 con voti 110/110 e lode
 - 1982
 - Maturità scientifica conseguita nel 1982 con voti 60/60.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Esperienza clinica nell'ambito della malattie infettive che inizia dal momento della laurea nel 1989.

Attività di laboratorio: ha avviato e gestito in prima persona la diagnostica molecolare virologica nei primi anni di attività

Attività di consulenza infettivologica e stewardship antimicrobica sia presso l'azienda ospedaliera di Perugia sia extra (ASL umbria 1)

Esperienza di ricerca documentata dalla produzione scientifica e da attività editoriale internazionale

Abilità organizzative di direzione di e di progettazione:

Principal investigator per diversi progetti di ricerca, tra i più recenti protocolli si citano:

-Tsunami per l'uso di plasma iperimmune nei pazienti COVID

- Studio Mantico per le terapie precoci del COVID

- GEPPPO per la gestione dei pazienti HIV anziani

- STOPSHIV programma per favorire l'interruzione del fumo di sigaretta nei pazienti HIV positivi

Attività di docenza per numerosi corsi ECM

Dal 2000 in poi si è occupato principalmente delle co-morbidità associate all'infezione da HIV, soprattutto le patologie cardiovascolari.

- Qualifica conseguita

03/08/2017 Abilitazione Scientifica Nazionale all'insegnamento di seconda fascia in MED/17. Settore concorsuale 06/D4 Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente.

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Produzione Scientifica

Attività di ricerca clinica applicata.

Collaboratore e membro del comitato scientifico del gruppo di studio nazionale CISAI dal 2004 (coordinato dalla Clinica di Malattie Infettive del "Sacco" di Milano). Svolge attività di monitoraggio degli effetti avversi dei farmaci antiretrovirali all'interno di un programma nazionale "Scolta".

Ha coordinato con lo stesso gruppo nazionale CISAI progetti di ricerca multicentrici che riguardano gli effetti avversi dei farmaci antiretrovirali e la tossicità metabolica (studi: SimOne, Hermes, Scolta, HIVHY, STOPSHIV).

Membro del gruppo di studio nazionale GEPPPO, che si occupa del monitoraggio dei soggetti con infezione da HIV anziani.

Principal investigator per il protocollo Italiano (AIFA)Tsunami. Ha una attività di ricerca clinica applicata, collaborando con i colleghi della Medicina Interna, con i Microbiologi e con altri colleghi dell'Azienda Ospedaliera di Perugia come

documentato dalle varie pubblicazioni internazionali.

Membro del gruppo nazionale GISA (gruppo italiano stewardship antimicrobica)

Negli ultimi anni la sua attività scientifica ha focalizzato importanti aspetti della patologia cardiovascolare dei pazienti HIV positivi. Ha svolto il ruolo di principal investigator per diversi progetti di ricerca.

E' coautore di numerose pubblicazioni tutte attinenti la specializzazione in Malattie Infettive, su riviste scientifiche indicizzate:

Il profilo scientifico e le pubblicazioni aggiornate sono disponibili ai seguenti indirizzi internet:

http://www.researchgate.net/profile/Giuseppe_De_Socio

e all'indirizzo:

<https://scholar.google.it/citations?user=MmlgkucAAAAJ&hl=it>

L'indice H delle citazioni dei lavori scientifici da google scholar è=29, i-10Index 71, citazioni 2595 (aggiornato al 11/01/2023).

Ha collaborato alla traduzione della 13° e della 14° edizione del volume Isselbacher Harrison "Principi di Medicina Interna" e alla stesura del volume di Malattie Infettive del trattato di Medicina Interna fondato da Paolo Larizza (Piccin Editore 2007).

Attività di Associate Editor per le riviste:

PLOS ONE

BMC Infectious diseases

Journal of HIV and Ageing (JHA)

Membro del comitato scientifico della rivista

ReAd files

Attività come Reviewer per le seguenti riviste scientifiche internazionali:

Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Clinical Microbiology and Infection Journal of Infection, HIV Medicine, Annals of Pharmacotherapy, Plos one, Current HIV Research, BMC infection diseases, Journal of the International AIDS Society, International Journal of STD & AIDS Journal of Drug Assessment, European Journal of Internal Medicine, European Journal of Clinical Nutrition, Metabolism, BMJ Case Reports, BMC Medicine, Journal of AIDS and HIV Research, Journal of Medicine and Medical Sciences, Indian Journal of Dental Research, Collegium Antropologicum. Germs.ro, Future Virology, Yonsei Medical Journal, Internal and Emergency Medicine.

Riconoscimento da parte della rivista JAIDS: "top 10 reviewers of 2009."

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ha partecipato in qualità di relatore e/o auditore a numerosi convegni nazionali e internazionali e a seminari scientifici con accredito ECM.

Membro della European AIDS clinical Society (EACS)

Membro della società italiana di Malattie Infettive (SIMIT)

Membro del gruppo Italiano di stewardship antimicrobica (GISA)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ottima

buona

sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ha svolto quotidianamente attività clinica e di ricerca che implicano collaborazione con varie figure.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ha organizzato e coordinato progetti di ricerca nazionali. Ha avviato in prima persona un laboratorio di diagnostica virologica molecolare.

Esperienza di 4 anni presso il consiglio di amministrazione dell'Università di Perugia come rappresentante degli studenti.

Esperienza organizzativa per progetti di ricerca clinici e di laboratorio come principal investigator.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo di vari programmi per la gestione e l'elaborazione di dati clinici, SPSS, Epi Info, excell, Dbase. Utilizzo di strumentazione di laboratorio virologico e di biologia molecolare.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM secondo GDPR-Regolamento Europeo 679/2016, oltre che per D.L. 196/2003.

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Data 11/01/2023

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SIMONA DI GIAMBENEDETTO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

Incarico di Alta Specialità
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/01/2018 – ad oggi

Docente presso il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero - Brescia

2015 – ad oggi

Docente presso il Corso di Laurea in Infectious Diseases
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2015 – ad oggi

Docente della Scuola di Dottorato in Biologia e Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2015 – ad oggi

Docente della Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2011 – ad oggi

Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Tropicale
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2009 – ad oggi

Ricercatrice Universitaria a tempo indeterminato di Malattie Infettive (MED/17)
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

01/01/2009 – ad oggi

Dirigente Medico presso Clinica delle Malattie Infettive
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma

01/06/2004 – ad oggi

www.curriculumvitaeuropeo.org

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2010** Diploma di Dottorato in Biologia e Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
- 2003** Diploma di Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
- 1991** Laurea in Medicina e Chirurgia
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ITALIANO

INGLESE

Buono
Buono
Buono

FRANCESE

Buono
Buono
Buono

Svolgimento in maniera continuativa di attività didattica a partire dalla nomina a ricercatrice. Attività tutoriale nei confronti di studenti e specializzandi in Malattie Infettive, con il ruolo di relatrice e correlatrice nella preparazione di tesi di laurea e specialità. Docente incaricata di numerosi corsi di formazione e di aggiornamento (anche ECM) rivolti ai medici specialisti. Partecipa in qualità di docente sia ai corsi Medici che a quelli per Personale Infermieristico e per Personale Sanitario afferente alle Malattie Infettive, nell'ambito della legge 135/90. Ha conseguito Abilitazione Scientifica Nazionale di Prima Fascia (anno 2016) valida dal 10/04/2017 al 10/04/2023 e Abilitazione Scientifica Nazionale di Seconda Fascia (anno 2018) valida dal 16/05/2019 al 16/05/2025.

Coordinamento delle attività dell'Unità di Clinical Trials della Clinica delle Malattie Infettive e di un gruppo di lavoro composto da 4 Medici in Formazione, 1 Farmacista, 2 Biologi, 2 Psicologi e 1 Informatico. Responsabile e Coordinatrice di gruppi di lavoro nazionali finanziati, quali il Gruppo ODOACRE che si occupa della raccolta di dati clinici su nuove molecole farmacologiche per l'Infezione da HIV e l'ARCA Mentor School.

Attività di ricerca presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, dedicata prevalentemente allo studio dell'infezione da HIV, delle infezioni opportunistiche in corso di AIDS, delle terapie antiretrovirali e dell'infezione da HCV. In particolare, i campi specifici di ricerca sono: 1) Gestione del fallimento terapeutico ai farmaci antiretrovirali in pazienti con infezione da HIV, mediante uso dei test genotipici per la determinazione della farmacoresistenza da HIV. 2) Ruolo e significato clinico dell'applicazione dei differenti sistemi interpretativi del test per le resistenze genotipiche di HIV. 3) Ruolo della terapia duplice in pazienti con soppressione virologica. 4) Studio dell'efficacia e tollerabilità di terapie antiretrovirali di semplificazione. 5) Ruolo della co-infezione HIV/HCV nella storia naturale dell'infezione da HIV. 6) Ruolo e significato clinico dell'applicazione dei test genotipici di resistenza in pazienti con infezione da HCV e con co-infezione HIV/HCV. 7) Modifiche clinico-epidemiologiche delle patologie neurologiche HIV-relate e studio della tossicità metabolica e neurologica della terapia antiretrovirale mediante l'utilizzo di test neurocognitivi. 8) Infezione da HIV e Therapeutic Drug Monitoring. 9) Infezione da HIV e problematica renale, ossea e cardiovascolare. 10) Influenza A H1N1. 11) Valutazione della risposta anticorpale del vaccino antipneumococcico coniugato 13-valente in pazienti con infezione da HIV.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Autrice di 194 pubblicazioni totali. Dal 2015 al 2020: 68 pubblicazioni.

Scopus: H-index 34; H-index 5 anni 18; Citazioni 3455.

Google Scholar: H-index 36; H-index 5 anni 27; Citazioni 4617.

Web of Science: H-index 26; H-index 5 anni 10; Citazioni 2495.

Abilitazione Scientifica Nazionale di Prima Fascia per il settore concorsuale 6D4 valida dal 10/04/2017 al 10/04/2023

Abilitazione Scientifica Nazionale di Seconda Fascia per il settore concorsuale 6D4 valida dal 16/12/2012 al 16/12/2019

Abilitazione Scientifica Nazionale settore concorsuale 6D4 valida dal 16/05/2019 al 16/05/2025.

PATENTE O PATENTI

B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Roma, 29/09/2023

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DI PIETRO MASSIMO ANTONIO**

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

- •• Date **DAL 17/01/2021 AD OGGI**
(da – a) **AZIENDA USL TOSCANA CENTRO**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore **DIRETTORE SOC MALATTIE INFETTIVE II °
RAPPORTO ESCLUSIVO**
- •• Date **DAL 15/10/2018 AD OGGI**
(da – a) **AZIENDA USL TOSCANA CENTRO**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore **COORDINATORE MALATTIE INFETTIVE AZIENDALI**
- •• Date **DAL 1-1-2017 AL 16/01/2021**
(da – a) **AZIENDA USL TOSCANA CENTRO**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore **DIRETTORE SOC MALATTIE INFETTIVE II °**
- Tipo di impiego **RAPPORTO ESCLUSIVO**
- •• Date **DAL 1994-AL 31-12-2016**
(da – a) **AZIENDA USL TOSCANA CENTRO (EX AZ. USL 10F)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore **VICE- DIRETTORE (DAL 2001) SOC MALATTIE INFETTIVE**
- Tipo di impiego **RAPPORTO ESCLUSIVO**
- •• Date **DAL 1991 AL 1994**
(da – a) **USL 10/D H. DI CAREGGI**
- Nome e indirizzo **AIUTO CORRESPONSABILE U.O. MALATTIE INFETTIVE**

- del datore
di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego **A TEMPO PIENO**
 - •• Date **DAL 1987 AL 1991**
(da – a) **USL 10/D H. DI CAREGGI**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASSISTENTE OSPEDALIERO U.O. MALATTIE INFETTIVE**
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego **A TEMPO PIENO**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Malattie Infettive e Parassitarie
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) AA 1975-1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 1986 ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superio di Sanità/ Regione Toscana istituzioni varie
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Epidemiologia e Statistica applicata alle Malattie Infettive, corsi specifici su clinica e terapia delle Malattie Infettive con particolare riguardo ad HIV, virus Epatitici, Menigite Meningococcia, Stewardship antibiotica Gestione Rischio Clinico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

epidemiologia applicata alle malattie infettive, gestione e trattamento delle patologie infettive con particolare riguardo a HIV, HCV, infezione batteriche difficili, zoonosi, meningite meningococcica; principal/co investigator in clinical trial di fase III IV
Gestione dell'Accreditamento delle Strutture Ospedaliere,
Componente Gruppo AID aziendale,
Componente Panel x redazione Linee Guida Italiane HIV. 2011-2017
Componente gruppo studio MINSAN per applicazione PNAIDS 207-19
Coordinatore strutture infettivologiche AUSL Toscana Centro T
Autore/Co autore di 88 articoli su riviste internazionali con un RG score di 36,94,

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Collaborazione con varie associazioni di volontariato per il miglioramento della prevenzione e dell'assistenza alle pesone infetti da HIV;

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Gestione e coordinamento: delle risorse, dell'organizzazione assistenza in e out patient, dello sviluppo delle procedure e percorsi nel miglioramento della qualità, degli aspetti regolatori attività sperimentale.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

UTENTE AVANZATO DI PERSONAL COMPUTER

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs.196/03

Antella, Firenze 10/10/2023

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
Nazionalità
E-mail

FABBIANI MASSIMILIANO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laurea con lode in Medicina e Chirurgia, Università di Siena (2003).
- Specializzazione con lode in Malattie Infettive, Università di Siena (2007).
- Diploma di Dottorato di Ricerca in Biologia e Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (2012).

ATTIVITÀ CLINICA

Attualmente lavora come Ricercatore a tempo determinato tipo B presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche dell'Università degli Studi di Siena e UOC Malattie Infettive e Tropicali della Azienda Ospedaliera Universitaria Senese. Svolge la propria attività clinica presso il reparto e gli ambulatori/DH della struttura, occupandosi principalmente del trattamento di pazienti affetti da infezione da HIV e/o virus epatitici, della gestione di pazienti con problematiche infettivologiche ospedaliere o acquisite in comunità, delle problematiche infettivologiche nel trapiantato e nell'immunodepresso.

In passato:

- Dal 2003 al 2008: medico in formazione specialistica e successivamente medico interno presso la Clinica di Malattie Infettive dell'Università di Siena.
- Dal luglio 2007 al dicembre 2008 incarico a tempo determinato presso il Pronto Soccorso Pediatrico di Grosseto e dei Presidi ad esso correlati nel servizio per l'attivazione di Codici Bianchi e Azzurri.
- Dall'aprile al giugno 2008 titolare di incarico a tempo determinato per la Pediatria di libera scelta nei comuni di Sovicille, Chiusdino e Monticiano dell'USL 7 di Siena
- Dal 2008 al 2010 medico borsista presso le strutture ambulatoriali dell'Istituto di Clinica delle Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.
- Dal 2010 al 2013 Dirigente Medico a tempo determinato presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.
- Dal 2013 ad 2014 Dirigente Medico a tempo determinato presso il

Complesso Integrato Columbus – Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”, Roma.

- Dal 2015 al 2017 Dirigente Medico a tempo determinato presso l’Unità Operativa di Malattie Infettive dell’Ospedale San Gerardo di Monza.
- Dal luglio 2017 al febbraio 2018 Dirigente Medico a tempo determinato presso l’Unità Operativa di Malattie Infettive dell’Ospedale Misericordia di Grosseto.
- Dal febbraio 2018 al luglio 2019 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l’Unità Operativa di Malattie Infettive e Tropicali della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia.
- Dal 1 Agosto 2019 al 31 Ottobre 2023 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l’UOC Malattie Infettive e Tropicali della Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Ha dedicato i suoi studi principalmente all’infezione da HIV, alla terapia antiretrovirale e alle problematiche relative all’immunodepressione. In particolare ha approfondito gli aspetti di farmacologia clinica dei farmaci antiretrovirali, valutando l’utilità dell’applicazione della strategia di Therapeutic Drug Monitoring nella popolazione HIV+. Ha studiato l’efficacia di strategie di semplificazione terapeutica al fine di ridurre la tossicità della terapia antiretrovirale, con particolare riferimento a strategie di dual therapy. Ha inoltre condotto studi allo scopo di approfondire l’impatto dei disturbi neurocognitivi associati all’infezione da HIV, l’epidemiologia e meccanismi di resistenza ai farmaci antiretrovirali, le metodologie di determinazione del tropismo virale e correlati clinici, la risposta immunologica alla vaccinazione anti influenzale in pazienti HIV-positivi, l’efficacia, la tollerabilità e l’aderenza alla terapia antiretrovirale.

Ha inoltre partecipato a studi sull’epidemiologia e la clinica dell’infezione da virus influenzali ed altri virus respiratori in età adulta e pediatrica, sull’epidemiologia dell’infezione da HBV e sulla vaccinazione anti-HBV, sull’epidemiologia della tubercolosi e l’antibioticoresistenza in *S. aureus*.

La sua attività di ricerca è documentata da numerose presentazioni a convegni e pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali. Sono attualmente presenti in Scopus **148** sue **pubblicazioni** che hanno ricevuto **4267 citazioni** per un **H Index pari a 30**.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

OTTIMA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ha partecipato e partecipa a gruppi di ricerca che prevedono la collaborazione con centri afferenti alle coorti ICONA, MASTER, ARCA, PITER, SCOLTA.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ha coordinato l'attività di gruppi di ricerca nell'ambito di studi sull'infezione da HIV.

E' responsabile dell'arruolamento attivo di pazienti in trials clinici sperimentali sull'infezione da HIV.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei programmi informatici Microsoft Office Word, Excel e PowerPoint

Ottima conoscenza del calcolo statistico con padronanza del programma SPSS.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitazione scientifica nazionale come professore di prima fascia per il Settore Concorsuale 06/D4 dal 1/6/2021 al 1/6/2032

Abilitazione scientifica nazionale come professore di seconda fascia per il Settore Concorsuale 06/D4 dal 10/4/2017 al 10/4/2028

Iscritto alla Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR-Regolamento Europeo 679/2016, oltre che del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ai fini di attività di Ricerca e Selezione del Personale e contatti lavorativi"

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

ROBERTA GAGLIARDINI

Indirizzo

Telefono

CF

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

Date
Occupazione

20.07.2018 - in corso

Dirigente medico presso la UOC Immunodeficienze Virali, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani, IRCCS, Roma.

01.03.2018 - 19.07.2018

Assegno di ricerca: tematica "Costruzione di un database integrato di dati clinici e virologici, inclusi dati genotipici di resistenza, per l'ottimizzazione degli esiti dei trattamenti anti-HIV-1 con inibitori dell'integrasi virale – INTEGRATE"; S.C.06/D4, S.S.D.MED/17, Settore Scientifico Disciplinare MED/17 Malattie infettive; Settore concorsuale: 06/D4 Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente; responsabile scientifico Prof. Andrea De Luca, Dipartimento di Biotecnologie mediche.

01.09.2017 - 19.07.2018

Contratto di collaborazione libero professionale per attività specialistica in Malattie Infettive presso la UOC Malattie Infettive dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Siena.

08.08.2017 - 31.08.2017

Borsa di studio SIMIT 2017 per ricerche nel campo della infezione da HCV, svolta presso l'Istituto di Malattie Infettive del Policlinico Gemelli, Roma.

Settembre 2012 - luglio 2013

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa in progetti di ricerca presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore; incarico finalizzato alla realizzazione dello studio Atlas ("Sicurezza ed efficacia dello switch di una terapia antiretrovirale combinata stabile con 2 NRTI+atazanavir/ritonavir ad atazanavir/ritonavir + lamivudina in pazienti con precedenti esperienze di trattamento e completa e stabile soppressione virologica").

Partecipazione a trial clinici

Sub-investigator in numerosi trial clinici (aree: HIV, HCV, Covid-19)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date

2001-2006

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo scientifico indirizzo P.N.I. "Leonardo da Vinci" di Jesi (An)

Qualifica conseguita

Diploma con votazione 100/100

3.05.2005

Certificazione FCE (First Certificate English) rilasciata dall'università di Cambridge

2006-2012

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Diploma di laurea conseguito con votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale "Mutazioni di resistenza nel sottotipo 1 dell'epatite C per gli inibitori della proteasi NS3/4A in pazienti monoinfetti e coinfecti HIV/HCV", relatore prof. Massimo Andreoni dell'Università di Roma Tor Vergata, correlatrice Dott.ssa Simona di Giambenedetto dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Lo studio è stato eseguito nell'ambito di un tirocinio volontario svolto presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (Policlinico Gemelli, Roma).

Diploma di Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (superamento dell'Esame di Stato di febbraio 2013)

07 marzo 2013

Iscrizione all'Ordine Professionale dei Medici e Chirurghi di Roma (numero di iscrizione albo 59971)

08.08.2013 - 24.07.2017

Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, conseguito presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con votazione di 50/50 e lode con discussione di tesi dal titolo "*Impatto della mutazione M184V sull'efficacia virologica delle dual therapies di mantenimento con lamivudina: uno studio di coorte*".

Partecipazione a congressi di Malattie Infettive nazionali ed internazionali: SIMIT 2014, CROI 2015, EACS 2015, ICAR 2015, CROI 2016, ICAR 2016, HIV Glasgow 2016, ICAR 2017, 15th EU Meeting on HIV & Hepatitis nel 2017, EACS 2017, CROI 2018, ICAR 2018, Congresso nazionale Simit 2018, CROI 2019, 17th EU Meeting on HIV & Hepatitis, ICAR 2019, CROI 2020, ICAR 2020, HIV Glasgow 2020, EU Meeting on HIV & Hepatitis nel 2020, CROI 2021, ICAR 2021, CROI 2022, ICAR 2022, SIMIT 2022, ICAR 2023.

ALTRO

Partecipazione a corsi nazionali: corso Simit/advanced course HIV/HCV coinfection and comorbidities (Roma, 2.12.2015), Arca mentor school (Siena, 28-29.11.2015), V Icona Foundation meeting, Corso teorico-pratico di base sulla gestione dei pazienti con malattie infettive altamente contagiose.

Relatore a congressi di Malattie Infettive nazionali e internazionali.

24.01.2017

Ottenimento del Diploma nazionale SIUMB di competenza in Ecografia clinica

13 e 14.10.2016

Superamento del corso esecutore ALS- Advanced Life Support presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore

13.05.2017

Diploma di corso di perfezionamento in Terapia antiretrovirale con votazione finale 110/110 (corso della durata di 9 mesi) presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, con validità a decorrere dal 07/06/2022.

Autrice di oltre 70 pubblicazioni su riviste peer-reviewed. Autrice di oltre 200 abstract a conferenze nazionali e internazionali.

Attualmente membro della Società Italiana di Malattie Infettive (SIMIT), membro della steering committee di Icona e della Steering Committee di Prestigio (Registro italiano dei Pazienti con Infezione da HIV e resistenza agli inibitori della Trascrittasi inversa, dell'Integrasi, della proteasi virale).

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Capacità di lettura</i> • <i>Capacità di scrittura</i> • Capacità di espressione orale 	INGLESE OTTIMA OTTIMA BUONA
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Capacità di lettura</i> • <i>Capacità di scrittura</i> • Capacità di espressione orale 	PORTOGHESE BUONA BUONA BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buona capacità di integrazione e cooperazione.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Elaborazioni di testi, presentazioni e fogli di calcolo, SPSS.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento europeo n. 679/2016 (GDPR).

Il sottoscritto è consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi, nei casi previsti dalla legge, sono puniti dal codice penale e dalle leggi speciali in materia (artt. 75 e 76 del Testo Unico sulla documentazione amministrativa DPR 445/2000".

Roma, 08.10.2023

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MAGGIOLO FRANCO**
Indirizzo
Telefono
CF
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal gennaio 2003 è responsabile della Unità Semplice di Terapia Antivirale degli Ospedali Riuniti di Bergamo ora Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII.
Dall'agosto 1999 è dirigente di I livello presso l'Unità Operativa di Malattie Infettive degli Ospedali Riuniti di Bergamo.
Dal Febbraio 1990 è assunto con la qualifica di aiuto corresponsabile ospedaliero presso l'Unità Operativa di Malattie Infettive dell'Ospedale di Circolo di Busto Arsizio.
Dal Settembre 1986 è responsabile, nell'ambito della Direzione Medica della filiale italiana di una delle maggiori aziende farmaceutiche internazionali, della sperimentazione e dello sviluppo clinico dei farmaci anti-infettivi (antibiotici e antimicotici).
Dal Settembre 1983 è titolare del Servizio di Guardia Medica e svolge attività di Medico Associato.
Nel 1982 frequenta il Tirocinio pratico ospedaliero presso la Divisione di Malattie Infettive dell'Ospedale Multizonale di Varese.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AO Papa Giovanni XXIII, via OMS 1, 24128 Bergamo
- Tipo di azienda o settore Ospedale Generale
- Tipo di impiego Dirigente Medico
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Nel 1985 Diploma di Specialità in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Pavia.
Nel 1981 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Pavia.
Nel 1975 conseguimento della Maturità classica.
Nel 1974 frequenta, tramite una borsa di studio internazionale, la Brandywine High School a Wilmington Del. USA.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Pavia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Medicina

Medico Chirurgo specialista in Malattie Infettive

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

eccellente

eccellente

eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI [Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 25/01/2023

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono

E-mail

Nazionalità e Residenza
Data di nascita
Codice Fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del DPR 445/28.12.2000

Il sottoscritto PARRUTI GIUSTINO

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Giustino Parruti, MD, PhD

Dal 27.07.2022 nota prot. n. 0090612/22 nomina di Coordinatore del Comitato Scientifico per la validazione del piano annuale di formazione e la nomina dei Responsabili Scientifici degli Eventi Formativi della ASL di Pescara

Incarico di Direttore del Dipartimento delle Medicine ASL Pescara conferito con Delibera n. 1733 del 22/12/2020 e Responsabile del Covid Hospital (dal 2018 al 2020 Direttore FF Dipartimento delle Medicine ASL Pescara)

Dal 2018 Attività in ambito medico-legale in qualità di Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) per le Procure e i Tribunali.

Dal 10 Dicembre 2015 a dicembre 2017
Componente CTS per l'Advisory Board (AB) sulla Sorveglianza delle Infezioni da HIV/AIDS

Da giugno 2015 all'agosto 2018 Vice Direttore Dipartimento Medicina AUSL Pescara

Dal 16 Aprile 2013 a tutt'oggi
Regione Abruzzo

Referente Regionale con funzioni di coordinamento delle attività di sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza

Da gennaio 2012 a Dicembre 2015
Regione Abruzzo, AUSL Pescara

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Responsabile Scientifico del Progetto di Scambio Formativo Abruzzo Angola
In qualità di responsabile formativo del progetto, coopera alla selezione dei formandi, alla loro collocazione negli ambiti professionali più adeguati per il training in job, alla organizzazione delle lezioni frontali di completamento della formazione, alla valutazione degli esiti ed alla individuazione degli obiettivi per la prosecuzione in fasi del progetto
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da Aprile 2009
SIMIT Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali
- Presidente delle Sezione Regionale Abruzzo e Molise
Dal momento dell'assunzione della responsabilità, anche in solido con gli oneri formativi derivanti dalla propria funzione di Direttore di UOC, coordina la realizzazione ed il finanziamento delle seguenti attività formative e professionali:
- Gruppo interregionale per il management esperto dell'infezione da HIV, HBV ed HCV, con cadenza bimensile, in collaborazione con il collegio di Direzione SIMIT ed il Prof. Carlo Federico Perno, Roma Tor Vergata
 - Gruppo di Studio per il training esperto nell'uso appropriato degli antibiotici, come sopra, in collaborazione con il Prof. Pierluigi Viale, Università Alma Mater di Bologna
 - Gruppo di studio Epatocarcinoma, nell'ambito del progetto FIRB nazionale per i predittori di sviluppo di HCC, in collaborazione con tutta la SIMIT regionale ed il gruppo epatocarcinoma aziendale di Pescara
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da ottobre 2007
Regione Abruzzo
- Membro della Commissione Regionale del Farmaco per i farmaci antinfettivi
Promotore e coordinatore nel 2009-2011 del primo progetto abruzzese di Farmacovigilanza
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da gennaio 2007
U.O.C. di Malattie Infettive della ASL di Pescara
- Direttore U.O.C. Malattie Infettive; Presidente del Comitato per il Controllo delle Infezioni Ospedaliere;
- Responsabile della formazione permanente del personale nell'ambito del corso Regionale AIDS annuale e nelle iniziative sopra descritte; responsabile della Formazione dei giovani borsisti (tesisti e Specializzandi in Malattie Infettive, Biologi, Psicologi) frequentatori e ricercatori presso l'UOC di Malattie Infettive nell'ambito delle azioni didattiche integrate dell'UdA di Pescara Chieti
 - Coordinatore di un progetto obiettivo di interesse nazionale – progetto per la Terapia con Immunoglobuline dell'infezione Fetale da CMV, promosso in collaborazione con la Regione Abruzzo e l'UOC di Ostetricia e Ginecologia
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da settembre 2003 a giugno 2004
Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali
- Membro della Commissione Nazionale per la lotta contro l'AIDS e le Malattie Infettive emergenti e riemergenti
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Da settembre 1993 a dicembre 2006
Presidio Ospedaliero della Unità Sanitaria Locale di Pescara

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) In ruolo nella posizione funzionale di Dirigente Medico nella U.O. di Malattie Infettive.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Nella sua posizione funzionale coopera alla gestione clinica del UO, per la valutazione clinica, l'inquadramento diagnostico ed il trattamento terapeutico delle più frequenti infezioni virali, batteriche, micotiche e protozoarie, osservate tanto in pazienti immunocompetenti che in pazienti immuno-compromessi, sia per pazienti degenti, che per quelli seguiti in consulenza interna presso altri reparti, che per i pazienti ambulatoriali, di Day Service ed OG
 - Tipo di azienda o settore Da gennaio 1991 ad agosto 1993
 - Tipo di impiego Centro di Ricerche Farmacologiche e Biomediche, Santa Maria Imbaro, Chieti, Laboratorio di Farmacologia molecolare dei recettori, diretto dal Dr. Antonio De Blasi
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) Consorzio Mario Negri Sud
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ricercatore Formez presso il Laboratorio di Biologia e Farmacologia dei Recettori
 - Tipo di azienda o settore Coordinatore di alcuni progetti di studio collaborativi sulla regolazione dei recettori beta-adrenergici in numerosi tipi cellulari e tessuti. In formazione per il conseguimento del PhD
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) Da agosto 1988 a settembre 1990
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Imperial Cancer Research Fund (ICRF) di Londra, Somatics Cell Genetics Lab, diretto dalla Dr.ssa Ellen Solomon, PhD; Guy's Hospital, Genetics Department, diretto dalla dr.ssa Caroline Berry
 - Tipo di azienda o settore Ha lavorato presso il laboratorio di Genetica degli Ibridi Somatici, collaborando a numerosi progetti di clonaggio genico, ed ha frequentato le riunioni settimanali di Genetica Medica presso il centro clinico della dr.ssa Berry
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) Da gennaio 1987
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Pescara, al numero 2331

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 14 Luglio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 70/70 e Lode
- Date (da – a) Da ottobre 1991 ad agosto 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Borsa di studio triennale FORMEZ nell'ambito del "Progetto Speciale Ricerca Scientifica Applicata".
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Nell'ambito del progetto di ricerca, ha pubblicato 7 articoli su prestigiose riviste scientifiche. Promosso dalla Cassa per Il Mezzogiorno, in qualità di ricercatore.
 - La formazione post-laurea ricevuta è considerata parzialmente equivalente ad un corso di PhD.
- Date (da – a) 14 Novembre 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita Specializzazione in Genetica Medica presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)

Specializzazione in Genetica Medica
70/70 e Lode

Marzo 1989

Vincitore di una Borsa di studio del Ministero della Sanità per il tirocinio in Medicina Generale

Novembre 1986

Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo
93/100

21 Luglio 1986
Università Cattolica del Sacro Cuore, in Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia
110/110 e Lode

1980
Liceo Ginnasio "G. D'Annunzio" in Pescara

Maturità Liceale Classica
60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO, INGLESE

ATRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Portoghese, Spagnolo
Portoghese
Portoghese

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Pubblicazioni scientifiche.

Continua un'intensa attività di ricerca clinica applicata, collaborando principalmente con i colleghi Ematologi e Microbiologi del Dipartimento di Ematologia e Microbiologia clinica e con numerosi colleghi di altri dipartimenti ed Istituzioni, come documentato dalle varie pubblicazioni internazionali dell'ultimo quinquennio allegate.

1: DI CASTELNUOVO A, COSTANZO S, ANTINORI A, BERSELLI N, BLANDI L, BONACCIO M, CAUDA R, GUARALDI G, MENICANTI L, MENNUNI M, PARRUTI G, PATTI G, SANTILLI F, SIGNORELLI C, VERGORI A, ABETE P, AGENO W, AGODI A, AGOSTONI P, AIELLO L, AL MOGHAZI S, ARBORETTI R, ASTUTO M, AUCELLA F, BARBIERI G, BARTOLONI A, BONFANTI P, CACCIATORE F, CAIANO L, CARROZZI L, CASCIO A, CICCULLO A, CINGOLANI A, CIPOLLONE F, COLOMBA C, COLOMBO C, CROSTA F, DANZI GB, D'ARDES D, DE GAETANO DONATI K, DI GENNARO F, DI TANO G, D'OFFIZI G, FANTONI M, FUSCO FM, GENTILE I, GIANFAGNA F, GRANDONE E, GRAZIANI E, GRISAFI L, GUARNIERI G, LARIZZA G, LEONE A, MACCAGNI G, MADARO F, MAITAN S, MANCARELLA S, MAPELLI M, MARAGNA R, MARCUCCI R, MARESCA G, MARONGIU S, MAROTTA C, MARRA L, MASTROIANNI F, MAZZITELLI M, MENGOZZI A, MENICHETTI F, MESCHIARI M, MILIC J, MINUTOLO F, MOLENA B, MONTINERI A, MUSSINI C, MUSSO M, NIOLA D, ODONE A, OLIVIERI M, PALIMODDE A, PARISI R, PASI E, PESAVENTO R, PETRI F, PINCHERA B, POLETTI V, RAVAGLIA C, ROGNONI A, ROSSATO M, ROSSI M, SANGIOVANNI V, SANROCCO C, SCORZOLINI L, SGARIGLIA R, SIMEONE PG, TADDEI E, TORTI C, VETTOR R, VIANELLO A, VINCETI M, VIRANO A, VOCCIANTE L, DE CATERINA R, IACOVIELLO L. HEPARIN IN COVID-19 PATIENTS IS ASSOCIATED WITH REDUCED IN-HOSPITAL MORTALITY: THE MULTICENTER ITALIAN CORIST STUDY. THROMB HAEMOST. 2021 AUG;121(8):1054-1065. DOI: 10.1055/A-1347-6070. EPUB 2021 FEB 28. PMID: 33412596.

2: TUMBARELLO M, TRECARCHI EM, CORONA A, DE ROSA FG, BASSETTI M, MUSSINI C, MENICHETTI F, VISCOLI C, CAMPOLI C, VENDITTI M, DE GASPERI A, MULARONI A, TASCINI C, PARRUTI G, PALLOTTO C, SICA S, CONCIA E, CULTRERA R, DE PASCALE G, CAPONE A, ANTINORI S, CORCIONE S, RIGHI E, LOSITO AR, DIGAETANO M, AMADORI F, GIACOBBE DR, CECCARELLI G, MAZZA E, RAFFAELLI F, SPANU T, CAUDA R, VIALE P. EFFICACY OF CEFTAZIDIME-AVIBACTAM SALVAGE THERAPY IN PATIENTS WITH INFECTIONS CAUSED BY KLEBSIELLA PNEUMONIAE CARBAPENEMASE-PRODUCING K. PNEUMONIAE. CLIN INFECT DIS. 2019 JAN 18;68(3):355-364. DOI: 10.1093/cid/ciy492. PMID: 29893802.

3: TONTODONATI M, URSINI T, POLILLI E, VADINI F, DI MASI F, VOLPONE D, PARRUTI G. POST-HERPETIC NEURALGIA. INT J GEN MED. 2012;5:861-71. DOI: 10.2147/IJGM.S10371. EPUB 2012 OCT 17. PMID: 23109810; PMCID: PMC3479946.

4: RUSSO M, CALISI D, DE ROSA MA, EVANGELISTA G, CONSOLI S, DONO F, SANTILLI M, GAMBI F, ONOFRJ M, DI GIANNANTONIO M, PARRUTI G, SENSI SL. COVID-19 AND FIRST MANIC EPISODES: A SYSTEMATIC REVIEW. PSYCHIATRY RES. 2022 AUG;314:114677. DOI: 10.1016/J.PSYCHRES.2022.114677. EPUB 2022 JUN 9. PMID: 35716481; PMCID: PMC9181635.

5: PARRUTI G, POLILLI E, URSINI T, TONTODONATI M. PROPERTIES AND MECHANISMS OF IMMUNOGLOBULINS FOR CONGENITAL CYTOMEGALOVIRUS DISEASE. CLIN INFECT DIS. 2013 DEC;57 SUPPL 4:S185-8. DOI: 10.1093/cid/cit584. PMID: 24257424.

6: POTERE N, DI NISIO M, CIBELLI D, SCURTI R, FRATTARI A, PORRECA E, ABBATE A, PARRUTI G. RESPONSE TO: 'RATIONAL USE OF TOCILIZUMAB IN COVID-19' BY JAIN AND SHARMA. ANN RHEUM DIS. 2022 NOV;81(11):E215. DOI: 10.1136/ANNRHEUMDIS-2020-218626. EPUB 2020 JUL 31. PMID: 32737108.

7: CHERUBINI S, PERILLI M, SEGATORE B, FAZII P, PARRUTI G, FRATTARI A, AMICOSANTE G, PICCIRILLI A. WHOLE-GENOME SEQUENCING OF ST2 <I>A. BAUMANNII</I> CAUSING BLOODSTREAM INFECTIONS IN COVID-19 PATIENTS. ANTIBIOTICS (BASEL). 2022 JUL 15;11(7):955. DOI: 10.3390/ANTIBIOTICS11070955. PMID: 35884209; PMCID: PMC9311945.

8: TARAMASSO L, OROFINO G, RICCI E, MENZAGHI B, DE SOCIO GV, SQUILLACE N, MAEDDU G, VICHI F, CELESIA BM, MOLteni C, CONTI F, DEL PUENTE F, SARCHI E, ANGIONI G, CASCIO A, GROSSO C, PARRUTI G, DI BIAGIO A, BONFANTI P; CISAI STUDY GROUP. REVERSIBILITY OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM ADVERSE EVENTS IN COURSE OF ART. VIRUSES. 2022 MAY 11;14(5):1028. DOI: 10.3390/v14051028. PMID: 35632768; PMCID: PMC9147522.

9: MORA S, ATTENE J, GAZZARATA R, GIACOBBE DR, BLOBEL B, PARRUTI G, GIACOMINI M. A NLP PIPELINE FOR THE AUTOMATIC EXTRACTION OF A COMPLETE MICROORGANISM'S PICTURE FROM MICROBIOLOGICAL NOTES. J PERS MED. 2022 AUG 31;12(9):1424. DOI: 10.3390/jpm12091424. PMID: 36143209; PMCID: PMC9504513.

10: DI LUDOVICO A, RASO M, DI FILIPPO P, DI PILLO S, ZAPPACOSTA R, PARRUTI G, ZINGARIELLO P, CHIARELLI F, ATTANASI M. A 5-YEAR-OLD CHILD WITH A DEEP NECK ABSCESS COMPLICATED BY LARYNGEAL OBSTRUCTION. CHILDREN (BASEL). 2022 DEC 22;10(1):17. DOI: 10.3390/CHILDREN10010017. PMID: 36670568; PMCID: PMC9856470.

11: POTERE N, DI NISIO M, CIBELLI D, SCURTI R, FRATTARI A, PORRECA E, ABBATE A, PARRUTI G. RESPONSE TO: 'CORRESPONDENCE ON 'INTERLEUKIN-6 BLOCKADE WITH SUBCUTANEOUS TOCILIZUMAB IN SEVERE COVID-19 PNEUMONIA AND HYPERINFLAMMATION: A CASE-CONTROL STUDY' BY POTERE <I>ET AL'</I> BY BUCKLEY. ANN RHEUM DIS. 2022 OCT;81(10):E195. DOI: 10.1136/ANNRHEUMDIS-2020-218715. EPUB 2020 SEP 1. PMID: 32873552.

12: VADINI F, CALELLA G, PIERI A, RICCI E, FULCHERI M, VERROCCHIO MC, DE RISIO A, SCIACCA A, SANTILLI F, PARRUTI G. NEUROCOGNITIVE IMPAIRMENT AND SUICIDE RISK AMONG PRISON INMATES. J AFFECT DISORD. 2018 JAN 1;225:273-277. DOI: 10.1016/j.jad.2017.08.030. EPUB 2017 AUG 14. PMID: 28841492.

13: POTERE N, DI NISIO M, CIBELLI D, SCURTI R, FRATTARI A, PORRECA E, ABBATE A, PARRUTI G. INTERLEUKIN-6 RECEPTOR BLOCKADE WITH SUBCUTANEOUS TOCILIZUMAB IN SEVERE COVID-19 PNEUMONIA AND HYPERINFLAMMATION: A CASE-CONTROL STUDY. ANN RHEUM DIS. 2021 FEB;80(2):1-2. DOI: 10.1136/ANNRHEUMDIS-2020-218243. EPUB 2020 JUL 9. PMID: 32647027.

14: TURI MC, SPITALERI F, GORI AM, PARRUTI G, ROGOLINO AA, ALBANI A, GIUSTI B, AGOSTINONE L, CESARI F, RANALLI P, PULINI S, DI GIOACCHINO G, PAGANELLI R, MARCUCCI R. A CASE OF VACCINE-INDUCED IMMUNE THROMBOTIC

THROMBOCYTOPENIA WITH MASSIVE ARTERO-VEIN THROMBOSIS. BLOOD TRANSFUS. 2021 JUL;19(4):343-346. DOI: 10.2450/2021.0131-21. EPUB 2021 MAY 21. PMID: 34059191; PMCID: PMC8297676.

15: POLILLI E, DI IORIO G, SILVERI C, ANGELINI G, ANELLI MC, ESPOSITO JE, D'AMATO M, PARRUTI G, CARINCI F. MONOCYTE DISTRIBUTION WIDTH AS A PREDICTOR OF COMMUNITY ACQUIRED SEPSIS IN PATIENTS PROSPECTIVELY ENROLLED AT THE EMERGENCY DEPARTMENT. BMC INFECT DIS. 2022 NOV 14;22(1):849. DOI: 10.1186/s12879-022-07803-7. PMID: 36376821; PMCID: PMC9661454.

16: GAZZARATA R, MONTEVERDE ME, RUGGIERO C, MAGGI N, PALMIERI D, PARRUTI G, GIACOMINI M. HEALTHCARE ASSOCIATED INFECTIONS: AN INTEROPERABLE INFRASTRUCTURE FOR MULTIDRUG RESISTANT ORGANISM SURVEILLANCE. INT J ENVIRON RES PUBLIC HEALTH. 2020 JAN 10;17(2):465. DOI: 10.3390/IJERPH17020465. PMID: 31936787; PMCID: PMC7013448.

17: DI NISIO M, POTERE N, CANDELORO M, SPACONE A, PIERAMATI L, FERRANDU G, RIZZO G, LA VELLA M, DI CARLO S, CIBELLI D, PARRUTI G, LEVI M, PORRECA E. INTERLEUKIN-6 RECEPTOR BLOCKADE WITH SUBCUTANEOUS TOCILIZUMAB IMPROVES COAGULATION ACTIVITY IN PATIENTS WITH COVID-19. EUR J INTERN MED. 2021 JAN;83:34-38. DOI: 10.1016/J.EJIM.2020.10.020. EPUB 2020 NOV 3. PMID: 33162299; PMCID: PMC7608031.

18: FLACCO ME, ACUTI MARTELLUCCI C, SOLDATO G, DI MARTINO G, CAROTA R, DE BENEDICTIS M, DI MARCO G, PARRUTI G, DI LUZIO R, CAPONETTI A, MANZOLI L. COVID-19 VACCINATION DID NOT INCREASE THE RISK OF POTENTIALLY RELATED SERIOUS ADVERSE EVENTS: 18-MONTH COHORT STUDY IN AN ITALIAN PROVINCE. VACCINES (BASEL). 2022 DEC 23;11(1):31. DOI: 10.3390/VACCINES11010031. PMID: 36679876; PMCID: PMC9861956.

19: POLILLI E, FRATTARI A, ESPOSITO JE, D'AMATO M, RAPACCHIALE G, D'INTINO A, ALBANI A, DI IORIO G, CARINCI F, PARRUTI G. RELIABILITY OF PREDICTIVE MODELS TO SUPPORT EARLY DECISION MAKING IN THE EMERGENCY DEPARTMENT FOR PATIENTS WITH CONFIRMED DIAGNOSIS OF COVID-19: THE PESCARA COVID HOSPITAL SCORE. BMC HEALTH SERV RES. 2022 AUG 19;22(1):1062. DOI: 10.1186/s12913-022-08421-4. PMID: 35986291; PMCID: PMC9390116.

20: SANTARONE S, NATALE A, OLIOSSO P, ONOFRILLO D, D'INCECCO C, PARRUTI G, DI BARTOLOMEO P. PREGNANCY OUTCOME FOLLOWING HEMATOPOIETIC CELL TRANSPLANTATION FOR THALASSEMIA MAJOR. BONE MARROW TRANSPLANT. 2017 MAR;52(3):388-393. DOI: 10.1038/BMT.2016.287. EPUB 2016 NOV 7. PMID: 27819690.

21: SAVINI V, SOZIO F, CATAVITELLO C, TALIA M, MANNA A, FEBBO F, BALBINOT A, DI BONAVENTURA G, PICCOLOMINI R, PARRUTI G, D'ANTONIO D. FEMORAL PROSTHESIS INFECTION BY RHODOTORULA MUCILAGINOSA. J CLIN MICROBIOL. 2008 OCT;46(10):3544-5. DOI: 10.1128/JCM.00873-08. EPUB 2008 AUG 27. PMID: 18753353; PMCID: PMC2566075.

22: RINALDI L, MESSINA V, DI MARCO V, IOVINELLA V, CLAAR E, CARITI G, SACCO R, DE LUCA M, SCIFO G, GATTI P, BARBARINI G, PACE PALITTI V, QUARTINI M, TUNDO P, D'OFFIZI G, PARRUTI G, DI ROSOLINI MA, GARRUCCIU G, COSCO L,

BENANTI F, GIMIGNANI G, VESPASIANI GENTILUCCI U, DI LORENZO F, D'ANTÒ M, NEVOLA R, LUPIA T, ROSATO V, MORBIDUCCI V, LUZZITELLI I, SOZIO F, DI STEFANO M, CIRACI E, BULLA F, GUARISCO R, CANGIANO C, IMPARATO M, MAGGI P, ASCIONE A, CRAXÌ A, IZZI A. FACTORS ENHANCING TREATMENT OF HEPATITIS C VIRUS-INFECTED ITALIAN PEOPLE WHO USE DRUGS: THE CLEO-GRECA EXPERIENCE. *AM J GASTROENTEROL.* 2021 JUN 1;116(6):1248-1255. DOI: 10.14309/AJG.000000000001147. PMID: 34074828.

23: DE SOCIO GV, RICCI E, PARRUTI G, MAGGI P, MADEDDU G, QUIRINO T, BONFANTI P. CHRONOLOGICAL AND BIOLOGICAL AGE IN HIV INFECTION. *J INFECT.* 2010 Nov;61(5):428-30. DOI: 10.1016/J.JINF.2010.09.001. EPUB 2010 SEP 15. PMID: 20833202.

24: DE BLASI A, PARRUTI G, SALLESE M. REGULATION OF G PROTEIN-COUPLED RECEPTOR KINASE SUBTYPES IN ACTIVATED T LYMPHOCYTES. SELECTIVE INCREASE OF BETA-ADRENERGIC RECEPTOR KINASE 1 AND 2. *J CLIN INVEST.* 1995 JAN;95(1):203-10. DOI: 10.1172/JCI117641. PMID: 7814617; PMCID: PMC295405.

25: DI CASTELNUOVO A, GIALLUISI A, ANTINORI A, BERSELLI N, BLANDI L, BONACCIO M, BRUNO R, CAUDA R, COSTANZO S, GUARALDI G, MENICANTI L, MENNUNI M, MY I, PARRUTI G, PATTI G, PERLINI S, SANTILLI F, SIGNORELLI C, STEFANINI G, VERGORI A, AGENO W, AGODI A, AGOSTONI P, AIELLO L, AL MOGHAZI S, ARBORETTI R, AUCELLA F, BARBIERI G, BARCHITTA M, BONFANTI P, CACCIATORE F, CAIANO L, CANNATA F, CARROZZI L, CASCIO A, CASTIGLIONE G, CICCULLO A, CINGOLANI A, CIPOLLONE F, COLOMBA C, COLOMBO C, CRISSETTI A, CROSTA F, DANZI GB, D'ARDES D, DE GAETANO DONATI K, DI GENNARO F, DI TANO G, D'OFFIZI G, FUSCO FM, GAUDIOSI C, GENTILE I, GIANFAGNA F, GIULIANO G, GRAZIANI E, GUARNIERI G, LANGELLA V, LARIZZA G, LEONE A, MACCAGNI G, MAGNI F, MAITAN S, MANCARELLA S, MANUELE R, MAPELLI M, MARAGNA R, MARCUCCI R, MARESCA G, MARONGIU S, MAROTTA C, MARRA L, MASTROIANNI F, MENGOZZI A, MESCHIARI M, MILIC J, MINUTOLO F, MUSSINELLI R, MUSSINI C, MUSSO M, Odone A, OLIVIERI M, PALIMODDE A, PASI E, PESAVENTO R, PETRI F, PIVATO CA, POLETTI V, RAVAGLIA C, RIGHETTI G, ROGNONI A, ROSSATO M, ROSSI I, ROSSI M, SABENA A, SALINARO F, SANGIOVANNI V, SANROCCO C, SCHIANO MORIELLO N, SCORZOLINI L, SGARIGLIA R, SIMEONE PG, SPINICCI M, TAMBURRINI E, TORTI C, TRECARCHI EM, VETTOR R, VIANELLO A, VINCETI M, VIRDIS A, DE CATERINA R, IACOVIELLO L. DISENTANGLING THE ASSOCIATION OF HYDROXYCHLOROQUINE TREATMENT WITH MORTALITY IN COVID-19 HOSPITALIZED PATIENTS THROUGH HIERARCHICAL CLUSTERING. *J HEALTHC ENG.* 2021 JUN 25;2021:5556207. DOI: 10.1155/2021/5556207. PMID: 34336157; PMCID: PMC8238578.

26: POLILLI E, ESPOSITO JE, FRATTARI A, TRAVE F, SOZIO F, FERRANDU G, DI IORIO G, PARRUTI G. CIRCULATING LYMPHOCYTE SUBSETS AS PROMISING BIOMARKERS TO IDENTIFY SEPTIC PATIENTS AT HIGHER RISK OF UNFAVORABLE OUTCOME. *BMC INFECT DIS.* 2021 AUG 9;21(1):780. DOI: 10.1186/s12879-021-06481-1. PMID: 34372784; PMCID: PMC8351421.

27: DE SOCIO GV, PARRUTI G, RICCI E, MAGGI P, CELESIA BM, PENCO G, MARTINELLI C, FRANZETTI M, DI BIAGIO A, BONFANTI P, PUCCI G, SCHILLACI G; CISAI STUDY GROUP. DECREASING CARDIOVASCULAR RISK IN HIV INFECTION BETWEEN 2005 AND 2011. *AIDS.* 2014 FEB 20;28(4):609-12. DOI:

10.1097/QAD.0000000000000181. PMID: 24378754.

28: MAZZOTTA E, RICCARDI N, TONTODONATI M, GABRIELLI C, MAZZOCATO S, MAZZETTI M, FALASCA K, VECCHIET J, BARCHIESI F, FRANCISI D, SIRI G, CENDERELLO G, PARRUTI G. PREVALENCE AND PREDICTORS OF MALIGNANCIES IN HIV PATIENTS: RESULTS OF A RETROSPECTIVE MULTICENTRIC ITALIAN COHORT. *INFEZ MED.* 2019 MAR 1;27(1):53-57. PMID: 30882379.

29: POLILLI E, SOZIO F, FRATTARI A, PERSICHI L, SENSI M, POSATA R, DI GREGORIO M, SCIACCA A, FLACCO ME, MANZOLI L, DI IORIO G, PARRUTI G. COMPARISON OF MONOCYTE DISTRIBUTION WIDTH (MDW) AND PROCALCITONIN FOR EARLY RECOGNITION OF SEPSIS. *PLoS ONE.* 2020 JAN 10;15(1):E0227300. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0227300. PMID: 31923207; PMCID: PMC6953886.

30: FLACCO ME, ACUTI MARTELLUCCI C, BRAVI F, PARRUTI G, MASCITELLI A, MANTOVANI L, BOCCIA S, MANZOLI L. SEVERE ACUTE RESPIRATORY SYNDROME CORONAVIRUS 2 LETHALITY DID NOT CHANGE OVER TIME IN TWO ITALIAN PROVINCES. *OPEN FORUM INFECT Dis.* 2020 Nov 12;7(12):ofaa556. DOI: 10.1093/ofid/ofaa556. PMID: 33318967; PMCID: PMC7717419.

31: DI MASI F, URSINI T, IANNECE MD, CHIANURA L, BALDASSO F, FOTI G, DI GREGORIO P, CASABIANCA A, STORACI N, NIGRO L, COLOMBA C, MARAZZI MG, TODARO G, TORDINI G, ZANELLI G, CENDERELLO G, ACONE N, POLILLI E, MIGLIORE S, ALMI P, PIZZIGALLO E, SAGNELLI E, MAZZOTTA F, RUSSO R, MANZOLI L, PARRUTI G. FIVE-YEAR RETROSPECTIVE ITALIAN MULTICENTER STUDY OF VISCERAL LEISHMANIASIS TREATMENT. *ANTIMICROB AGENTS CHEMOTHER.* 2014;58(1):414-8. DOI: 10.1128/AAC.00840-13. EPUB 2013 Nov 4. PMID: 24189252; PMCID: PMC3910784.

32: FLACCO ME, ACUTI MARTELLUCCI C, BRAVI F, PARRUTI G, CAPPADONA R, MASCITELLI A, MANFREDINI R, MANTOVANI LG, MANZOLI L. TREATMENT WITH ACE INHIBITORS OR ARBs AND RISK OF SEVERE/LETHAL COVID-19: A META-ANALYSIS. *HEART.* 2020 OCT;106(19):1519-1524. DOI: 10.1136/HEARTJNL-2020-317336. EPUB 2020 JUL 1. PMID: 32611676; PMCID: PMC7371482.

33: 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). RESISTANCE ANALYSIS AND TREATMENT OUTCOMES IN HEPATITIS C VIRUS GENOTYPE 3-INFECTED PATIENTS WITHIN THE ITALIAN NETWORK VIRONET-C. *LIVER INT.* 2021 AUG;41(8):1802-1814. DOI: 10.1111/LIV.14797. EPUB 2021 FEB 8. PMID: 33497016.

34: 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, MILANESI L, ANDREONI M, ANGELICO M, PERNO CF, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, SVICHER V, SALPINI R, ON BEHALF OF HIRMA HEPATOCARCINOMA INNOVATIVE RESEARCH MARKERS AND FONDAZIONE

VIRONET C HCV VIROLOGY ITALIAN RESISTANCE. GENETIC DETERMINANTS IN A CRITICAL DOMAIN OF NS5A CORRELATE WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA IN CIRRHOTIC PATIENTS INFECTED WITH HCV GENOTYPE 1B. *VIRUSES*. 2021 APR 23;13(5):743. DOI: 10.3390/v13050743. PMID: 33922732; PMCID: PMC8146897.

35: QUAGLIETTA A, NICOLUCCI A, POSATA R, FRATTARI A, PARRUTI G, ACCORSI P. IMPACT OF COVID-19 EPIDEMIC ON THE ACTIVITIES OF A BLOOD CENTRE, TRANSFUSION SUPPORT FOR INFECTED PATIENTS AND CLINICAL OUTCOMES. *TRANSFUS MED*. 2021 JUN;31(3):160-166. DOI: 10.1111/TME.12742. EPUB 2020 DEC 2. PMID: 33269544; PMCID: PMC7753726.

36: POLILLI E, SOZIO F, DI STEFANO P, SCIACCA A, URSINI T, PAOLONI M, VECCHIET J, DI GIAMMARTINO D, SCIOTTI MP, GRIMALDI A, CORTESI V, FAZII P, RICCI E, D'AMARIO C, IPPOLITO G, PIPPA L, PARRUTI G. WEB-BASED HIV TESTING IN ABRUZZO, ITALY: ANALYSIS OF 15-MONTH ACTIVITY RESULTS. *AIDS PATIENT CARE STDS*. 2016 OCT;30(10):471-475. DOI: 10.1089/APC.2016.0082. PMID: 27749107.

37: POLILLI E, FRATTARI A, ESPOSITO JE, STANZIALE A, GIURDANELLA G, DI IORIO G, CARINCI F, PARRUTI G. MONOCYTE DISTRIBUTION WIDTH (MDW) AS A NEW TOOL FOR THE PREDICTION OF SEPSIS IN CRITICALLY ILL PATIENTS: A PRELIMINARY INVESTIGATION IN AN INTENSIVE CARE UNIT. *BMC EMERG MED*. 2021 NOV 22;21(1):147. DOI: 10.1186/s12873-021-00521-4. PMID: 34809558; PMCID: PMC8607630.

38: NICOLINI LA, MENZAGHI B, RICCI E, MARTINELLI C, MAGNI C, MAGGI P, CELESIA BM, PARRUTI G, BABUDIERI S, BONFANTI P, FALASCA K, VICHI F, DE SOCIO GV, SALOMONI E, DI BIAGIO A, QUIRINO T. EFFECTIVENESS OF FIRST-GENERATION HCV PROTEASE INHIBITORS: DOES HIV COINFECTION STILL PLAY A ROLE? *EUR J GASTROENTEROL HEPATOL*. 2016 JAN;28(1):37-41. DOI: 10.1097/MEG.000000000000483. PMID: 26460621.

39: MENZAGHI B, RICCI E, VICHI F, DE SOCIO GV, CARENZI L, MARTINELLI C, FRANZETTI M, OROFINO G, MADEDDU G, PARRUTI G, PENCO G, GROSSO C, DI BIAGIO A, BONFANTI P, QUIRINO T; CISAI STUDY GROUP. GENDER DIFFERENCES IN HIV INFECTION: IS THERE A PROBLEM? ANALYSIS FROM THE SCOLTA COHORTS. *BIOMED PHARMACOTHER*. 2014 APR;68(3):385-90. DOI: 10.1016/J.BIOPHA.2014.01.007. EPUB 2014 FEB 12. PMID: 24613008.

40: 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. OPTIMAL CURE RATE BY PERSONALIZED HCV REGIMENS IN REAL-LIFE: A PROOF-OF-CONCEPT STUDY. *J ANTIMICROB CHEMOTHER*. 2017 DEC 1;72(12):3420-3424. DOI: 10.1093/JAC/DKX302. PMID: 28961921.

41: MADEDDU G, MENZAGHI B, RICCI E, CARENZI L, MARTINELLI C, DI BIAGIO A, PARRUTI G, OROFINO G, MURA MS, BONFANTI P; C.I.S.A.I GROUP. RALTEGRAVIR CENTRAL NERVOUS SYSTEM TOLERABILITY IN CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM A MULTICENTER OBSERVATIONAL STUDY. *AIDS*. 2012 NOV 28;26(18):2412-5. DOI: 10.1097/QAD.0B013E32835AA141. PMID: 23032413.

42: POTERE N, DI NISIO M, RIZZO G, LA VELLA M, POLILLI E, AGOSTINONE A, SPACONE A, DI CARLO S, COSTANTINI A, ABBATE A, PORRECA E, PARRUTI G. LOW-DOSE SUBCUTANEOUS TOCILIZUMAB TO PREVENT DISEASE PROGRESSION IN PATIENTS WITH MODERATE COVID-19 PNEUMONIA AND HYPERINFLAMMATION. *INT J INFECT DIS.* 2020 Nov;100:421-424. DOI: 10.1016/j.ijid.2020.07.078. EPUB 2020 AUG 6. PMID: 32768701; PMCID: PMC7406468.

43: BAGELLA P, DE SOCIO GV, RICCI E, MENZAGHI B, MARTINELLI C, SQUILLACE N, MAGGI P, OROFINO G, CALZA L, CARENZI L, CELESIA BM, PENCO G, DI BIAGIO A, VALSECCHI L, VICHI F, COLOMBO V, PARRUTI G, DENTONE C, FALASCA K, BONFANTI P, MADEDDU G; C.I.S.A.I. STUDY GROUP, ITALY. DURABILITY, SAFETY, AND EFFICACY OF RILPIVIRINE IN CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM THE SCOLTA PROJECT. *INFECT DRUG RESIST.* 2018 APR 26;11:615-623. DOI: 10.2147/IDR.S152090. PMID: 29731650; PMCID: PMC5927182.

44: CASCELLA R, STOCCHI L, STRAFELLA C, MEZZAROMA I, MANNAZZU M, VULLO V, MONTELLA F, PARRUTI G, BORGIANI P, SANGIUOLO F, NOVELLI G, PIRAZZOLI A, ZAMPATTI S, GIARDINA E. COMPARATIVE ANALYSIS BETWEEN SALIVA AND BUCCAL SWABS AS SOURCE OF DNA: LESSON FROM HLA-B*57:01 TESTING. *PHARMACOGENOMICS.* 2015;16(10):1039-46. DOI: 10.2217/pgs.15.59. EPUB 2015 JUL 31. PMID: 26230858.

45: COLAFIGLI M, TORTI C, TRECARCHI EM, ALBINI L, ROSI A, MICHELI V, MANCA N, PENCO G, BRUZZONE B, PUNZI G, CORSI P, PARRUTI G, BAGNARELLI P, MONNO L, GONNELLI A, CAUDA R, DI GIAMBENEDETTO S; ARCA, UCSC AND BRESCIA HIV RESISTANCE STUDY GROUPS. EVOLUTION OF TRANSMITTED HIV-1 DRUG RESISTANCE IN HIV-1-INFECTED PATIENTS IN ITALY FROM 2000 TO 2010. *CLIN MICROBIOL INFECT.* 2012 AUG;18(8):E299-304. DOI: 10.1111/j.1469-0691.2012.03847.x. EPUB 2012 APR 27. PMID: 22536753; PMCID: PMC6029625.

46: TARAMASSO L, DI BIAGIO A, BOVIS F, NICOLINI LA, ANTINORI A, MILAZZO L, SOLLIMA S, GUBERTINI G, NIERO F, SARACINO A, BRUNO R, BORCHI 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. TREND OF ESTIMATED GLOMERULAR FILTRATION RATE DURING OMBISTASVIR/PARITAPREVR/RITONAVIR PLUS DASABUVIR ± RIBAVIRIN IN HIV/HCV CO-INFECTED PATIENTS. *PLOS ONE.* 2018 FEB 20;13(2):e0192627. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0192627. PMID: 29462201; PMCID: PMC5819795.

47: QUARANTA MG, FERRIGNO L, MONTI M, FILOMIA R, BILIOTTI E, IANNONE A, MIGLIORINO G, COCO B, MORISCO F, VINCI M, D'AMBROSIO R, CHEMELLO L, MASSARI M, IELUZZI D, RUSSO FP, BLANC P, VERUCCHI G, PUOTI M, RUMI MG, BARBARO F, SANTANTONIO TA, FEDERICO A, CHESSA L, GENTILE I, ZUIN M, PARRUTI G, MORSICA G, KONDILI LA; PITER COLLABORATING GROUP. ADVANCED LIVER DISEASE OUTCOMES AFTER HEPATITIS C ERADICATION BY HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTION IN PITER COHORT. *HEPATOL INT.* 2020 MAY;14(3):362-372. DOI: 10.1007/s12072-020-10034-0. EPUB 2020 APR 11. PMID: 32279177; PMCID: PMC7220859.

48: SVICHER V, ALTERI C, GORI C, SALPINI R, MARCUCCILLI F, BERTOLI A,

LONGO R, BERNASSOLA M, GALLINARO V, ROMANO S, VISCA M, URSITTI A, FEASI M, MICHELI V, ANGELICO M, CASSOLA G, PARRUTI G, GUBERTINI G, DE SANCTIS GM, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, CAPPIELLO G, SPANÒ A, PERNO CF. LAMIVUDINE-RESISTANCE MUTATIONS CAN BE SELECTED EVEN AT VERY LOW LEVELS OF HEPATITIS B VIRAEMIA. *DIG LIVER DIS*. 2010 DEC;42(12):902-7. DOI: 10.1016/J.DLD.2010.04.017. EPUB 2010 JUN 19. PMID: 20621632.

49: MASSIMO A, TETI E, ANTINORI A, MILAZZOI L, SOLLIMA S, RIZZARDINI G, DI BIAGIO A, SARACINO A, BRUNO R, BORGHINI 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, CHIRIANNI A, PENNICA A, PASQUAZZI C, SEGALA D, SARMATI L; SIMIT (SOCIETÀ ITALIANA DI MALATTIE INFETTIVEE TROPICALI). OMBITASVIR/PARITAPREVIR/RITONAVIR AND DASABUVIR COMBINATION TREATMENT IN PATIENTS WITH HIV/HCV CO-INFECTION: RESULTS OF AN ITALIAN COMPASSIONATE USE PROGRAM. *CLIN INFECT DIS*. 2017 MAR 1;64(5):680-683. DOI: 10.1093/cid/ciw846. EPUB 2016 DEC 22. PMID: 28011605.

50: POLLICITA M, ALTERI C, BELLOCCHI MC, ARMENIA D, CARIOTI L, SALPINI R, COLAGROSSI L, BATTISTI A, ARAGRI M, FABENI L, MARIANI R, DALESSANDRO M, RANELLI A, PAOLONI M, PARRUTI G, PERNO CF, SVICHER V. A RECENT EPIDEMIOLOGICAL CLUSTER OF ACUTE HEPATITIS B GENOTYPE F1B INFECTION IN A RESTRICTED GEOGRAPHICAL AREA OF ITALY. *CLIN MICROBIOL INFECT*. 2015 DEC;21(12):1124.E1-4. DOI: 10.1016/J.CMI.2015.07.022. EPUB 2015 AUG 7. PMID: 26260987.

51: BARONCELLI S, PIRILLO MF, GALLUZZO CM, ANTONI AD, LADISA N, FRANCISCI D, D'ETTORRE G, SEGALA D, VIVARELLI A, SOZIO F, CIRIONI O, WEIMER LE, FRAGOLA V, PARRUTI G, FLORIDIA M. RATE AND DETERMINANTS OF RESIDUAL VIREMIA IN MULTIDRUG-EXPERIENCED PATIENTS SUCCESSFULLY TREATED WITH RALTEGRAVIR-BASED REGIMENS. *AIDS RES HUM RETROVIRUSES*. 2015 JAN;31(1):71-7. DOI: 10.1089/AID.2014.0060. PMID: 25092266; PMCID: PMC4287117.

52: COCCIOLILLO S, PARRUTI G, MARZIO L. CEUS AND FIBROSCAN IN NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE AND NON-ALCOHOLIC STEATOHEPATITIS. *WORLD J HEPATOL*. 2014 JUL 27;6(7):496-503. DOI: 10.4254/WJH.V6.I7.496. PMID: 25068001; PMCID: PMC4110541.

53: MAZZOTTA E, AGOSTINONE A, ROSSO R, DI BIAGIO A, DE SOCIO GV, CAPPELLETTI A, ZICOLELLA R, POLILLI E, BONFANTI P, DI MATTEO L, MANZOLI L, PARRUTI G. OSTEONECROSIS IN HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS (HIV)-INFECTED PATIENTS: A MULTICENTRIC CASE-CONTROL STUDY. *J BONE MINER METAB*. 2011 MAY;29(3):383-8. DOI: 10.1007/s00774-010-0245-5. EPUB 2011 JAN 22. PMID: 21258827.

54: DI BIAGIO A, RICCI E, VISCOLI C, MESINI A, MENZAGHI B, CARENZI L, OROFINO G, PARRUTI G, MARTINELLI C, MADEDDU G, DE SOCIO GV, FRANZETTI M, QUIRINO T, BONFANTI P; CISAI GROUP. THE USE OF NUCLEOSIDE REVERSE TRANSCRIPTASE INHIBITORS SPARING REGIMENS IN TREATMENT-EXPERIENCED HIV-1 INFECTED PATIENTS. *CURR HIV RES*. 2013 APR;11(3):179-86. DOI: 10.2174/1570162x113119990036. PMID: 23432466.

55: POLILLI E, PARRUTI G, D'ARCANGELO F, TRACANNA E, CLERICO L, SAVINI V, D'ANTONIO F, ROSATI M, MANZOLI L, D'ANTONIO D, NIGRO G. PRELIMINARY EVALUATION OF THE SAFETY AND EFFICACY OF STANDARD INTRAVENOUS IMMUNOGLOBULINS IN PREGNANT WOMEN WITH PRIMARY CYTOMEGALOVIRUS INFECTION. *CLIN VACCINE IMMUNOL.* 2012 DEC;19(12):1991-3. DOI: 10.1128/CVI.00509-12. EPUB 2012 OCT 24. PMID: 23100477; PMCID: PMC3535874.

56: BERTOLI A, SORBO MC, ARAGRI M, LENCI I, TETI E, POLILLI E, DI MAIO VC, GIANSEIRA 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). PREVALENCE OF SINGLE AND MULTIPLE NATURAL NS3, NS5A AND NS5B RESISTANCE-ASSOCIATED SUBSTITUTIONS IN HEPATITIS C VIRUS GENOTYPES 1-4 IN ITALY. *SCI REP.* 2018 JUN 12;8(1):8988. DOI: 10.1038/s41598-018-26862-y. PMID: 29895871; PMCID: PMC5997636.

57: BONFANTI P, RICCI E, DE SOCIO G, ZEME D, CARRADORI S, PENCO G, PARRUTI G, GROSSO C, MAEDDU G, VICHI F, BINI T, MARTINELLI C, MELZI S, QUIRINO T; CISAI STUDY GROUP. METABOLIC SYNDROME: A REAL THREAT FOR HIV-POSITIVE PATIENTS?: RESULTS FROM THE SIMONE STUDY. *J ACQUIR IMMUNE DEFIC SYNDR.* 2006 MAY;42(1):128-31. DOI: 10.1097/01.QAI.0000219775.20174.2D. PMID: 16763502.

58: CENTO V, DI PAOLO D, DI CARLO D, MICHELI V, TONTODONATI M, DE LEONARDIS F, ARAGRI M, ANTONUCCI FP, DI MAIO VC, MANCON A, LENCI I, MANUNTA A, TALIANI G, DI BIAGIO A, NICOLINI LA, NOSOTTI L, SARRECCHIA C, SICILIANO M, LANDONIO S, PELLICELLI A, GASBARRINI A, VECCHIET J, MAGNI CF, BABUDIERI S, MURA MS, ANDREONI M, PARRUTI G, RIZZARDINI G, ANGELICO M, PERNO CF, CECCHERINI-SILBERSTEIN F. HEPATITIS C VIRUS RNA LEVELS AT WEEK-2 OF TELAPREVIR/BOCEPREVIR ADMINISTRATION ARE PREDICTIVE OF VIROLOGICAL OUTCOME. *DIG LIVER DIS.* 2015 FEB;47(2):157-63. DOI: 10.1016/J.DLD.2014.11.010. EPUB 2014 NOV 24. PMID: 25544656.

59: 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, SANTO PAOLO F, PELLICELLI AM, CALVARUSO V, GIANSEIRA 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. MULTICLASS HCV RESISTANCE TO DIRECT-ACTING ANTIVIRAL FAILURE IN REAL-LIFE PATIENTS ADVOCATES FOR TAILORED SECOND-LINE THERAPIES. *LIVER INT.* 2017 APR;37(4):514-528. DOI: 10.1111/LIV.13327. EPUB 2017 JAN 20. PMID: 28105744.

60: SARACINO A, MONNO L, TARTAGLIA A, TINELLI C, SEMINARI E, MAGGIOLO F, BONORA S, RUSCONI S, MICHELI V, LO CAPUTO S, LAZZARONI L, FERRARA S, LADISA N, NASTA P, PARRUTI G, BELLAGAMBA R, FORBICI F, ANGARANO G.

CLINICAL VALIDATION AND APPLICABILITY OF DIFFERENT TIPRANAVIR/RITONAVIR GENOTYPIC SCORES IN HIV-1 PROTEASE INHIBITOR-EXPERIENCED PATIENTS. CURR HIV RES. 2009 JUL;7(4):425-33. DOI: 10.2174/157016209788680525. PMID: 19601778.

61: DE SOCIO GV, RICCI E, MAGGI P, PARRUTI G, PUCCI G, DI BIAGIO A, CALZA L, OROFINO G, CARENZI L, CECCHINI E, MAEDDU G, QUIRINO T, SCHILLACI G; CISAI STUDY GROUP. PREVALENCE, AWARENESS, TREATMENT, AND CONTROL RATE OF HYPERTENSION IN HIV-INFECTED PATIENTS: THE HIV-HY STUDY. AM J HYPERTENS. 2014 FEB;27(2):222-8. DOI: 10.1093/AJH/HPT182. EPUB 2013 SEP 27. PMID: 24077828.

62: PARRUTI G, MANZOLI L, GIANANTE A, D'ERAMO C, RE V, GRAZIANI RV, D'AMICO G. OCCUPATIONAL THERAPY FOR ADVANCED HIV PATIENTS AT A HOME CARE FACILITY: A PILOT STUDY. AIDS CARE. 2007 APR;19(4):467-70. DOI: 10.1080/09540120601087103. PMID: 17453584.

63: CAMMAROTA S, CITARELLA A, GUIDA A, CONTI V, IANNACCONE T, FLACCO ME, BRAVI F, NACCARATO C, PISCITELLI A, PISCITELLI R, VALENTE A, CALELLA G, COPPOLA N, PARRUTI G. THE INPATIENT HOSPITAL BURDEN OF COMORBIDITIES IN HCV-INFECTED PATIENTS: A POPULATION-BASED STUDY IN TWO ITALIAN REGIONS WITH HIGH HCV ENDEMICITY (THE BACH STUDY). PLOS ONE. 2019 JUL 10;14(7):e0219396. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0219396. PMID: 31291351; PMCID: PMC6619769.

64: D'ANTONIO D, PAGANO L, GIRMENIA C, PARRUTI G, MELE L, CANDONI A, RICCI P, MARTINO P. CUTANEOUS ASPERGILLOSIS IN PATIENTS WITH HAEMATOLOGICAL MALIGNANCIES. EUR J CLIN MICROBIOL INFECT DIS. 2000 MAY;19(5):362-5. DOI: 10.1007/s100960050495. PMID: 10898138.

65: FRATTARI A, SAVINI V, POLILLI E, CIBELLI D, TALAMAZZI S, BOSCO D, CONSORTE A, FAZII P, PARRUTI G. CEFTOLOZANE-TAZOBACTAM AND FOSFOMYCIN FOR RESCUE TREATMENT OF OTOGENOUS MENINGITIS CAUSED BY XDR *PSEUDOMONAS AERUGINOSA*: CASE REPORT AND REVIEW OF THE LITERATURE. IDCASES. 2018 AUG 31;14:e00451. DOI: 10.1016/J.IDCR.2018.E00451. PMID: 30263888; PMCID: PMC6156803.

66: CAMMAROTA S, CITARELLA A, MANZOLI L, FLACCO ME, PARRUTI G. IMPACT OF COMORBIDITY ON THE RISK AND COST OF HOSPITALIZATION IN HIV-INFECTED PATIENTS: REAL-WORLD DATA FROM ABRUZZO REGION. CLINICOECON OUTCOMES RES. 2018 JUL 23;10:389-398. DOI: 10.2147/CEOR.S162625. ERRATUM IN: CLINICOECON OUTCOMES RES. 2018 NOV 08;10:731. PMID: 30087571; PMCID: PMC6061204.

67: TONTODONATI M, CENDERELLO G, CELESIA BM, TREZZI M, URSINI T, COSTANTINI A, MARRA D, POLILLI E, CATALANI C, BUTINI L, SOZIO F, MAZZOTTA E, SCIACCA A, RIZZARDINI G, MANZOLI L, COZZI-LEPRI A, PARRUTI G. COST OF HAART IN ITALY: MULTICENTRIC EVALUATION AND DETERMINANTS FROM A LARGE HIV OUTPATIENT COHORT. CLINICOECON OUTCOMES RES. 2014 DEC 22;7:27-35. DOI: 10.2147/CEOR.S69183. PMID: 25565872; PMCID: PMC4278727.

68: VADINI F, TRACANNA E, POLILLI E, TONTODONATI M, RICCI E, SANTILLI F, PARRUTI G. POST-TRAUMATIC STRESS IN PREGNANT WOMEN WITH PRIMARY

CYTOMEGALOVIRUS INFECTION AND RISK OF CONGENITAL INFECTION IN NEWBORNS. BJPSYCH OPEN. 2016 Nov 24;2(6):373-376. DOI: 10.1192/BJPO.BP.116.003152. PMID: 28507767; PMCID: PMC5422111.

69: FABBIANI M, DI GIAMBENEDETTO S, RAGAZZONI E, D'ETTORRE G, PARRUTI G, PROSPERI M, BRACCIALE L, CAUDA R, NAVARRA P, DE LUCA A. DARUNAVIR/RITONAVIR AND RALTEGRAVIR COADMINISTERED IN ROUTINE CLINICAL PRACTICE: POTENTIAL ROLE FOR AN UNEXPECTED DRUG INTERACTION. PHARMACOL RES. 2011 MAR;63(3):249-53. DOI: 10.1016/J.PHRS.2010.11.009. EPUB 2010 DEC 2. PMID: 21130167.

70: SALPINI R, BATTISTI A, PIERMATTEO L, CARIOTI L, ANASTASIOU OE, GILL US, DI CARLO D, COLAGROSSI L, DUCA L, BERTOLI A, LA ROSA KY, FABENI L, IUVARA A, MALAGNINO V, CERVA C, LICHTNER M, MASTROIANNI CM, DE SANCTIS GM, PAOLONI M, MARIGNANI M, PASQUAZZI C, IAPADRE N, PARRUTI G, VECCHIET J, SARMATI L, ANDREONI M, ANGELICO M, GRELLI S, T KENNEDY P, VERHEYEN J, AQUARO S, SILBERSTEIN FC, PERNO CF, SVICHER V. KEY MUTATIONS IN THE C-TERMINUS OF THE HBV SURFACE GLYCOPROTEIN CORRELATE WITH LOWER HBSAG LEVELS *IN VIVO*, HINDER HBSAG SECRETION *IN VITRO* AND REDUCE HBSAG STRUCTURAL STABILITY IN THE SETTING OF HBEAG-NEGATIVE CHRONIC HBV GENOTYPE-D INFECTION. EMERG MICROBES INFECTION. 2020 DEC;9(1):928-939. DOI: 10.1080/22221751.2020.1757998. PMID: 32312174; PMCID: PMC7269061.

71: VADINI F, SOZIO F, MADEDDU G, DE SOCIO G, MAGGI P, NUNNARI G, VICHI F, DI STEFANO P, TRACANNA E, POLILLI E, SCIACCA A, ZIZI B, LAI V, BARTOLOZZI C, FLACCO ME, BONFANTI P, SANTILLI F, MANZOLI L, PARRUTI G. ALEXITHYMIA PREDICTS CAROTID ATHEROSCLEROSIS, VASCULAR EVENTS, AND ALL-CAUSE MORTALITY IN HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS-INFECTED PATIENTS: AN ITALIAN MULTISITE PROSPECTIVE COHORT STUDY. OPEN FORUM INFECT DIS. 2019 JUL 27;6(9):OFZ331. DOI: 10.1093/OFID/OFZ331. PMID: 31660407; PMCID: PMC6761942.

72: LAPADULA G, COZZI-LEPRI A, MARCHETTI G, ANTINORI A, CHIODERA A, NICASTRI E, PARRUTI G, GALLI M, GORI A, MONFORTE AD; ICONA FOUNDATION STUDY. RISK OF CLINICAL PROGRESSION AMONG PATIENTS WITH IMMUNOLOGICAL NONRESPONSE DESPITE VIROLOGICAL SUPPRESSION AFTER COMBINATION ANTIRETROVIRAL TREATMENT. AIDS. 2013 MAR 13;27(5):769-79. DOI: 10.1097/QAD.0b013e32835cb747. PMID: 23719349.

73: FRATTARI A, SAVINI V, POLILLI E, DI MARCO G, LUCISANO G, CORRIDONI S, SPINA T, COSTANTINI A, NICOLUCCI A, FAZII P, VIALE P, PARRUTI G. CONTROL OF GRAM-NEGATIVE MULTI-DRUG RESISTANT MICROORGANISMS IN AN ITALIAN ICU: RAPID DECLINE AS A RESULT OF A MULTIFACETED INTERVENTION, INCLUDING CONSERVATIVE USE OF ANTIBIOTICS. INT J INFECT DIS. 2019 JUL;84:153-162. DOI: 10.1016/J.IJID.2019.04.002. PMID: 31204003.

74: BRAVI F, FLACCO ME, CARRADORI T, VOLTA CA, COSENZA G, DE TOGNI A, ACUTI MARTELUCCI C, PARRUTI G, MANTOVANI L, MANZOLI L. PREDICTORS OF SEVERE OR LETHAL COVID-19, INCLUDING ANGIOTENSIN CONVERTING ENZYME INHIBITORS AND ANGIOTENSIN II RECEPTOR BLOCKERS, IN A SAMPLE OF INFECTED ITALIAN CITIZENS. PLOS ONE. 2020 JUN 24;15(6):e0235248. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0235248. PMID: 32579597; PMCID: PMC7314008.

75: DI CASTELNUOVO A, BONACCIO M, COSTANZO S, GIALLUISI A, ANTINORI A, BERSELLI N, BLANDI L, BRUNO R, CAUDA R, GUARALDI G, MY I, MENICANTI L, PARRUTI G, PATTI G, PERLINI S, SANTILLI F, SIGNORELLI C, STEFANINI GG, VERGORI A, ABDEDDAIM A, AGENO W, AGODI A, AGOSTONI P, AIELLO L, AL MOGHAZI S, AUCELLA F, BARBIERI G, BARTOLONI A, BOLOGNA C, BONFANTI P, BRANCATI S, CACCIATORE F, CAIANO L, CANNATA F, CARROZZI L, CASCIO A, CINGOLANI A, CIPOLLONE F, COLOMBA C, CRISSETTI A, CROSTA F, DANZI GB, D'ARDES D, DE GAETANO DONATI K, DI GENNARO F, DI PALMA G, DI TANO G, FANTONI M, FILIPPINI T, FIORETTO P, FUSCO FM, GENTILE I, GRISAFI L, GUARNIERI G, LANDI F, LARIZZA G, LEONE A, MACCAGNI G, MACCARELLA S, MAPELLI M, MARAGNA R, MARCUCCI R, MARESCA G, MAROTTA C, MARRA L, MASTROIANNI F, MENGOZZI A, MENICHETTI F, MILIC J, MURRI R, MONTINERI A, MUSSINELLI R, MUSSINI C, MUSSO M, ODONE A, OLIVIERI M, PASI E, PETRI F, PINCHERA B, PIVATO CA, PIZZI R, POLETTI V, RAFFAELLI F, RAVAGLIA C, RIGHETTI G, ROGNONI A, ROSSATO M, ROSSI M, SABENA A, SALINARO F, SANGIOVANNI V, SANROCCO C, SCARAFINO A, SCORZOLINI L, SGARIGLIA R, SIMEONE PG, SPINONI E, TORTI C, TRECARICHI EM, VEZZANI F, VERONESI G, VETTOR R, VIANELLO A, VINCETI M, DE CATERINA R, IACOVIELLO L; COVID-19 RISK AND TREATMENTS (CORIST) COLLABORATION. COMMON CARDIOVASCULAR RISK FACTORS AND IN-HOSPITAL MORTALITY IN 3,894 PATIENTS WITH COVID-19: SURVIVAL ANALYSIS AND MACHINE LEARNING-BASED FINDINGS FROM THE MULTICENTRE ITALIAN CORIST STUDY. *NUTR METAB CARDIOVASC DIS*. 2020 OCT 30;30(11):1899-1913. doi: 10.1016/J.NUMECD.2020.07.031. EPUB 2020 JUL 31. PMID: 32912793; PMCID: PMC7833278.

76: SANTILLI F, VADINI F, PARRUTI G. LETTER BY SANTILLI ET AL REGARDING ARTICLE, "TRADITIONAL RISK FACTORS ARE NOT MAJOR CONTRIBUTORS TO THE VARIANCE IN CAROTID INTIMA-MEDIA THICKNESS". *STROKE*. 2013 DEC;44(12):E235. doi: 10.1161/STROKEAHA.113.003622. EPUB 2013 NOV 5. PMID: 24193799.

77: CENTO V, NGUYEN THT, DI CARLO D, BILIOTTI E, GIANSSERA 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, GUEJ J, PERNO CF, CECCHERINI-SILBERSTEIN F. IMPROVEMENT OF ALT DECAY KINETICS BY ALL-ORAL HCV TREATMENT: ROLE OF NS5A INHIBITORS AND DIFFERENCES WITH IFN-BASED REGIMENS. *PLoS ONE*. 2017 MAY 18;12(5):e0177352. doi: 10.1371/JOURNAL.PONE.0177352. PMID: 28545127; PMCID: PMC5436665.

78: BUCCIARDINI R, PUGLIESE K, WEIMER L, DIGREGORIO M, FRAGOLA V, MANCINI M, MAROCCIA Z, LADISA N, FRANCISCI D, BELLAGAMBA R, DEGLI ANTONI A, GUARALDI G, CIRIONI O, ORTU F, PARRUTI G, MANNAZZU M, LIBERTONE R, DONNINI S, FLORIDIA M; ISS-NIA STUDY GROUP. RELATIONSHIP BETWEEN HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE MEASURES AND HIGH HIV VIRAL LOAD IN HIV-INFECTED TRIPLE-CLASS-EXPERIENCED PATIENTS. *HIV CLIN TRIALS*. 2014 JUL-AUG;15(4):176-83. doi: 10.1310/HCT1504-176. PMID: 25143026.

79: POLILLI E, PARRUTI G, FAZII P, D'ANTONIO D, PALMIERI D, D'INCECCO C,

MANGIFESTA A, GAROFALO G, DEL DUCA L, D'AMARIO C, SCIMIA M, CORTESI V, FORTUNATO V. RAPIDLY CONTROLLED OUTBREAK OF SERRATIA MARCESCENS INFECTION/COLONISATIONS IN A NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT, PESCARA GENERAL HOSPITAL, PESCARA, ITALY, APRIL 2011. EURO SURVEILL. 2011 JUN 16;16(24):19892. DOI: 10.2807/ESE.16.24.19892-EN. ERRATUM IN: EURO SURVEILL. 2011;16(27). PII: 19910. PMID: 21699768.

80: POLILLI E, SOZIO F, DI STEFANO P, CLERICO L, DI IORIO G, PARRUTI G. PRELIMINARY EVALUATION OF THE IMPACT OF A WEB-BASED HIV TESTING PROGRAMME IN ABRUZZO REGION ON THE PREVENTION OF LATE HIV PRESENTATION AND ASSOCIATED MORTALITY. INT J INFECT DIS. 2018 APR;69:44-46. DOI: 10.1016/J.IJID.2018.01.021. EPUB 2018 FEB 2. PMID: 29410229.

81: FRATTARI A, POLILLI E, PRIMITERRA V, SAVINI V, URSINI T, DI IORIO G, PARRUTI G. ANALYSIS OF PERIPHERAL BLOOD LYMPHOCYTE SUBSETS IN CRITICAL PATIENTS AT ICU ADMISSION: A PRELIMINARY INVESTIGATION OF THEIR ROLE IN THE PREDICTION OF SEPSIS DURING ICU STAY. INT J IMMUNOPATHOL PHARMACOL. 2018 JAN-DEC;32:2058738418792310. DOI: 10.1177/2058738418792310. PMID: 30114952; PMCID: PMC6100127.

82: POLILLI E, CENTO V, RESTELLI U, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, ARAGRI M, DI MAIO VC, SCIACCA A, SANTOLERI F, FAZII P, COSTANTINI A, PERNO CF, PARRUTI G. CONSEQUENCES OF INACCURATE HEPATITIS C VIRUS GENOTYPING ON THE COSTS OF PRESCRIPTION OF DIRECT ANTIVIRAL AGENTS IN AN ITALIAN DISTRICT. CLINICOECON AN OUTCOMES RES. 2016 SEP 14;8:467-473. DOI: 10.2147/CEOR.S106238. PMID: 27695353; PMCID: PMC5028103.

83: POLILLI E, TONTODONATI M, FLACCO ME, URSINI T, STRIANI P, DI GIAMMARTINO D, PAOLONI M, VALLAROLA L, PRESSANTI GL, FRAGASSI G, ACCORSI P, MANZOLI L, PARRUTI G. HIGH SEROPREVALENCE OF HCV IN THE ABRUZZO REGION, ITALY: RESULTS ON A LARGE SAMPLE FROM OPT-OUT PRE-SURGICAL SCREENING. INFECTION. 2016 FEB;44(1):85-91. DOI: 10.1007/s15010-015-0841-3. EPUB 2015 SEP 12. PMID: 26363567.

84: MANGIA A, BÁNYAI T, DE BARTOLOMEO G, GERVAIN J, HABERSETZER F, MULKAY JP, OUZAN D, PARRUTI G, PASSARIELLO N, REMY AJ, RIZZETTO M, SHIFFMAN ML, TICE AD, SCHMITZ M, TATSCH F, RODRIGUEZ-TORRES M. IN ROUTINE CLINICAL PRACTICE, FEW PHYSICIANS USE EARLY VIRAL KINETICS TO GUIDE HCV DUAL THERAPY TREATMENT DECISIONS. LIVER INT. 2014 AUG;34(7):E217-28. DOI: 10.1111/LIV.12352. EPUB 2013 NOV 20. PMID: 24251988.

85: POLILLI E, PARRUTI G, COSENTINO L, SOZIO F, SARACINO A, CONSORTE A, ANGARANO G, DI MASI F, MAZZOTTA E, FAZII P. RAPID AND PERSISTENT SELECTION OF THE K103N MUTATION AS A MAJORITY QUASISPECIES IN A HIV1-PATIENT EXPOSED TO EFAVIRENZ FOR THREE WEEKS: A CASE REPORT AND REVIEW OF THE LITERATURE. J MED CASE REP. 2009 SEP 18;3:9132. DOI: 10.4076/1752-1947-3-9132. PMID: 21092074; PMCID: PMC2827172.

86: WEIMER LE, FRAGOLA V, FLORIDIA M, GUARALDI G, LADISA N, FRANCISCI D, BELLAGAMBA R, DEGLI ANTONI A, PARRUTI G, GIACOMETTI A, MANCONI PE, VIVARELLI A, D'ETTORRE G, MURA MS, CICALINI S, PREZIOSI R, SIGHINOLFI L,

VERUCCHI G, LIBERTONE R, TAVIO M, SARMATI L, BUCCIARDINI R; ISS-NIA STUDY GROUP. RESPONSE TO RALTEGRAVIR-BASED SALVAGE THERAPY IN HIV-INFECTED PATIENTS WITH HEPATITIS C VIRUS OR HEPATITIS B VIRUS COINFECTION. J ANTIMICROB CHEMOTHER. 2013 JAN;68(1):193-9. DOI: 10.1093/JAC/DKS341. EPUB 2012 SEP 14. PMID: 22984206; PMCID: PMC3522446.

87: RUSCONI S, VITIELLO P, ADORNI F, COLELLA E, FOCÀ E, CAPETTI A, MERAVIGLIA P, ABELI C, BONORA S, D'ANNUNZIO M, DI BIAGIO A, DI PIETRO M, BUTINI L, OROFINO G, COLAFIGLI M, D'ETTORRE G, FRANCISCI D, PARRUTI G, SORIA A, BUONOMINI AR, TOMMASI C, MOSTI S, BAI F, DI NARDO STUPPINO S, MOROSI M, MONTANO M, TAU P, MERLINI E, MARCHETTI G. MARAVIROC AS INTENSIFICATION STRATEGY IN HIV-1 POSITIVE PATIENTS WITH DEFICIENT IMMUNOLOGICAL RESPONSE: AN ITALIAN RANDOMIZED CLINICAL TRIAL. PLOS ONE. 2013 NOV 14;8(11):E80157. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0080157. PMID: 24244635; PMCID: PMC3828227.

88: SALPINI R, ALTERI C, CENTO V, POLLICITA M, MICHELI V, GUBERTINI G, DE SANCTIS GM, VISCA M, ROMANO S, SARRECCHIA C, ANDREONI M, ANGELICO M, PARRUTI G, SVICHER V, PERNO CF. SNAPSHOT ON DRUG-RESISTANCE RATE AND PROFILES IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS B RECEIVING NUCLEOS(T)IDE ANALOGUES IN CLINICAL PRACTICE. J MED VIROL. 2013 JUN;85(6):996-1004. DOI: 10.1002/JMV.23567. PMID: 23588725.

89: SVICHER V, ALTERI C, MONTANO M, D'ARRIGO R, ANDREONI M, ANGARANO G, ANTINORI A, ANTONELLI G, ALLICE T, BAGNARELLI P, BALDANTI F, BERTOLI A, BORDERI M, BOERI E, BON I, BRUZZONE B, CALLEGARO AP, CAPOBIANCHI MR, CAROSI G, CAUDA R, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, CLEMENTI M, CHIRIANNI A, COLAFIGLI M, D'ARMINIO MONFORTE A, DE LUCA A, DI BIAGIO A, DI NICUOLO G, DI PERRI G, DI PIETRO M, DI SANTO F, FABENI L, FADDA G, GALLI M, GENNARI W, GHISSETTI V, GIACOMETTI A, GORI C, GORI A, GULMINETTI R, LEONCINI F, MAFFONGELLI G, MAGGIOLIO F, MANCA G, GARGIULO F, MARTINELLI C, MASERATI R, MAZZOTTA F, MEINI G, MICHELI V, MONNO L, MUSSINI C, NARCISO P, NOZZA S, PAOLUCCI S, PAL G, PARISI S, PARRUTI G, PIGNATARO AR, POLLICITA M, QUIRINO T, RE MC, RIZZARDINI G, SANTANGELO R, SCAGGIANTE R, STERRANTINO G, TURRIZIANI O, VATTERONI ML, VECCHI L, VISCOLI C, VULLO V, ZAZZI M, LAZZARINI A, PERNO CF; DIVA GROUP. PERFORMANCE OF GENOTYPIC TROPISM TESTING ON PROVIRAL DNA IN CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM THE DIVA STUDY GROUP. NEW MICROBIOL. 2012 JAN;35(1):17-25. EPUB 2012 JAN 10. PMID: 22378549.

90: UNGERER M, PARRUTI G, BÖHM M, PUZICHA M, DEBLASI A, ERDMANN E, LOHSE MJ. EXPRESSION OF BETA-ARRESTINS AND BETA-ADRENERGIC RECEPTOR KINASES IN THE FAILING HUMAN HEART. CIRC RES. 1994 FEB;74(2):206-13. DOI: 10.1161/01.RES.74.2.206. PMID: 8293560.

91: PRINAPORI R, RICCI E, MENZAGHI B, BORGHINI V, MAGGI P, MARTINELLI C, MAGNI C, PARRUTI G, BONFANTI P, MUSSINI C, DI BIAGIO A; CISA AND MODENA COHORT. DECREASE OF RENAL FUNCTION IN HCV AND HIV/HCV-INFECTED PATIENTS WITH TELAPREVIR-BASED THERAPY. AIDS. 2015 SEP 24;29(15):2061-2. DOI: 10.1097/QAD.0000000000000785. PMID: 26352883.

92: CENTO V, TONTODONATI M, DI MAIO VC, BELLOCCHI MC, VALENTI F, MANUNTA A, FORTUNA S, ARMENIA D, CARIOTI L, ANTONUCCI FP, BERTOLI A,

TRAVE F, CACCIATORE P, ANGELICO M, NAVARRA P, NEUMANN AU, VECCHIET J, PARRUTI G, BABUDIERI S, PERNO CF, CECCHERINI-SILBERSTEIN F. KINETICS OF HEPATITIS C VIRUS RNA DECAY, QUASISPECIES EVOLUTION AND RISK OF VIROLOGICAL FAILURE DURING TELAPREVIR-BASED TRIPLE THERAPY IN CLINICAL PRACTICE. *DIG LIVER Dis.* 2015 MAR;47(3):233-41. DOI: 10.1016/J.DLD.2014.12.004. EPUB 2014 DEC 27. PMID: 25637450.

93: 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, GANSERRA L, MELIS M, DI BIAGIO A, SARRECCHIA C, SARMATI L, LANDONIO S, FRANCIOSO S, LAMBIASE L, NICOLINI LA, MARENCO 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. 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. *J ANTIMICROB CHEMOTHER.* 2016 MAR;71(3):739-50. DOI: 10.1093/JAC/DKV403. EPUB 2015 DEC 17. PMID: 26679249.

94: MAZZOTTA E, URSINI T, AGOSTINONE A, DI NICOLA AD, POLILLI E, SOZIO F, VADINI F, PIERI A, TRAVE F, DE FRANCESCO V, CAPASSO L, BORDERI M, MANZOLI L, VIALE P, PARRUTI G. PREVALENCE AND PREDICTORS OF LOW BONE MINERAL DENSITY AND FRAGILITY FRACTURES AMONG HIV-INFECTED PATIENTS AT ONE ITALIAN CENTER AFTER UNIVERSAL DXA SCREENING: SENSITIVITY AND SPECIFICITY OF CURRENT GUIDELINES ON BONE MINERAL DENSITY MANAGEMENT. *AIDS PATIENT CARE STDS.* 2015 APR;29(4):169-80. DOI: 10.1089/APC.2014.0205. EPUB 2015 FEB 18. PMID: 25692868.

95: BUCCIARDINI R, D'ETTORRE G, BARONCELLI S, CECCARELLI G, PARRUTI G, WEIMER LE, FRAGOLA V, GALLUZZO CM, PIRILLO MF, LUCATTINI S, BELLAGAMBA R, FRANCISCI D, LADISA N, DEGLI ANTONI A, GUARALDI G, MANCONI PE, VULLO V, PREZIOSI R, CIRIONI O, VERUCCHI G, FLORIDIA M; ISS-NIA STUDY GROUP. VIROLOGICAL FAILURE AT ONE YEAR IN TRIPLE-CLASS EXPERIENCED PATIENTS SWITCHING TO RALTEGRAVIR-BASED REGIMENS IS NOT PREDICTED BY BASELINE FACTORS. *INT J STD AIDS.* 2012 JUL;23(7):459-63. DOI: 10.1258/IJSA.2012.011391. PMID: 22843997.

96: GAZZARATA R, MONTEVERDE ME, BONETTO M, SAVINI V, POLILLI E, CORRIDONI S, COSTANTINI A, SANTOLERI F, RAPACCHIALE G, PALMIERI D, MELENA S, DI GIROLAMO A, SCIACCA A, DE BENEDICTIS M, D'ALBERTO H, GALLEANI G, GIACOMINI M, PARRUTI G. A SOA BASED SOLUTION FOR MDRO SURVEILLANCE AND IMPROVED ANTIBIOTIC PRESCRIPTION IN THE ABRUZZO REGION. *STUD HEALTH TECHNOL INFORM.* 2019;261:49-54. PMID: 31156090.

97: POLILLI E, FAZII P, URSINI T, FANTINI F, DI MASI F, TONTODONATI M, SOZIO F, PARRUTI G. TINEA INCOGNITO CAUSED BY MICROSPORUM GYPSEUM IN A PATIENT WITH ADVANCED HIV INFECTION: A CASE REPORT. *CASE REP DERMATOL.* 2011 MAR 4;3(1):55-9. DOI: 10.1159/000326055. PMID: 21487462; PMCID: PMC3073754.

98: PALKA G, GERACI L, CALABRESE G, STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, PARRUTI G, D'ANTONIO D, FIORITONI G. A NEW CASE OF CHRONIC MYELOGENOUS LEUKEMIA WITH 14Q+ MARKER AND REVIEW OF THE LITERATURE. ANN GENET. 1988;31(3):190-2. PMID: 3066283.

99: DE SOCIO GV, RICCI E, MAGGI P, PARRUTI G, CELESIA BM, OROFINO G, MADEDDU G, MARTINELLI C, MENZAGHI B, TARAMASSO L, BONFANTI P, PUCCI G, SCHILLACI G; CISAI STUDY GROUP. TIME TREND IN HYPERTENSION PREVALENCE, AWARENESS, TREATMENT, AND CONTROL IN A CONTEMPORARY COHORT OF HIV-INFECTED PATIENTS: THE HIV AND HYPERTENSION STUDY. J HYPERTENS. 2017 FEB;35(2):409-416. DOI: 10.1097/HJH.0000000000001150. PMID: 28005710.

100: PARRUTI G, VADINI F, SOZIO F, MAZZOTT E, URSINI T, POLILL E, DI STEFANO P, TONTODONATI M, VERROCCHIO MC, FULCHERI M, CALELLA G, SANTILLI F, MANZOLI L. PSYCHOLOGICAL FACTORS, INCLUDING ALEXITHYMIA, IN THE PREDICTION OF CARDIOVASCULAR RISK IN HIV INFECTED PATIENTS: RESULTS OF A COHORT STUDY. PLOS ONE. 2013;8(1):E54555. DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0054555. EPUB 2013 JAN 22. PMID: 23349927; PMCID: PMC3551818.

101: DE SOCIO GV, PARRUTI G, QUIRINO T, RICCI E, SCHILLACI G, ADRIANI B, MARCONI P, FRANZETTI M, MARTINELLI C, VICHI F, PENCO G, SFARA C, MADEDDU G, BONFANTI P; CISAI STUDY GROUP. IDENTIFYING HIV PATIENTS WITH AN UNFAVORABLE CARDIOVASCULAR RISK PROFILE IN THE CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM THE SIMONE STUDY. J INFECT. 2008 JUL;57(1):33-40. DOI: 10.1016/J.JINF.2008.03.007. EPUB 2008 APR 24. PMID: 18436307.

102: DE SOCIO GV, RICCI E, PARRUTI G, CALZA L, MAGGI P, CELESIA BM, OROFINO G, MADEDDU G, MARTINELLI C, MENZAGHI B, TARAMASSO L, PENCO G, CARENZI L, FRANZETTI M, BONFANTI P. STATINS AND ASPIRIN USE IN HIV-INFECTED PEOPLE: GAP BETWEEN EUROPEAN AIDS CLINICAL SOCIETY GUIDELINES AND CLINICAL PRACTICE: THE RESULTS FROM HIV-HY STUDY. INFECTION. 2016 OCT;44(5):589-97. DOI: 10.1007/s15010-016-0893-z. EPUB 2016 APR 5. PMID: 27048184.

103: PIPPA L, MANZOLI L, CORTI I, CONGEDO G, ROMANAZZI L, PARRUTI G. FUNCTIONAL CAPACITY AFTER TRADITIONAL CHINESE MEDICINE (QI GONG) TRAINING IN PATIENTS WITH CHRONIC ATRIAL FIBRILLATION: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL. PREV CARDIOL. 2007 WINTER;10(1):22-5. DOI: 10.1111/J.1520-037X.2007.05721.X. PMID: 17215629.

104: PARRUTI G, TONTODONATI M, REBUZZI C, POLILLI E, SOZIO F, CONSORTE A, AGOSTINONE A, DI MASI F, CONGEDO G, D'ANTONIO D, GRANCHELLI C, D'AMARIO C, CARUNCHIO C, PIPPA L, MANZOLI L, VOLPI A; VZV PAIN STUDY GROUP. PREDICTORS OF PAIN INTENSITY AND PERSISTENCE IN A PROSPECTIVE ITALIAN COHORT OF PATIENTS WITH HERPES ZOSTER: RELEVANCE OF SMOKING, TRAUMA AND ANTIVIRAL THERAPY. BMC MED. 2010 OCT 11;8:58. DOI: 10.1186/1741-7015-8-58. PMID: 20937086; PMCID: PMC2964549.

105: MADEDDU G, DE SOCIO GV, RICCI E, QUIRINO T, OROFINO G, CARENZI L, FRANZETTI M, PARRUTI G, MARTINELLI C, VICHI F, PENCO G, DENTONE C, CELESIA BM, MAGGI P, LIBERTONE R, BAGELLA P, DI BIAGIO A, BONFANTI P;

C.I.S.A.I. GROUP, ITALY. MUSCLE SYMPTOMS AND CREATINE PHOSPHOKINASE ELEVATIONS IN PATIENTS RECEIVING RALTEGRAVIR IN CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM THE SCOLTA PROJECT LONG-TERM SURVEILLANCE. INT J ANTIMICROB AGENTS. 2015 MAR;45(3):289-94. DOI: 10.1016/J.IJANTMICAG.2014.10.013. EPUB 2014 Nov 13. PMID: 25476452.

106: URSINI T, TONTODONATI M, MANZOLI L, POLILLI E, REBUZZI C, CONGEDO G, DI PROFIO S, TORO PM, CONSORTE A, PLACIDO G, LAGANÀ S, D'AMARIO C, GRANCHELLI C, PARRUTI G, PIPPA L; VZV PAIN STUDY GROUP. ACUPUNCTURE FOR THE TREATMENT OF SEVERE ACUTE PAIN IN HERPES ZOSTER: RESULTS OF A NESTED, OPEN-LABEL, RANDOMIZED TRIAL IN THE VZV PAIN STUDY. BMC COMPLEMENT ALTERN MED. 2011 JUN 5;11:46. DOI: 10.1186/1472-6882-11-46. PMID: 21639941; PMCID: PMC3125389.

107: BARONCELLI S, VILLANI P, GALLUZZO CM, CAVALLI A, VOLPE A, FRANCISCI D, VIVARELLI A, SOZIO F, TEDESCHI S, CIRIONI O, SIGHINOLFI L, CUSATO M, PIRILLO MF, WEIMER LE, FRAGOLA V, PARRUTI G, REGAZZI M, FLORIDIA M. INTERINDIVIDUAL AND INTRA-INDIVIDUAL VARIABILITIES OF DARUNAVIR AND RITONAVIR PLASMA TROUGH CONCENTRATIONS IN MULTIDRUG EXPERIENCED HIV PATIENTS RECEIVING SALVAGE REGIMENS. THER DRUG MONIT. 2013 DEC;35(6):785-90. DOI: 10.1097/FTD.0b013e31829ad690. PMID: 24061444.

108: SVICHER V, ALTERI C, MONTANO M, NORI A, D'ARRIGO R, ANDREONI M, ANGARANO G, ANTINORI A, ANTONELLI G, ALLICE T, BAGNARELLI P, BALDANTI F, BERTOLI A, BORDERI M, BOERI E, BON I, BRUZZONE B, BARRESI R, CALDERISI S, CALLEGARO AP, CAPOBIANCHI MR, GARGIULO F, CASTELLI F, CAUDA R, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, CLEMENTI M, CHIRIANNI A, COLAFIGLI M, D'ARMINIO MONFORTE A, DE LUCA A, DI BIAGIO A, DI NICUOLO G, DI PERRI G, DI SANTO F, FADDA G, GALLI M, GENNARI W, GHISSETTI V, COSTANTINI A, GORI A, GULMINETTI R, LEONCINI F, MAFFONGELLI G, MAGGIOLO F, MASERATI R, MAZZOTTA F, MEINI G, MICHELI V, MONNO L, MUSSINI C, NOZZA S, PAOLUCCI S, PALÙ G, PARISI S, PARRUTI G, PIGNATARO AR, QUIRINO T, RE MC, RIZZARDINI G, SANGUINETTI M, SANTANGELO R, SCAGGIANTE R, STERRANTINO G, TURRIZIANI O, VATTERONI ML, VISCOLI C, VULLO V, ZAZZI M, LAZZARIN A, PERNO CF. GENOTYPIC TESTING ON HIV-1 DNA AS A TOOL TO ASSESS HIV-1 CO-RECEPTOR USAGE IN CLINICAL PRACTICE: RESULTS FROM THE DIVA STUDY GROUP. INFECTION. 2014 FEB;42(1):61-71. DOI: 10.1007/s15010-013-0510-3. EPUB 2013 OCT 22. PMID: 24146352; PMCID: PMC3906530.

109: URSINI T, POLILLI E, CONGEDO G, TONTODONATI M, DI MASI F, MAZZOTTA E, PARRUTI G, PIPPA L. COMPLETE HEALING OF A GIANT WART IN A SEVERELY IMMUNE-COMPROMISED PATIENT WITH HIV INFECTION TREATED WITH ACUPUNCTURE. CASE REP DERMATOL. 2011 MAY;3(2):175-80. DOI: 10.1159/000331427. EPUB 2011 AUG 16. PMID: 22059074; PMCID: PMC3177838.

110: NIGRO G, ADLER SP, PARRUTI G, ANCESCHI MM, COCLITE E, PEZONE I, DI RENZO GC. IMMUNOGLOBULIN THERAPY OF FETAL CYTOMEGALOVIRUS INFECTION OCCURRING IN THE FIRST HALF OF PREGNANCY--A CASE-CONTROL STUDY OF THE OUTCOME IN CHILDREN. J INFECT DIS. 2012 JAN 15;205(2):215-27. DOI: 10.1093/INFDIS/JIR718. EPUB 2011 DEC 2. PMID: 22140265.

111: MENZAGHI B, RICCI E, CARENZI L, PARRUTI G, OROFINO G, GUASTAVIGNA

M, MAEDDU G, MAGGI P, DI BIAGIO A, CORSI P, PENCO G, DE SOCIO G, MARTINELLI C, VICHI F, CELESIA BM, FRANZETTI M, GROSSO C, MOLteni C, BONFANTI P, QUIRINO T. SAFETY AND DURABILITY IN A COHORT OF HIV-1 POSITIVE PATIENTS TREATED WITH ONCE AND TWICE DAILY DARUNAVIR-BASED THERAPY (SCOLTA PROJECT). BIOMED PHARMACOTHER. 2013 MAY;67(4):293-8. DOI: 10.1016/J.BIOPHA.2012.12.005. EPUB 2012 DEC 26. PMID: 23433852.

112: SOZIO F, POLILLI E, D'ANNUNZIO M, FALCONI L, DI MASI F, TONTODONATI M, COSENTINO L, CONSORTE A, DI GIAMMARTINO D, PARRUTI G. EFFICACY AND SAFETY OF A SALVAGE REGIMEN BASED ON TIPRANAVIR, ENFUVRTIDE AND THREE NUCLEOSIDE ANALOGUES IN HIV1 INFECTED PATIENTS WITH CLINICAL PROGRESSION: 96-WEEK EVALUATION. INFEZ MED. 2009 DEC;17(4):228-35. PMID: 20046103.

113: POLILLI E, URSINI T, MAZZOTTA E, SOZIO F, SAVINI V, D'ANTONIO D, BARBATO M, CONSORTE A, PARRUTI G. SUCCESSFUL SALVAGE THERAPY WITH DAPTOMYCIN FOR OSTEOMYELITIS CAUSED BY METHICILLIN-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS IN A RENAL TRANSPLANT RECIPIENT WITH FABRY-ANDERSON DISEASE. ANN CLIN MICROBIOL ANTIMICROB. 2012 MAR 11;11:6. DOI: 10.1186/1476-0711-11-6. PMID: 22404900; PMCID: PMC3324387.

114: POLILLI E, SOZIO F, MAZZOTTA E, CONSORTE A, DI MASI F, AGOSTINONE A, TONTODONATI M, COSENTINO L, PARRUTI G. RAPIDLY PROGRESSIVE AND FATAL EBV-RELATED ENCEPHALITIS IN A PATIENT WITH ADVANCED HIV-1 INFECTION AT PRESENTATION: A CASE REPORT AND REVIEW OF THE LITERATURE. NEW MICROBIOL. 2010 JUL;33(3):275-80. PMID: 20954449.

115: POLILLI E, SOZIO F, MAZZOTTA E, PIERI A, ALTERIO L, PLACIDO E, AGOSTINONE A, DI MASI F, TONTODONATI M, CONSORTE A, COSENTINO L, PARRUTI G. FATAL REACTIVATION OF HBV AND HDV DURING A LONG-LASTING INTERRUPTION OF HAART IN A PATIENT CO-INFECTED WITH HIV, HCV, HBV AND HDV. INFEZ MED. 2010 MAR;18(1):43-7. PMID: 20424526.

116: D'ANTONIO D, PICCOLOMINI R, IACONE A, FIORITONI G, PARRUTI G, BETTI S, QUAGLIETTA AM, ACCORSI P, DELL'ISOLA M, FAVALLI C. COMPARISON OF CIPROFLOXACIN, OFLOXACIN AND PEFLOXACIN FOR THE PREVENTION OF THE BACTERIAL INFECTION IN NEUTROPENIC PATIENTS WITH HAEMATOLOGICAL MALIGNANCIES. J ANTIMICROB CHEMOTHER. 1994 APR;33(4):837-44. DOI: 10.1093/JAC/33.4.837. PMID: 8056702.

117: PARRUTI G, FRATTARI A, POLILLI E, SAVINI V, SCIACCA A, CONSORTE A, CIBELLI DC, AGOSTINONE A, DI MASI F, PIERI A, CACCIATORE P, DI IORIO G, FAZII P, SPINA T. CURE OF RECURRING KLEBSIELLA PNEUMONIAE CARBAPENEMASE-PRODUCING KLEBSIELLA PNEUMONIAE SEPTIC SHOCK EPISODES DUE TO COMPLICATED SOFT TISSUE INFECTION USING A CEFTAZIDIME AND AVIBACTAM-BASED REGIMEN: A CASE REPORT. J MED CASE REP. 2019 JAN 22;13(1):20. DOI: 10.1186/s13256-018-1934-2. PMID: 30665450; PMCID: PMC6341597.

118: BONFANTI P, MARTINELLI C, RICCI E, CARRADORI S, PARRUTI G, ARMIGNACCO O, MAGNANI C, QUIRINO T; CISAI GROUP (ITALIAN COORDINATORS FOR THE STUDY OF ALLERGIES HIV INFECTION). AN ITALIAN APPROACH TO

POSTMARKETING MONITORING: PRELIMINARY RESULTS FROM THE SCOLTA (SURVEILLANCE COHORT LONG-TERM TOXICITY ANTIRETROVIRALS) PROJECT ON THE SAFETY OF LOPINAVIR/RITONAVIR. J ACQUIR IMMUNE DEFIC SYNDR. 2005 JUL 1;39(3):317-20. DOI: 10.1097/01.QAI.0000164248.56722.3C. PMID: 15980692.

119: PARRUTI G, MANZOLI L, TORO PM, D'AMICO G, ROTOLO S, GRAZIANI V, SCHIOPPA F, CONSORTE A, ALTERIO L, TORO GM, BOYLE BA. LONG-TERM ADHERENCE TO FIRST-LINE HIGHLY ACTIVE ANTIRETROVIRAL THERAPY IN A HOSPITAL-BASED COHORT: PREDICTORS AND IMPACT ON VIROLOGIC RESPONSE AND RELAPSE. AIDS PATIENT CARE STDS. 2006 JAN;20(1):48-56. DOI: 10.1089/APC.2006.20.48. PMID: 16426156.

120: CALABRESE G, DI VIRGILIO C, CIANCHETTI E, GUANCIALI FRANCHI P, STUPPIA L, PARRUTI G, BIANCHI PG, PALKA G. CHROMOSOME ABNORMALITIES IN BREAST FIBROADENOMAS. GENES CHROMOSOMES CANCER. 1991 MAY;3(3):202-4. DOI: 10.1002/gcc.2870030305. PMID: 1868034.

121: D'ANTONIO D, MANNA A, SAVINI V, ONOFRILLO D, DI BONAVENTURA G, PICCOLOMINI R, PARRUTI G. QUICK AND RELIABLE GALACTOMANNAN DETECTION IN CRUDE MINCED LUNG SPECIMENS FROM HAEMATOLOGICAL PATIENTS WITH SUSPECTED INVASIVE FUNGAL INFECTION: RESULTS FROM A CASE SERIES. EUR J CLIN MICROBIOL INFECT DIS. 2008 MAY;27(5):391-4. DOI: 10.1007/s10096-007-0453-7. EPUB 2008 MAR 4. PMID: 18317823.

122: PARRUTI G, TARQUINI P, FALASCA K, BALLONE E, D'AMICO G, AGOSTINONE A, PLACIDO G, GRAZIANI RV, DI GIAMMARTINO D, DALESSANDRO M, VECCHIET J, DI NICOLA M, SCHIOPPA F, ALTERIO L, CONSORTE A, PIERI A, MARANI TORO G. - DUAL NUCLEOSIDE THERAPY FOR HIV INFECTION: ANALYSIS OF RESULTS AND FACTORS INFLUENCING VIRAL RESPONSE AND LONG TERM EFFICACY. INT J IMMUNOPATHOL PHARMACOL. 2003 JAN-APR;16(1):81-8. DOI: 10.1177/039463200301600112. PMID: 12578736.

123: PARRUTI G, DI ILIO C, CALABRESE G, STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, ACETO A, PALKA G. A NEW CASE OF PARTIAL 2P TRISOMY DUE TO DE NOVO INTERSTITIAL DUPLICATION 2P21-22. ANN GENET. 1989;32(1):55-8. PMID: 2751250.

124: PARRUTI G, PERACCHIA F, SALLESE M, AMBROSINI G, MASINI M, ROTILIO D, DE BLASI A. MOLECULAR ANALYSIS OF HUMAN BETA-ARRESTIN-1: CLONING, TISSUE DISTRIBUTION, AND REGULATION OF EXPRESSION. IDENTIFICATION OF TWO ISOFORMS GENERATED BY ALTERNATIVE SPLICING. J BIOL CHEM. 1993 MAY 5;268(13):9753-61. PMID: 8486659.

125: FRATTARI A, PARRUTI G, ERASMO R, GUERRA L, POLILLI E, ZOCARO R, IERVESE G, FAZII P, SPINA T. RECURRING SEPTIC SHOCK IN A PATIENT WITH BLUNT ABDOMINAL AND PELVIC TRAUMA: HOW MANDATORY IS SOURCE CONTROL SURGERY?: A CASE REPORT. J MED CASE REP. 2017 FEB 22;11(1):49. DOI: 10.1186/s13256-017-1206-6. PMID: 28222811; PMCID: PMC5320692.

126: CHUANG TT, SALLESE M, AMBROSINI G, PARRUTI G, DE BLASI A. HIGH EXPRESSION OF BETA-ADRENERGIC RECEPTOR KINASE IN HUMAN PERIPHERAL BLOOD LEUKOCYTES. ISOPROTERENOL AND PLATELET ACTIVATING FACTOR CAN

INDUCE KINASE TRANSLOCATION. J BIOL CHEM. 1992 APR 5;267(10):6886-92. PMID: 1339451.

127: GENUARDI M, FLAMIA R, PALKA G, PARRUTI G, NERI G. DOSAGE ANALYSIS AT THE CSF1 AND CSF1R LOCI IN A NEW CASE OF PARTIAL TRISOMY 5Q. CLIN GENET. 1992 MAY;41(5):259-62. DOI: 10.1111/J.1399-0004.1992.TB03677.X. PMID: 1606715.

128: URSINI T, POLILLI E, FAZII P, IERACI A, SINDICI G, PARRUTI G. LATE DIAGNOSIS OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM INVOLVEMENT ASSOCIATED WITH LETHAL DISSEMINATION OF STRONGYLOIDES STERCORALIS IN AN ADVANCED HIV PATIENT FROM NIGERIA. INT J INFECT DIS. 2013 APR;17(4):E280-2. DOI: 10.1016/J.IJID.2012.11.031. EPUB 2013 FEB 12. PMID: 23414737.

129: D'ANTONIO D, STANISCIÀ T, PICCOLOMINI R, FIORITONI G, ROTOLO S, PARRUTI G, DI BONAVENTURA G, MANNA A, SAVINI V, FIORILLI MP, DI GIOVANNI P, FRANCIÒNE A, SCHIOPPA F, ROMANO F. ADDITION OF TEICoplanin OR VANCOMycin FOR THE TREATMENT OF DOCUMENTED BACTEREMIA DUE TO GRAM-POSITIVE COCCI IN NEUTROPENIC PATIENTS WITH HEMATOLOGICAL MALIGNANCIES: MICROBIOLOGICAL, CLINICAL AND ECONOMIC EVALUATION. CHEMOTHERAPY. 2004 JUN;50(2):81-7. DOI: 10.1159/000077807. PMID: 15211082.

130: CALABRESE G, DI BARTOLOMEO P, STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, PARRUTI G, CIANCARELLI M, ANGRILLI F, GERACI L, PALKA G. CYTOGENETICS IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOGENOUS LEUKEMIA TREATED WITH BONE MARROW TRANSPLANTATION. CANCER GENET CYTOGENET. 1989 AUG;41(1):49-59. DOI: 10.1016/0165-4608(89)90107-6. PMID: 2670196.

131: PARRUTI G, AMBROSINI G, SALLESE M, DE BLASI A. MOLECULAR CLONING, FUNCTIONAL EXPRESSION AND mRNA ANALYSIS OF HUMAN BETA-ADRENERGIC RECEPTOR KINASE 2. BIOCHEM BIOPHYS RES COMMUN. 1993 JAN 29;190(2):475-81. DOI: 10.1006/BBRC.1993.1072. PMID: 8427589.

132: TONTODONATI M, CENTO V, POLILLI E, COLABATTISTA C, CASCELLA R, SCIOTTI M, DI GIAMMARTINO D, TRAVE F, DI MAIO VC, MONARCA R, DI CANDILO F, PRINAPORI R, RASTRELLI E, VECCHIET J, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, MANZOLI L, GIARDINA E, PERNO CF, PARRUTI G. MAY SOME HCV GENOTYPE 1 PATIENTS STILL BENEFIT FROM DUAL THERAPY? THE ROLE OF VERY EARLY HCV KINETICS. NEW MICROBIOL. 2015 OCT;38(4):491-7. EPUB 2015 OCT 20. PMID: 26485008.

133: YAGLE MK, PARRUTI G, XU W, PONDER BA, SOLOMON E. GENETIC AND PHYSICAL MAP OF THE VON RECKLINGHAUSEN NEUROFIBROMATOSIS (NF1) REGION ON CHROMOSOME 17. PROC NATL ACAD SCI U S A. 1990 SEP;87(18):7255-9. DOI: 10.1073/PNAS.87.18.7255. PMID: 2119504; PMCID: PMC54722.

134: FRANCIOSO S, ALMERIGHI C, FORTE P, BANDIERA F, NOSOTTI L, LIONETTI R, TALIANI G, PIRAS MR, PONTI ML, PARRUTI G, DI CANDILO F, GENTILE S, PICCOLO P, SALSO A, RICCOBELLI F, RENZI S, LONGO MA, MONTALBANO M, ZARU S, BILIOTTI E, DI MASI F, SANTOPAULO F, ANGELICO M. A SIMPLE RULE TO PERSONALIZE STANDARD DUAL THERAPY ACROSS ALL GENOTYPES IN NAIVE CHRONIC HEPATITIS C PATIENTS: THE TT4 RANDOMIZED TRIAL. DIG LIVER DIS. 2014 FEB;46(2):164-9. DOI: 10.1016/J.DLD.2013.10.002. EPUB 2013 NOV 13.

PMID: 24239044.

135: PARRUTI G, LOMBARDI MS, CHUANG TT, DE BLASI A. RHODOPSIN PHOSPHORYLATION BY TRANSIENTLY EXPRESSED HUMAN BETA ARK1: A NEW METHOD FOR DRUG DEVELOPMENT. J RECEPT RES. 1993;13(1-4):95-103. DOI: 10.3109/10799899309073648. PMID: 8450512.

136: ANGELICO M, CEPPARULO M, ANGELICO F, FRANCIOSO S, BARLATTANI A, DI CANDILO F, DELLA VECCHIA R, DEMELIA L, DE SANCTIS G, GENTILE S, GRIECO A, PARRUTI G, SABUSCO G, TARQUINI L, TOSTI A, ZARU S; SMIEC 1 GROUP. A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL OF AMANTADINE PLUS INTERFERON-ALPHA2A VS. INTERFERON-ALPHA2A ALONE IN NAIVE PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C RANDOMIZED ACCORDING TO THE EARLY VIROLOGICAL RESPONSE TO INTERFERON-ALPHA2A MONOTHERAPY. ALIMENT PHARMACOL THER. 2004 FEB 1;19(3):339-47. DOI: 10.1111/J.1365-2036.2004.01843.X. PMID: 14984381.

137: STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, PARRUTI G, CALABRESE G, BIANCHI U, PALKA G. IN SITU HPA II ENDONUCLEASE DIGESTION ON FIXED CHROMATIN OF SOLID TUMOR CELLS. TUMORI. 1990 DEC 31;76(6):530-2. DOI: 10.1177/030089169007600602. PMID: 1704651.

138: PALKA G, FIORITONI G, LOMBARDO M, DONTI E, CALABRESE G, STUPPIA L, DI MARCO G, GUANCIALI FRANCHI P, PARRUTI G, GERACI L. CHROMOSOME ABNORMALITIES IN PHA-STIMULATED AND NON STIMULATED BONE MARROW CULTURES FROM PATIENTS WITH NON HODGKIN LYMPHOMA. HAEMATOLOGICA. 1988 NOV-DEC;73(6):489-94. PMID: 3148511.

139: DI CESARE N, DE LUTII MA, DI NATALE F, GRILLI A, MARTINO L, MINNUCCI A, PARRUTI G, FELACO M. STUDIO SULLA INDUZIONE DELLA NEURITE OTTICA LOCALIZZATA CON LISOFOSFATIDILCOLINA [INDUCTION OF LOCALIZED OPTIC NEURITIS WITH LYSOPHOSPHATIDYLCHOLINE]. BOLL SOC ITAL BIOL SPER. 1987 SEP 30;63(9):841-6. ITALIAN. PMID: 3447625.

140: POLILLI E, DI MASI F, SOZIO F, MAZZOTTA E, ALTERIO L, COSENTINO L, CLERICO L, PERNO CF, PARRUTI G. SEQUENTIAL TRANSMISSION AND LONG-TERM PERSISTENCE OF AN HIV STRAIN PARTIALLY RESISTANT TO PROTEASE INHIBITORS. NEW MICROBIOL. 2009 APR;32(2):205-8. PMID: 19579701.

141: PALKA GD, BIANCHI PG, CALABRESE G, GUANCIALI FRANCHI P, STUPPIA L, MARINO M, PARRUTI G, DI VIRGILIO C, DI SANTE O, GRILLI A, ET AL. STUDIO CITOGENETICO IN 201 SOGGETTI CON ALTERATA FITNESS RIPRODUTTIVA [CYTOGENETIC STUDY OF 201 SUBJECTS WITH ALTERED REPRODUCTIVE FITNESS]. MINERVA GINECOL. 1990 JUL-AUG;42(7-8):289-92. ITALIAN. PMID: 1981383.

142: PARRUTI G, POLILLI E, SOZIO F, CENTO V, PIERI A, DI MASI F, MERCURIO F, TONTODONATI M, MAZZOTTA E, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, MANZOLI L, PERNO CF. RAPID PREDICTION OF SUSTAINED VIROLOGICAL RESPONSE IN PATIENTS CHRONICALLY INFECTED WITH HCV BY EVALUATION OF RNA DECAY 48H AFTER THE START OF TREATMENT WITH PEGYLATED INTERFERON AND RIBAVIRIN. ANTIVIRAL RES. 2010 OCT;88(1):124-7. DOI: 10.1016/J.ANTIVIRAL.2010.08.003. EPUB 2010 AUG 11. PMID: 20708036.

143: PALKA G, SPADANO A, CALABRESE G, PARRUTI G, GUANCIALI FRANCHI P,

DI SANTE O, RECCHIA A, DI LORENZO R, TORLONTANO G. CYTOGENETIC SURVEY OF SIXTY-ONE PATIENTS WITH PRELEUKEMIC SYNDROME INCLUDING MYELOPROLIFERATIVE AND MYELOYDYSPLASTIC DISEASES. ANN GENET. 1990;33(4):214-8. PMID: 2095702.

144: D'ANTONIO D, IACONE A, BETTI S, VIOLANTE B, PARRUTI G, PIERGALLINI A, DI GIANFILIPPO R, CATINELLA V, STRIANI P, DELL'ISOLA M, ET AL. RAPID DIAGNOSIS OF BACTERIAL CONTAMINATION OF BLOOD: COMPARISON OF THREE AUTOMATED MICROBIAL DETECTION SYSTEMS. INT J ARTIF ORGANS. 1993 DEC;16 SUPPL 5:229-32. PMID: 8013996.

145: PARRUTI G, TORO GM. PERSISTENCE OF LIPOATROPHY AFTER A FOUR-YEAR LONG INTERRUPTION OF ANTIRETROVIRAL THERAPY FOR HIV1 INFECTION: CASE REPORT. BMC INFECT DIS. 2005 OCT 3;5:80. DOI: 10.1186/1471-2334-5-80. PMID: 16202141; PMCID: PMC1261268.

146: PALKA G, FIORITONI G, LOMBARDO M, CALABRESE G, GUANCIALI FRANCHI P, DI MARZIO A, STUPPIA L, PARRUTI G, GERACI L. A CYTOGENETIC SURVEY OF 13 PATIENTS WITH ACUTE LYMPHOCYTIC LEUKEMIA (ALL). HAEMATOLOGICA. 1987 NOV-DEC;72(6):511-4. PMID: 3126107.

147: PARRUTI G, AMBROSINI G, SALLESE M, DE BLASI A. COMPARATIVE ANALYSIS OF BETA-ADRENERGIC RECEPTOR KINASE AND BETA-ARRESTIN mRNA EXPRESSION IN HUMAN CELLS. J RECEPT RES. 1993;13(1-4):609-18. DOI: 10.3109/10799899309073682. PMID: 8450506.

148: GERACI L, PALKA G, FIORITONI G, IACONE A, STUPPIA L, CALABRESE G, PARRUTI G, GUANCIALI FRANCHI P, BERARDI A, ARDUINI A, ET AL. PROGNOSTIC VALUE OF ATYPICAL CHROMOSOMAL CHANGES DURING CHRONIC MYELOID LEUKEMIA. HAEMATOLOGICA. 1987 NOV-DEC;72(6):515-21. PMID: 3126108.

149: D'ANTONIO D, PARRUTI G, PONTIERI E, DI BONAVENTURA G, MANZOLI L, SFERRA R, VETUSCHI A, PICCOLOMINI R, ROMANO F, STANISCIÀ T. SLIME PRODUCTION BY CLINICAL ISOLATES OF BLASTOSCHIZOMYCES CAPITATUS FROM PATIENTS WITH HEMATOLOGICAL MALIGNANCIES AND CATHETER-RELATED FUNGEMIA. EUR J CLIN MICROBIOL INFECT DIS. 2004 OCT;23(10):787-9. DOI: 10.1007/s10096-004-1207-4. PMID: 15368097.

150: PALKA G, CICCOTELLI M, SABATINO G, CALABRESE G, GUANCIALI FRANCHI P, STUPPIA L, PARRUTI G, DI VIRGILIO C, DI SANTE O. CYTOGENETIC STUDY OF THE HETEROCHROMATIC POLYMORPHISMS IN 100 SUBJECTS WITH DOWN SYNDROME AND THEIR PARENTS. AM J MED GENET SUPPL. 1990;7:201-3. DOI: 10.1002/AJMG.1320370741. PMID: 2149948.

151: STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, CALABRESE G, DI VIRGILIO C, PARRUTI G, PALKA G. HETEROCHROMATIC POLYMORPHISMS OF CHROMOSOME 16 EVIDENCED BY ALU I ENDONUCLEASE DIGESTION IN CHRONIC MYELOGENOUS LEUKEMIA. CANCER GENET CYTOGENET. 1989 MAY;39(1):139-40. DOI: 10.1016/0165-4608(89)90241-0. PMID: 2786450.

152: STUPPIA L, ROMAGNO D, PALKA G, GUANCIALI FRANCHI P, PARRUTI G, CALABRESE G, BIANCHI U. ALUI AND HAEIII RESTRICTION ENZYME BANDING PATTERNS OF MACACA FUSCATA AND CERCOPITHECUS AETHIOPS SABAEUS

CHROMOSOMES. CYTOGENET CELL GENET. 1991;56(1):59-60. DOI: 10.1159/000133047. PMID: 2004559.

153: PALKA G, CALABRESE G, DI GIROLAMO G, STUPPIA L, DI BARTOLOMEO P, GUANCIALI FRANCHI P, DI VIRGILIO C, BIANCHI GP, ANGRILLI F, PARRUTI G, ET AL. CYTOGENETIC SURVEY OF 31 PATIENTS TREATED WITH BONE MARROW TRANSPLANTATION FOR ACUTE NONLYMPHOCYTIC AND ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIAS. CANCER GENET CYTOGENET. 1991 FEB;51(2):223-33. DOI: 10.1016/0165-4608(91)90135-H. PMID: 1993307.

154: STUPPIA L, GUANCIALI FRANCHI P, CALABRESE G, PARRUTI G, PALKA G, BIANCHI U. HINF I RESTRICTION ENDONUCLEASE DIGESTION ON HUMAN FIXED METAPHASE CHROMOSOMES. BASIC APPL HISTOCHEM. 1990;34(2):119-25. PMID: 2222398.

155: DI GIROLAMO A, D'ANTONIO D, PARRUTI G, IACONE A, DI GIANFILIPPO R, SALEMME L, PIZZIGALLO E. COMPARATIVE ANALYSIS OF TWO SYSTEMS FOR HCV GENOTYPING. NEW MICROBIOL. 1998 APR;21(2):203-8. PMID: 9579345.

156: PARRUTI G, CALABRESE G, GUANCIALI FRANCHI P, STUPPIA L, DI VIRGILIO C, PALKA G. CHROMOSOME ABNORMALITIES AND HETEROCHROMATIN POLYMORPHISM IN 127 COUPLES WITH A HISTORY OF SPONTANEOUS ABORTIONS AND/OR MALFORMED OFFSPRING. PATHOLOGICA. 1988 MAR-APR;80(1066):179-86. PMID: 3226784.

157: PALKA G, PARRUTI G, CALABRESE G, STUPPIA L, GUANCIALI-FRANCHI P, MARINO M. STUDIO CITOGENETICO SU 140 PAZIENTI CON ALTERAZIONI DELLA SFERA SESSUALE [CYTOGENETIC STUDY OF 140 PATIENTS WITH CHANGES IN SEXUAL FEATURES]. MINERVA MED. 1987 JUN 30;78(12):855-9. ITALIAN. PMID: 3601132.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Attività di insegnamento

- **Incarico A.A. 2011/2012 – A.A. 2012/2013 disciplina “Malattie Infettive”;**
- **Incarico A.A. 2011/2012 – A.A. 2012/2013 disciplina “Medicina Interna”;**
- **Incarico A.A. 2012/2013 disciplina “Gerontologia e Geriatria”;**
- **Conferimento incarico docente universitario (Convenzione Ud'A) dall'A.A. 2008/2009 all'A.A. 2010/2011 delle discipline di “Malattie Infettive” e “Medicina Interna” presso la Scuola di Specializzazione dell'Università “G. d'Annunzio” di Chieti;**

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Partecipazioni a congressi.

- **Relatore 16.02.2023 al Convegno Nazionale “Leading the way – A unique wider perspective in COVID-19”**
- **Partecipazione Roma 17.11.2022 EIF “L'infezione e la recidiva da CDI: diagnosi terapia e profilassi”**

- **Relatore/Moderatore Roma 20-23 novembre 2022 XXI Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali SIMIT**
- **Relatore Venezia 28-29 ottobre 2022 evento ECM “BRIDGE TO THE FUTURE – Il ponte verso il futuro nella gestione delle complessità nella pratica clinica”**
- **Responsabile Scientifico Pescara 13-15 ottobre 2022 “Microbiology and Infections”**
- **Moderatore Chieti 15-16 settembre 2022 25° Congresso Multidisciplinare Abruzzo e Molise “L’appropriatezza diagnostica in Medicina di Laboratorio”**
- **Relatore Sassari 08.07.2022 “Focus-On Absssi. Ascessi cutanei, celluliti, erisipela, infezioni del sito chirurgico” – “Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profilo di cura” – “Sicurezza ed efficacia di Dalbavancina in indicazioni non registrate”**
- **Partecipazione Bologna 28-29 giugno 2022 “The antibiotic tailored therapy team: how, when, why”**
- **Relatore Colli del tronto Ascoli Piceno 17.06.2022 “Congresso Regione Marche della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Una nuova sfida per la Sanità Pubblica: contrastare con le vaccinazioni la pericolosa alleanza tra Covid-19, influenza, polmonite da pneumococco e Herpes Zoster”**
- **Docente *online* 14.06.2022 “Novità per la prevenzione delle recidive dell’infezione da Clostridioides difficile: 2022 update”**
- **Moderatore Francavilla Al Mare (CH) 28.05.2022 “La tosse nelle patologie polmonari e non”**
- **Responsabile Scientifico e Relatore montesilvano 21.05.2022 “Antibiotici 2.0: scenari assistenziali per le infezioni da germi gram positivi”**
- **Relatore Casa di Cura De Cesaris Spoltore (PE) 18.05.2022 “Malattia COVID, Long COVID, Vaccini e Long VAX in una popolazione geriatrica affetta da polipatologie”**
- **Moderatore L’Aquila 14.05.2022 “Convenzione Policlinico Gemelli Regione Abruzzo per il Trapianto di Fegato Terzo Rapporto”**
- **Relatore Pescara AURUM 12.10.2021 “Nuove sfide della Sanità: prospettive-soluzioni-innovazioni”**
- **Partecipazione ai lavori congressuali in qualità di Relatore Città Sant’Angelo 01-02.10.2021 “Congresso update nutrizione, obesità e diabete: dalle evidenze alla realtà”**
- **Docente ASL Pescara 29.01.2020 “Evoluzione del confronto multidisciplinare nella definizione dei percorsi sepsi: Focus sull’elaborazione dei PDTA nell’era dell’antibiotico-resistenza”**
- **Partecipazione Padova 10.01.2020 “Project Board: TEAM 2.0”**
- **Partecipazione Milano 02.12.2019 “Advisory Board HCV”**

- **Relatore/Moderatore Palermo 24/27.11.2019 “XVIII Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive”**
- **Relatore Pescara 15.11.2019 “Workshop Progetto educativo engage Evolving nosocomial Gram-positive infections standards of care through long-acting antibiotic treatment”**
- **Partecipazione Roma 28.10.2019 “Expert Input Forum Comorbidities/polypharmacy in HIV patients and NNRTI options”**
- **Relatore ASL Teramo 02.10.2019” Antibiotico resistenza e multi drug resistant organism (MDRO)”**
- **Relatore/Moderatore Napoli 19-20.09.2019 “10° Congresso Nazionale SITA Società Italiana Antinfettiva-Antibatterica-Antivirale-Antifungina”**
- **Relatore ASL Teramo 27.06.2019 “Gestione e prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza. Strumenti e modalità operative”**
- **Partecipazione Pescara 26.06.2019 “Presentazione del rapporto OASI 2018 traiettorie, criticità e nuovi assi di stabilità del SSN: le sfide per policymaker e manager”**
- **Docente Pescara 24.06.2019 Corso “TEAM Training by experience in antimicrobials appropriatezza terapeutica nell’attuale contesto infettivologico”**
- **Relatore Pescara 19.06.2019 “Oltre le linee guida nel percorso del paziente HIV”**
- **Relatore Milano 05-07.06.2019 “11^ Congresso ICAR-Italian Conference on AIDS and Antiviral Research”**
- **Docente al Convegno Montesilvano 17-18.05.2019 “ALaMMU di Nefrologia e Dialisi”**
- **Relatore Vasto 23.03.2019 evento ECM “Meningiti-Epatiti-Vaccinazioni”**
- **Attestato – Bari 21-22.03.2019 – 9^ Workoshop Nazionale CISAI “Prevenzione e gestione delle co-morbidity associate all’infezione da HIV”**
- **Relatore L’Aquila 20.03.2019 Corso “Attualità e nuove strategie in HIV”**
- **Relatore ASL Teramo 22.01.2019 “Modello di funzionamento del Gruppo Operativo Epidemiologico (GOE) della ASL di Pescara”**
- **Relatore/Moderatore Napoli 14-16.12.2018 Convegno “IDiPaC2 ORTO”**
- **Relatore Montesilvano 15.12.2018 corso di Formazione “SINERGY: Approccio multidisciplinare al paziente ematologico”**
- **Relatore/Moderatore Torino 02-05.12.2018 “XVII Congresso Nazionale SIMIT”**
- **Responsabile Scientifico e Relatore Pescara 30.11.2018 evento ECM “Abbreviare il trattamento antibiotico delle infezioni**

batteriche in area medica, critica e chirurgica: quali basi di evidenza e quali strumenti”

- **Relatore Montesilvano 24.11.2018 evento ECM “HOT Topics in Epatologia”**
- **Relatore/Moderatore Bologna 19-20.11.2018 Congresso “PUZZLE ANTIBIOTICO-TERAPIA 2018: Siti e microrganismi difficili. Un irrinunciabile opportunità di antimicrobial stewardship”**
- **Relatore Pescara 23.10.2018 evento ECM “Attualità in tema di diagnostica molecolare mediante i test sindromici”**
- **Attestato – Napoli 04-05.10.2018 – Convegno “Hot Topics in Infettivologia”**
- **Responsabile Scientifico e Relatore pescara 22.09.2018 all’evento ECM “Screening e trattamento precoce delle epatiti virali per la prevenzione dell’epatocarcinoma”**
- **Relatore Pescara 21.09.2018 congresso “Infezioni nel paziente critico e stewardship antimicrobica”**
- **Attestato – Pescara 08.08.2018 – “Corso di formazione e aggiornamento professionale per il personale medico, infermieristico ed ausiliario operante nei reparti di Malattie Infettive”**
- **Discussant Chieti 06-07.07.2018 “Congresso Regionale SIMI sezione Abruzzo”**
- **Discussant Siracusa 31.05.2018-01.06.2018 Corso di Formazione ECM “Le patologie da infezione del paziente sieropositivo alla luce dei nuovi scenari socioeconomici, politici ed epidemiologici”**
- **Attestato – Mosciano Sant’Angelo 25.05.2018 – convegno “Viaggi internazionali e salute: il viaggiatore nel terzo millennio non ha età”**
- **Relatore Pescara 7.05.2018 al corso di Educaione Continua Medicina “ I modelli di presa in carico pr il PWID con HCV”**
- **Relatore Francavilla 26.04.2018 “XXII Congresso Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio”**
- **Attestato – Madrid 21-24.04.2018 – “ECCMID 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases”**
- **Attestato – Roma 18.04.2018 – “Expert Input Forum Aging & Comorbidities in HIV”**
- **Relatore Milano 23.03.2018 al meeting “ Tollerabilità dei farmaci antiretrovirali e co-morbidity associate alla infezione da HIV”**
- **Attestato –Roma 15.03.2018 – convegno “AHEAD- Archieving HEalth through Anti.infective Drugs”**
- **Relatore e Responsabile Scientifico Francavilla al Mare 22-23.02.2018 all’evento E.C.M. “La Micologia del III Millennio**

- **Componente 30.01.2018 della Sezione L per la lotta contro l'AIDS a Roma presso il Ministero della Salute**
- **Relatore Roma 18-19.01.2018 al Workshop "Presente e futuro in Epatologia ed Onco-epatologia"**
- **Relatore Napoli 15.12.2017 all'evento "HIV e HCV alla ricerca di nuovi modelli organizzativi sostenibili. Quale è il ruolo della Real World Evidence?"**
- **Relatore Milano 13.12.2017 ai lavori scientifici "Think tank meeting: Tomorrow art"**
- **Attestato - Firenze 04.12.2017 - carica Presidente Regionale SIMIT per la Regione Abruzzo/Molise**
- **Attestato - Firenze 04.12.2017 - membro del Comitato Scientifico Nazionale SIMIT per l'organizzazione del Congresso Nazionale SIMIT 2012**
- **Responsabile Scientifico Pescara 02.12.2017 all'evento ECM "Uso conservativo verso uso estensivo degli antibiotici e degli antimicotici: una prospettiva indifferibile per il controllo dei germi MDR e delle infezioni correlate. LESS IS MORE!"**
- **Responsabile Scientifico Pescara 01.12.2017 al Corso di Formazione "Infezioni fungine invasive CONNECT un link con gli esperti"**
- **Relatore Pescara 18.11.2017 al Convegno "Vaccini e vaccinazioni: luci ed ombre"**
- **Componente Teramo 27.10.2017 Commissione esaminatrice concorso pubblico Dirigente Medico di Malattie Infettive**
- **Relatore Pescara 20.10.2017 all'evento ECM "L'approccio molecolare nella diagnosi microbiologica delle gastroenteriti infettive: luci e ombre"**
- **Relatore/Moderatore Salerno 15-18.10.2017 al XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali**
- **Relatore Pescara 14.10.2017 all'evento "Epatologia Ieri, Oggi e... Domani"**
- **Attestato di partecipazione Roma 10.10.2017 all'Advisory Board "Nuove opzioni terapeutiche per le infezioni da patogeni Gram positivi multi resistenti e Early Discharge"**
- **Docente Pescara 27.09.2017 al Corso di Formazione per il conseguimento dell'idoneità all'esercizio dell'attività di medico dell'emergenza sanitaria territoriale**
- **Componente Teramo 26.09.2017 Commissione concorso pubblico Dirigente Medico di Malattie Infettive**
- **Componente - Regione Abruzzo 20.09.2017 - del Comitato di coordinamento regionale per le vaccinazioni**

- **Partecipazione Roma 21-22.03.2017 al Convegno Nazionale “Verso l’eliminazione dell’HCV: l’impatto delle nuove proposte terapeutiche sulla pratica clinica”**
- **Relatore/Moderatore Ancona 16.06.2017 al Corso “Confronto Inter-Regionale Clinico-Farmaceutico su Innovazione Terapeutica, Appropriatezza/Aderenza e HTA”**
- **Relatore Siena 12-14.06.2017 al 9° Congresso Nazionale Italiana Conference on AIDS and Antiviral Research (ICAR)**
- **Moderatore Pescara 9-10.06.2017 al Congresso Regionale Sezione SIMI Abruzzo**
- **Relatore Penne 06.05.2017 al Corso “Il ruolo del Medico di Medicina Generale nel piano di prevenzione regionale”**
- **Attestato di Partecipazione Roma 03.05.2017 in qualità di componente all Sez. L per la Lotta contro l’AIDS**
- **Certificato di partecipazione Vienna-Austria 22-25.04.2017 “27th ECCMID-ESCMID European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases”**
- **Relatore Roma 24.04.2017 all’evento ECM “Malattie Infettive in gravidanza: prevenzione, diagnosi e cura”**
- **Relatore Roma 08.04.2017 al convegno “Malattie Infettive in gravidanza: prevenzione, diagnosi e cura”**
- **Attestato di partecipazione Perugia 30-31.03.2017 all’ 8° Workshop Nazionale CISAI “Prevenzione e gestione delle comorbidità associate all’infezione da HIV”**
- **Attestato di partecipazione Scafa (PE) 25.03.2017 all’incontro scientifico “Misure di prevenzione e controllo delle principali malattie infettive e diffuse in età pediatrica in ambito scolastico ed extra-scolastico”**
- **Relatore Roma 23.03.2017 al convegno “Lo Stato dell’Arte dell’Antimicrobial Stewardship: esperienze regionali a confronto”**
- **Partecipazione Roma 28.02.2017 al convegno “AHEAD- Archiving HEalth through Anti-infective Drugs”**
- **Componente Macerata 27.02.2017 Commissione concorso pubblico Dirigente Medico di Malattie Infettive**
- **Attestato di partecipazione Firenze 21-22.02.2017 al VII Workshop Nazionale: innovazione e ricerca per la pratica clinica nel trattamento delle malattie infettive. Tra consenso e controversie**
- **Componente - Roma 20.02.2017 Ministero della Salute – Sezione L per la lotta contro l’AIDS**
- **Componente Macerata 16.02.2017 Commissione concorso pubblico Dirigente Medico di Malattie Infettive**

- **Attestato di partecipazione Roma 7.02.2017 al Workshop sulla Malattia Meningococcica invasiva**
- **Attestato di partecipazione Firenze 20.12.2016 al corso ECM X° incontro ATOLIUM**
- **Relatore alghero 16.12.2016 al corso ECM riattivazione di HBV nel paziente non immunocompetente**
- **Relatore Pescara 10.11.2016 al corso Update sulle sepsi a partenza addominale in ambito chirurgico**
- **Partecipazione Pescara 08.11.2016 alla riunione della Commissione Regionale del Farmaco**
- **Relatore Chieti 25-26.10.2016 al XX Congresso Regionale multidisciplinare di medicina di laboratorio**
- **Partecipazione Pescara 14.10.2016 alla riunione della Commissione Regionale del Farmaco**
- **Docente Pescara 03.10.2016 all'evento NEXUS Epatite C e comorbidità: l'importanza di un approccio multidisciplinare alle manifestazioni sistemiche di un virus pleiotropico**
- **Attestato di partecipazione Roma 13.09.2016 al corso ECM HIV Virology Italian Resistance network Study Group: VIRONET C HOT TOPICS FROM VIROLOGY TO CLINICAL PRACTICE: EXPERIENCES AND PERSPECTIVES**
- **Relatore Fermo 24.06.2016 al convegno Appropriata e razionalizzazione dell'uso degli antibiotici: l'antimicrobial stewardship**
- **Docente Pescara 14.06.2016 all'evento ECM Meet the Expert La terapia in HIV e la gestione delle comorbidità: il rischio cardiovascolare, renale e osseo. Qual è il ruolo delle PI?**
- **Relatore Milano 6-8.06.2016 all'VIII Congresso Nazionale Italian Conference on AIDS and Antiviral Research (ICAR)**
- **Relatore Pescara 23.05.2016 al Corso ECM Nuove prospettive di monitoraggio microbiologico e trattamento delle infezioni da germi multi resistenti in Abruzzo**
- **Attestato di partecipazione Firenze 6.05.2016 al Corso ECM 9° Incontro ATOLIUM**
- **Relatore Roma 27.04.2016 al Workshop VIROclub la Virologia incontra la clinica**
- **Attestato di partecipazione Amsterdam 9-12.04.2016 al 26° European Congresso of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID)**
- **Relatore Vietri sul Mare (SA) 16-17.03.2016 al I° Workshop La Scuola Medica Salernitana i Virus Epatitici e l'HIV**
- **Relatore Roma 9-10.03.2016 al Convegno Nazionale Impact "Impatto clinico e nuovi standard nel monitoraggio di HIV"**

- **Relatore Ancona 11.03.2016 al “Meet the Expert in HIV for a total patient care”**
- **Partecipazione Roma 12.02.2016 al Convegno AHED – Archiving Health through Anti-infective Drugs**
- **Moderatore Alghero (SS) 9-10.02.2016 al Corso ECM “Scuola Superiore di Infettivologia sulle Epatiti Virali Advances in HCV Therapy: from Virology to Clinical Practice”**
- **Attestato di partecipazione Roma 9.02.2016 – Ministero della Salute Direzione Generale della Prevenzione Ufficio V – Malattie Infettive e Profilassi Internazionale in qualità di esperto per la lotta contro l’AIDS**
- **Attestato di Partecipazione Roma 1 febbraio 2016 all’ “Advisory Board AbbVie-HIV”**
- **Responsabile Scientifico e Tutor Pescara 14 dicembre 2015 al Corso “Progetto DAREP – Creazione rete epatite C - Abruzzo”**
- **Responsabile Scientifico e Relatore Pescara 28 novembre 2015 all’evento ECM “Profilassi e terapia delle infezioni nosocomiali tra MDRO e germi pan resistenti”**
- **Relatore/Moderatore Catania 8-11 novembre 2015 al XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)**
- **Relatore Pescara 22 ottobre 2015 al Congresso “SYNERGIE Le infezioni fungine invasive: dalla teoria alla pratica clinica”**
- **Relatore Pescara 19 ottobre 2015 al Corso “Clinical Insights in HBV 2015”**
- **Responsabile Scientifico e Tutor Pescara 13 ottobre 2015 al Corso “Progetto DAREP – Creazione rete epatite C - Abruzzo”**
- **Relatore Roma 8-10 ottobre 2015 al 3° Congresso Nazionale SIFaCT (Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia)**
- **Relatore Pescara 3 ottobre 2015 al corso “Epatite C e nuovi farmaci”**
- **Attestato di Partecipazione Napoli 30 settembre 2015 all’ “Advisory Board AbbVie-HIV”**
- **Relatore Roma 17 settembre 2015 al workshop “Viroclub la virologia incontra la clinica”**
- **Relatore Pescara 16 settembre 2015 al Corso “Brain wave in HIV”**
- **Relatore Cagliari 14-15 settembre 2015 al Corso di formazione ECM “Dalla virologia alla pratica clinica – Advances in HCV therapy: from virology to clinical practice”**
- **Attestato di Partecipazione 2 luglio 2015 al WebMD Global “Clinical Complexities: the patient with HIV and co-infection”**

- **Responsabile Scientifico Città S. Angelo 27 giugno 2015 all'evento ECM "Le infezioni da funghi in medicina interna: problema sottostimato?"**
- **Relatore Torino 15-16 giugno 2015 al Convegno Nazionale "HCV advances it's time for a powerful alliance"**
- **Docente Pescara 11 giugno 2015 al Corso di Formazione "Hospital training on HIV – Meet the expert in your hospital: improving strategies in HIV treatment"**
- **Relatore Pescara 23 maggio 2015 all'evento ECM "Common ano rectal problems – argomenti di proctologia di comune riscontro clinico"**
- **Relatore Riccione 17-19 maggio 2015 al VII Congresso Nazionale ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses)**
- **Relatore Roma 27 maggio 2015 al workshop "Viroclub la virologia incontra la clinica"**
- **Relatore Firenze 7 maggio 2015 al 7° Incontro ATOLIUM: "Update progetti collaborative: neoplasie" – "Criticità nella gestione della terapia antiretrovirale: esperienze regionali a confronto"**
- **Certificato di partecipazione 25th ECCMID – ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases) Copenhagen, Denmark 25-28 aprile 2015**
- **Relatore/Moderatore Pescara 17-18 aprile 2015 al Congresso Sezione Regionale AIPO Abruzzo-Molise "Pneumologia 2015 Aggiornamento interdisciplinare nelle patologie polmonari acute e croniche"**
- **Relatore Pescara 14 aprile 2015 al Corso "The long term management of HIV in HCV co-infected patients: opportunities and success factors"**
- **Relatore Avezzano 13 aprile 2015 all'evento ECM "Dalla teoria alla pratica clinica: applicazioni e prospettive della terapia antibiotica ed antifungina evoluzione delle epatiti virali un problema comune"**
- **Relatore Avellino 21 marzo 2015 all'evento "PEG-Interferone ed HBV: ruolo, efficacia, confronto"**
- **Partecipazione Lecco 19-20 marzo 2015 al 7° Workshop Nazionale CISAI "Prevenzione e gestione delle co-morbidity associate all'infezione da HIV"**
- **Relatore Napoli 18 marzo 2015 al Corso ECM Nazionale "ACT Advances in HIV Treatment: from Clinical Trial to clinical practice"**
- **Partecipazione Pescara 11 marzo 2015 all'Expert Meeting del Progetto Editoriale dal titolo: "Trattamento dell'epatocarcinoma: esperienza di Real Life"**

- **Relatore Francavilla al Mare (CH) 17 febbraio 2015 all'evento ECM "HBV e HCV: oggi esiste la terapia risolutiva? Uno stato dell'arte" – Epidemiologia HCV in Italia: Quali evidenze**
- **Responsabile Scientifico Pescara 14 febbraio 2015 all'Evento ECM "Prevenzione della presentazione tardiva dell'infezione da HIV, HBV, HCV: Update e risultati del Progetto Abruzzo 2014"**
- **Relatore Roma 13 febbraio 2015 all'Evento "Dolutegravir Superiorità & Innovazione"**
- **Relatore Pescara 31 gennaio 2015 all'evento ECM "Dal vaiolo al virus Ebola. Il Biocontenimento. Epidemiologia, prevenzione, clinica. La sicurezza e la protezione degli operatori. Il ruolo del medico competente"**
- **Relatore Pescara 24 gennaio 2015 al Corso "Diagnosi e terapie delle malattie infiammatorie croniche intestinali"**
- **Relatore Roma 17 dicembre 2014 al Corso "Advances in HIV therapy: from Virology to Clinical Practice"**
- **Responsabile Scientifico e Relatore Pescara 14 novembre 2014 all'evento ECM FADOI "Infezioni e colonizzazioni da germi MDRO – Chi, Come e Quando trattare"**
- **Partecipazione Bologna 12-13 dicembre 2014 al XXVII Convegno Nazionale ANLAIDS**
- **Relatore Pescara 17 novembre 2014 al Focus "Infezioni nel paziente Ematologico"**
- **Relatore/Moderatore Genova 26-29 ottobre 2014 al XIII Congresso Nazionale SIMIT (Società Italiana di Malattie Infettive)**
- **Docente Pescara 3 ottobre 2014 al Corso ECM "Infezioni Fungine Invasive"**
- **Relatore Lanciano 26-27 settembre 2014 al Congresso Regionale S.I.S.A.**
- **Partecipazione Firenze 10 luglio 2014 all'Incontro dell'INSTI resistance Italian network Progetto INIMAGE**
- **Relatore/Moderatore Pescara 27-28 giugno 2014 al XI Congresso Regionale FADI Abruzzo "Curare e farsi curare...in Medicina Interna" e al VI Congresso Regionale ANIMO Abruzzo "La gestione del rischio clinico in Medicina Interna"**
- **Relatore Roma 24 giugno 2014 all'evento "Hepatitis Journey Post-EASL Breaking News in Hepatitis"**
- **Relatore Roma 19 giugno 2014 al Corso ECM Nazionale "STREAM – Strategie a lungo termine"**
- **Partecipazione Agenzia Sanitaria Regionale Pescara 17 giugno 2014 al Tavolo Tecnico Regionale**

- **Relatore Pescara 03 giugno 2014 all'evento ECM "Incontro con l'esperto" - La terapia a lungo termine in HIV: il ruolo del PI e l'importanza della versatilità per personalizzare la terapia**
- **Relatore Vasto 31 maggio 2014 all'evento "AIDS: Prevenzione e Management"**
- **Relatore Frascati (RM) 29 maggio 2014 al Workshop "Viroclub: la virologia incontra la clinica"**
- **Relatore Roma 25-27 maggio 2014 al VI Congresso Nazionale ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses)**
- **Partecipazione Agenzia Sanitaria Regionale Pescara 21 maggio 2014 al Tavolo Tecnico Regionale**
- **Partecipazione Milano 9.05.2014 "Congresso Epatiti Virali tra presente e futuro"**
- **Partecipazione Pescara 10 maggio 2014 al corso "Management dell'emorragia massiva nel trauma maggiore"**
- **Relatore Milano 15-16 aprile 2014 Conferenza Nazionale "Infectious disease today: a continuous journey in HIV and HCV"**
- **Partecipazione Boston 3-4-5-6 marzo 2014 CROI 2014 "Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections"**
- **Partecipazione evento formativo Milano 30-31 gennaio 2014 Workshop: "Inflammation and chronic epatiti/HIV infections: who is the driver" - "Linee guida – protocolli – procedure – documentazione clinica"**
- **Responsabile Scientifico/Relatore Pescara 24 gennaio 2014 "Prevenzione della presentazione tardiva dell'infezione da HIV, HBV, HCV"**
- **Moderatore Pescara 11 dicembre 2013 "Infezioni gravi la riscossa dei nuovi Betalattamici"**
- **Partecipazione Perugia 10 dicembre 2013 "Focus on: gestione e monitoraggio delle comorbidità non AIDS-correlate per la prevenzione del danno d'organo"**
- **Partecipazione Roma 22-23 novembre 2013 "Face to Face HIV – Intercohorts Meeting"**
- **Relatore Pescara 16 novembre 2013 "Epatologia una patologia di confine 2013 Epatiti Oncogenesi e Management"**
- **Responsabile Scientifico/Relatore Milano 11 novembre 2013 "L'Epatite B nelle popolazioni speciali – Il paziente Oncoematologico e la Donna in età fertile"**
- **Relatore/Moderatore Milano 27-30 ottobre 2013 12° Congresso Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali"**
- **Partecipazione Corso di Formazione Milano 11 ottobre 2013 "Dopo 50 anni viene scardinato un assioma. La quinta generazione di Cefalosporine"**

- **Relatore Milano 9-10 ottobre 2013 “ProspettHIVe trattamenti personalizzati in HIV”**
- **Relatore Roma 7 ottobre 2013 al Workshop Nazionale “HIV Patient’s Journey”**
- **Relatore Pesaro 2 ottobre 2013 “Strength – La forza dell’evidenza (opinioni a confronto in tema di HIV)”**
- **Moderatore Giulianova (TE) 1 ottobre 2013 “Ask the Expert – DAA nel trattamento dell’epatite cronica C: la pratica clinica”**
- **Relatore Corridonia (Macerata) 19 settembre 2013 “ROAD in HIV”**
- **Relatore Assisi 28 giugno 2013 “ProspettHIVe trattamenti personalizzati in HIV”;**
- **Relatore Farneta (Cortona) 20 giugno 2013 “2° incontro AToLiUM - Criticità della terapia HAART: ruolo dell’inibitore dell’integrasi”;**
- **Partecipazione Pescara 15 giugno 2013 “Il trattamento dell’HCV nel 2013 – Le fondamenta per l’innovazione”;**
- **Responsabile Scientifico Pescara 14 giugno 2013 “Upgrade sulle infezioni fungine”;**
- **Relatore/Moderatore Avezzano (AQ) 27 maggio 2013 “Abruzzo:Nuovi obiettiHIVi terapeutici”;**
- **Moderatore L’Aquila 24 maggio 2013 “2° Workshop su Infezioni e Immunosoppressione”;**
- **Partecipazione Torino 12-14 maggio 2013 “ICAR: Italian Conference on AIDS and Retrovirus”;**
- **Moderatore Perugia 17 maggio 2013 “Up-date in tema di infezioni fungine”;**
- **Partecipazione Germania 27 aprile 2013 “23rd ECCMID-European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases”;**
- **Partecipazione Santo Stefano di Sessanio (AQ) 18-20 aprile 2013 “ACHILLES” (8th Advanced Course in Hiv ILLnESs);**
- **Relatore Monte Porzio Catone (Roma) 10 aprile 2013 “Viro Club: la virologia incontra la clinica”;**
- **Partecipazione Bologna 5 aprile 2013 “HIV & bone metabolism”;**
- **Partecipazione Macerata 27 marzo 2013 “Epatite C: dimensioni del problema, trattamento e nuove prospettive terapeutiche”;**
- **Attestato di partecipazione al Corso di Formazione “La responsabilità nella gestione delle risorse umane ed il nuovo ruolo richiesto ai Direttori delle Macrostrutture Aziendali: principi e strumenti operativi per consolidare la governabilità della ASL di**

Pescara” nel periodo gennaio-marzo 2013 c/o AUSL Pescara (35 ore) conseguito 07/03/2013;

- **Partecipazione Atlanta (GA, US) 3-6 marzo 2013 “CROI 2013: 20th conference on retroviruses and opportunistic infections”;**
- **Relatore Pescara 23 febbraio 2013 “I colori della tubercolosi: conoscerla per prevenirla, in ospedale e nel territorio. La sicurezza degli operatori. – Clinica della tubercolosi polmonare ed extrapolmonare”;**
- **Partecipazione Genova 7-8 febbraio 2013 “6° Workshop Nazionale CISAI – Prevenzione e gestione delle co-morbidità associate all’infezione da HIV”;**
- **Relatore Milano 10-11 dicembre 2012 “Evidenze e prospettive terapeutiche: la gestione a lungo termine del paziente HIV positivo”;**
- **Partecipazione Milano 3 dicembre 2012 all’incontro: “Expert network in HIV 2012” ;**
- **Relatore Loreto Aprutino 30 novembre 2012 “L’assistenza farmaceutica della cronicità: l’Epatite C”;**
- **Relatore Teramo 29 novembre 2012 “Highlights in Epatologia”;**
- **Relatore Ancona 22 novembre 2012 “Infezioni fungine nel paziente critico: iAcademy award 2012;**
- **Relatore Loreto Aprutino 17 novembre 2012 “Epatologia: una disciplina di confine 2012”;**
- **Partecipazione Glasgow (UK) 11-15 novembre 2012 “Eleventh International congress on drug therapy in HIV infection”;**
- **Partecipazione Roma 29-30 ottobre 2012: “Strikes-Early treatment for long-term HIV planning” – “Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell’Evidence Based Practice (EBM – EBN – EBP);**
- **Relatore-Moderatore Chieti-Pescara 17-20 ottobre 2012 “11° Congresso Nazionale SIMIT”;**
- **Partecipazione Milano 8 ottobre 2012 al Meeting “Italian HLA Virological Clinical Network”;**
- **Relatore Francavilla al Mare (CH) 1 ottobre 2012 “Workshop GISIG (Gruppo Italiano di Studio sulle Infezioni Gravi”;**
- **Partecipazione Roma 29 settembre 2012 International Consensus Meeting on “Prevention and Therapy of Congenital Cytomegalovirus infection”;**
- **Relatore Pescara 28 settembre 2012 “I colori della tubercolosi: conoscerla per prevenirla, in ospedale e nel territorio. La sicurezza degli operatori. – Clinica della tubercolosi polmonare ed extrapolmonare”;**

- **Docente Monte Porzio Catone (Roma) 28 settembre 2012 “What is new in Clinical Hepatology in 2012?;**
- **Partecipazione Prague, Czech Republic 15-16 giugno 2012 “Infectious Diseases Forum”;**
- **Relatore Napoli 10-12 giugno 2012 “ICAR” (4° Conferenza Italian Conference on AIDS and Retroviruses);**
- **Responsabile Scientifico/Docente Pescara 7 giugno 2012 “PI Focus – Durability – Sequencing nel trattamento dell’HIV: casi clinici e discussione con l’esperto”;**
- **Presidente del Corso Francavilla al Mare 3-4 giugno 2012 “Corso di Antibiotico terapia nelle infezioni nosocomiali – Il management delle infezioni ospedaliere nel 2012: dalle linee guida alla pratica clinica”;**
- **Partecipazione Pescara 30-31 maggio 2012 “Dalla cartella clinica alla scheda di dimissione protetta”;**
- **Discussant Francavilla al Mare (CH) 24-25 maggio 2012 “La micologia del III millennio – Convegno internazionale sugli aspetti epidemiologici, clinici, diagnostici e terapeutici delle micosi”;**
- **Partecipazione Firenze 20-22 maggio 2012 “XIV Congresso Nazionale AIMI” (Associazione Infermieri Malattie Infettive) – Forum AIMI-SIMIT Infermieri e Medici a confronto;**
- **Relatore Pescara 18 maggio 2012 “HBV Real Practice”;**
- **Relatore Pescara 18 maggio 2012 “Management della pancreatite acuta severa: attualità e linee guida”;**
- **Partecipazione Montesilvano (PE) 12 maggio 2012 “EMPATIE: Epatite B Management della Patologia: Incontri ed Esperienze”;**
- **Relatore Milano 27 aprile 2012 “Hot topics in HIV – nuove prospettive nell’approccio terapeutico”;**
- **Partecipazione Milano 18 aprile 2012 all’incontro: “Expert network in HIV 2012” ;**
- **Partecipazione Siracusa 12-14 aprile 2012 “ACHILLES” (7th Advanced Course in Hiv ILLnESs);**
- **Partecipazione London, United Kingdom 31 marzo-3 aprile 2012 “22nd ECCMID: 22nd European Congresso f Clinical Microbiology and Infectious Diseases”;**
- **Docente Pescara 19 marzo 2012 “Single tablet regimen: simulation E-learninG ExperiENCE”;**
- **Partecipazione Seattle (WA-US) 5-8 marzo 2012 “CROI 2012: 19th conference on retroviruses and opportunistic infections”;**
- **Docente Colli del tronto (AP) 18 febbraio 2012 “La cura dell’Epatite cronica da virus C oggi: presente e futuro a confronto”;**

- **Partecipazione Campoverde 16 febbraio 2012 “Advisory Board: Le strategie di ottimizzazione della cART”;**
- **Partecipazione Vienna 26-29 gennaio 2012 “Virology Symposium”;**
- **Partecipazione Roma 20 gennaio e 23 febbraio 2012”Comitato di Presidenza del Congresso SIMIT 2012”;**
- **Relatore Pescara 24 novembre 2011: Microbiologia e Clinica delle Infezioni Batteriche;**
- **Relatore Monte Porzio Catone 22 novembre 2011: Workshop Hepatology Perspectives;**
- **Docente Pesaro 14 novembre 2011: “Sequenziamento Virologico: Casi Clinici e Discussione con l’Esperto”;**
- **Direttore del Corso: Seconda Giornata Abruzzese di Aggiornamento in Antibioticoterapia “Appropriatezza ed Efficacia della Prescrizione Antibiotica” Teramo 28 ottobre 2011;**
- **Relatore Milano 26 ottobre 2011: Corso di Educazione Continua in Medicina “Hot Topics in HIV”;**
- **Relatore Abbadia di Fiastra (MC) 21-22 ottobre 2011: HIV ed Aging;**
- **Relatore Montesilvano 1 ottobre 2011: “Epatologia una Disciplina di Confine 2011, dalle Transaminasi Elevate alle Epatiti Virali all’Epatocarcinoma: l’Era Farmacologica Gestione Interattiva MMG e Specialisti”;**
- **Relatore Corte delle Terme di Viterbo 23-24 settembre 2011: V° Workshop Interregionale per Infettivologi Penitenziari, il Paziente Detenuto con Coinfezione HIV/Virus Epatitici;**
- **Relatore Perugia 16 settembre 2011: “Meeting Nazionale: Infezione Perinatale da CMV”;**
- **Relatore Napoli 5-6 maggio 2011: III° Workshop Nazionale di Virologia Clinica;**
- **Relatore Ancona 14-15 aprile 2011: Convegno Interregionale Epatiti Virali: Ottimizzazione della scelta terapeutica;**
- **Relatore L’Aquila 18 marzo 2001: I° Workshop su Infezioni e Immunosoppressione;**
- **Relatore Pescara 20-21 gennaio 2011: V° Workshop Nazionale CISAI “Prevenzione e gestione delle co-morbidità associate all’infezione da HIV”;**
- **Relatore Pescara 13 dicembre 2010: Progetto Multidisciplinare di Formazione e Aggiornamento sulle Comorbidità HIV-Correlate;**
- **Presidente Corso Pescara 4 dicembre 2010: VI Edizione Ecografia nelle Patologie da Infezioni;**
- **Direttore Corso Castello Chiola di Loreto Aprutino 20 novembre 2010: Prima Giornata di Aggiornamento in Antibioticoterapia,**

Appropriatezza ed Efficacia della Prescrizione Antibiotica in Ospedale e sul Territorio;

- **Relatore Chieti-Pescara 11-12 novembre 2010: XI Congresso Nazionale S.I.M.S.Pe, Società Italiana di Medicina e Sanità Penitenziaria, L'Agorà Penitenziaria 2010-11-10. Bisogni Formativi e Obiettivi Professionalizzanti: le Dimensioni Relazionali e Tecnologiche;**
- **Relatore Pescara 6 novembre 2010: Empatia ovvero: la Capacità di Sentire;**
- **Relatore Roma 4-5 novembre 2010: Workshop il Paziente HIV Late Presenter in Italia;**
- **Relatore Francavilla al Mare 22-23 ottobre 2010: X Incontro "Il Ginocchio";**
- **Docente Ospedale "G.Mazzini" di Teramo 18 ottobre 2010: Body e Mind;**
- **Moderatore Francavilla al Mare 15-16 ottobre 2010: "III Convegno Nazionale CLEO "La Malattia Epatica: Patologia Multidisciplinare";**
- **Docente Pesaro 27 settembre 2010: "La Terapia HAART: Attualità e Prospettive";**
- **Moderatore Francavilla al Mare 6-7 settembre 2010: XIV Convegno Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio;**
- **Relatore San Nicolò a Tordino 24 luglio 2010: Giornata Gastroenterologica Abruzzese;**
- **Relatore Chieti 28 giugno 2010: "Infezione da HIV: quando iniziare a trattare, le nuove evidenze tra linee guida e pratica clinica";**
- **Relatore San Martino in Campo (PG) 25-26 giugno 2010: II° Workshop Interregionale per Infettivologi Penitenziari, Trattare l'HIV in Carcere;**
- **Direttore Corso Castello Chiola di Loreto Aprutino 20-21 maggio 2010: "Expert Meeting Trattamento dell'Epatite C Cronica: Focus Points sulla Mancata Risposta alla Terapia";**
- **Relatore Salerno 15 maggio 2010: IV° Infectivology Today-IV° Convegno Nazionale "L'Infettivologia del Terzo Millennio: AIDS ed Altro";**
- **Relatore Orvieto 25-26 marzo 2010: "Percorsi Terapeutici nell'Epatite Cronica: gli alleati di oggi, le strategie di domani";**
- **Relatore Pescara 14 marzo 2009: HCV e Sindrome Metabolica Partners in Crime?;**
- **Relatore Pescara 5 dicembre 2008: "Workshop Federserd: la Cura delle Epatiti nel Malato da Eroina tra Scienza Etica e Rappresentazioni Sociali";**

- **Relatore Università degli Studi “G.D’Annunzio” Chieti-Pescara: “Terapia del Dolore: Medicina Occidentale e Medicina Tradizionale Cinese a Confronto”;**
- **Moderatore Pescara 11 ottobre 2008: “Epatologia: una disciplina di Confine 2008 II° Incontro”;**
- **Coordinatore Pescara ITCG “G.Manthonè” “Il Mestiere di Vivere: un Progetto di Educazione alla Salute”;**
- **Relatore Paestum 17 maggio 2008: III Convegno Nazionale “L’Infettivologia del Terzo Millennio: oltre l’AIDS”;**
- **Relatore Roma 14 maggio 2008: “Le Infezioni Fungin: una Sfida tra Presente e Futuro”;**
- **Relatore Pescara 29 febbraio 2008: Governare il Rischio Infettivo nelle Strutture Sanitarie Intra ed Extra Ospedaliere. Lente d’Ingrandimento sulle Strutture di Diagnosi e Cura”;**
- **Relatore Francavilla al Mare 5 dicembre 2007: XI Convegno Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio;**
- **Formatore L’Aquila 29 ottobre 2007: Corso Formazione 2007 riservato al Personale Medico dei Reparti di Malattie Infettive d’Abruzzo, in attuazione della Legge 135/90 e del D.M. 30.10.1990 e 25.07.1995, per la Lotta contro l’AIDS;**
- **Relatore Pescara 30 giugno 2007: “L’Approccio Multidisciplinare del Traumatizzato: Vittima, Testimone, Soccorritore”;**
- **Docente Roma 25 giugno 2007: Studio Osservazionale Multicentrico su HIV;**
- **Relatore Venezia 14-16 aprile 2007: “Second HIV and the Central Nervous System: Developed and Resource-Limited Setting” & “Evolving Mechanism of HIV Neuropathogenesis in the HAART era: Domestic and Global Issues”.**

ONOREIFICENZE

27.12.2022 Cavaliere dell’Ordine “Al Merito della Repubblica Italiana”
 05.08.2022 Premio Nazionale Suffoletta per l’Innovazione nel COVID
 Luglio 2022 Benemerenda del Lavoro Camera di Commercio di Pescara- Chieti

PATENTE O PATENTI

Patente di guida “A” e “B” n. U14S06710C Repubblica Italiana scad. 02.10.2025

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) – GDPR - 2016/679 del 27 aprile 2016 e del D.lgs 196/2003 come modificato del DLgs n.101 del 10.08.2018, recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento EU 679/2016 (GDPR) nonché delle Linee Guida CODAU in materia di privacy e protezione dei dati personali in ambito universitario adottate e fatte proprie dall’Ateneo con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 119/2018 del 24.04.2018.

Pescara, 29.06.2023

INFORMAZIONI PERSONALI **Francesco Saladini**

POSIZIONE ATTUALE **Ricercatore di tipo B (RTD-B)** presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche dell'Università di Siena (Italia) dal 01/06/2023. In possesso di abilitazione per il ruolo di professore di seconda fascia per le classi di insegnamento 06/A3 (Microbiologia e Microbiologia Clinica, validità 09/01/2020-09/01/2029) e 05/I2 (Microbiologia, validità 19/01/2021-19/01/2030)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

15/02/2019-14/02/2022 **Ricercatore a tempo determinato tipo A (RTD-A)**

Dipartimento di Biotecnologie mediche, Università di Siena

Attività: "Supporto virologico avanzato per lo studio ed il trattamento dell'infezione da HIV"

15/05/2012-14/05/2018 **Assegnista di ricerca**

Dipartimento di Biotecnologie mediche, Università di Siena

▪ Attività: sviluppo di sistemi diagnostici per il monitoraggio di infezioni virali umane causate da HIV, HBV, HCV, ZIKV, DENV, WNV

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

02/11/2017 – 18/10/2021

Scuola di specializzazione in Microbiologia e Virologia

Università di Siena (Italia)

- Titolo della tesi: "Evaluation of the Intact Proviral DNA Assay for monitoring HIV-1 reservoir in individuals under successful antiretroviral therapy"
- Votazione: 70/70 e lode

01/10/2007 – 30/09/2011

Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche

Sezione "Biotecnologie microbiche, vaccini e malattie infettive"

Università di Siena (Italia)

- Titolo della tesi di dottorato: "Advanced monitoring of HIV drug resistance"

01/10/2005 – 28/09/2007

Laurea magistrale in Biotecnologie per la salute umana (classe 9/S)

Università di Siena (Italia)

- Titolo della tesi: "Development of a system for the identification of drug resistant minority species of HIV-1"
- Votazione: 110/110 e lode

01/10/2003 – 30/09/2005

Laurea triennale in Biotecnologie (classe L-2)

Università di Siena (Italia)

- Titolo della tesi: "Utilizzo dei test genotipici di resistenza per la caratterizzazione dei sottotipi non-B di HIV-1"
- Votazione: 110/110 e lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
2004 – Preliminary English Test, livello B2					

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni	Autore di 67 pubblicazioni su riviste peer-reviewed, le pubblicazioni indicizzate su Pubmed sono consultabili al link https://www.ncbi.nlm.nih.gov/myncbi/francesco.saladini.1/bibliography/public/ Scopus ID 1630213870 ORCID ID 0000-0002-9934-377X H-index 19 (Scopus)
Progetti	Partecipazione in progetti finanziati a livello regionale ("UNAVIR", 2014; "PANVIR.NET", 2017; "TUSCAVIR.NET", 2018; finanziati da Regione Toscana), nazionale (PRIN 2008/2018/2021, Programma AIDS 2009, Gilead Fellowship 2012 e 2017) e internazionale ("EURESIST", 2006; "CHAIN", 2009; "THINPAD", 2013; "CARE", 2018; "EuCARE", 2021; "AVITHRAPID", 2023) finanziati dalla Comunità Europea)
Brevetti	Co-inventore del brevetto Europeo intitolato "HIV-1 Nucleocapsid Inhibitors" (numero applicazione EP16186511.8, data di sottomissione 11 Ottobre 2016)
Riconoscimenti e premi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Miglior abstract accettato come comunicazione orale in Virologia/Immunopatologia al 10° Congresso ICAR, 22-24 Maggio, Roma ▪ Miglior poster al 16° European Meeting on HIV and Hepatitis, 30 Maggio – 1 Giugno 2018, Roma. ▪ CROI-ICAR award, Seattle (USA), 4-7 Marzo 2019 ▪ CROI-ICAR award, Boston (Usa), 8-11 Marzo 2020
Attività didattica	Anno accademico 2021/22: <ul style="list-style-type: none"> • Docente del modulo di Microbiologia, Corso Integrato in Basi Morfologiche, Corso di Laurea in Dietistica, Università di Siena Anno accademico 2020/21: <ul style="list-style-type: none"> • Docente del modulo di Microbiologia, Corso Integrato in Basi Morfologiche, Corso di Laurea in Dietistica, Università di Siena • Docente del modulo di Virologia, Corso Integrato in Microbiologia, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università di Siena Anno accademico 2019/2020: <ul style="list-style-type: none"> • Docente del modulo di Microbiologia, Corso integrato in Microbiologia, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università di Siena
Incarichi istituzionali	Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in Biotecnologie Mediche, Università di Siena, per gli anni accademici 2019/2020, 2020/2021 e 2021/2022.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Siena, li 25/10/2023
In fede,
Francesco Saladini

PERSONAL
INFORMATION

Elena Salomoni

WORK EXPERIENCE

Giugno 2019 - oggi

Dirigente Medico

Azienda USL Toscana Centro, SOC Malattie Infettive 1, Ospedale S.M. Annunziata, Firenze

Agosto 2018 – Maggio 2019

Incarico Libero Professionale

Azienda USL Toscana Centro, SOC Malattie Infettive 1, Ospedale S.M. Annunziata, Firenze

Incarico libero professionale a 120 ore/mese per attività integrate di Assistenza domiciliare per i pazienti affetti da AIDS e patologie correlate

Gennaio 2018 - Agosto 2018

Borsa di studio

Azienda USL Toscana Centro, SOC Malattie Infettive 1, Ospedale S.M. Annunziata, Firenze

Vincitrice di borsa di studio dal titolo "Implementazione della terapia con i farmaci ad azione antivirale diretta (DAAs) nei pazienti con epatite cronica HCV-correlata della popolazione carceraria", mirata alla gestione infettivologica del paziente detenuto sia monoinfetto HCV che coinfecto HCV/HIV

Giugno 2015 – Giugno 2020

Associazione degli Epatologi della Toscana (E.T.)

Associazione della Regione Toscana che riunisce tutti i centri afferenti alle unità di Malattie Infettive, Medicina Interna e Gastroenterologia, che si occupano della gestione e del trattamento dei pazienti epatopatici cronici.

Membro del Comitato Direttivo

Agosto 2016 - Marzo 2018

Casa Circondariale di Sollicciano e Gozzini, Firenze

Azienda USL Toscana Centro

Incarico di continuità assistenziale come medico di guardia SIAS

Aprile 2017 - Maggio 2017

Casa di Riposo Villa Santa Monica e Villa Olimpia

Via di Rosano 44, Bagno a Ripoli, Firenze

Attività di medico di guardia

Agosto 2013

Casa circondariale di Sollicciano, Firenze

Azienda USL Toscana Centro

Incarico di sostituzione del Medico Incaricato

Settembre 2010 - Marzo 2011

Borsa di studio

Dipartimento di Medicina Interna, AOU Careggi, Firenze

Curriculum Vitae

Vincitrice di borsa di studio comprendente attività clinica, ricerca in laboratorio e successiva elaborazione dei dati, relativa all'analisi e alla promozione di nuovi metodi di inquadramento e diagnosi della tubercolosi

Febbraio 2010 - Marzo 2011

Continuità Assistenziale territoriale

Azienda Sanitaria Locale di Firenze

Incarico di continuità assistenziale sul territorio della provincia di Firenze

EDUCATION AND TRAINING

2014 - oggi

Piattaforma Italiana per lo studio della Terapia delle Epatiti Virali (PITER)

Partecipazione allo studio osservazionale multicentrico PITER-HCV, coordinato in collaborazione tra il Dipartimento del Farmaco dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS), l'Associazione Italiana dello Studio di Fegato (AISF) e la Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)

2015 - oggi

Coordinamento Italiano Studio Allergie e Infezione da HIV (CISAI)

Collaborazione agli studi osservazionali multicentrici "SCOLTA (SURVEILLANCE COHORT LONG-TERM TOXICITY ANTIRETROVIRALS) HIV" e "SCOLTA HCV", due programmi di studio e farmacovigilanza relativi, rispettivamente, ai farmaci antiretrovirali e antivirali diretti (DAAs)

Febbraio 2016 – Dicembre 2016

Studio HepaDisk: "Studio epidemiologico per la validazione di un questionario sulla qualità di vita in HCV"

Partecipazione come Investigator

6-7 Ottobre 2016

AMS (ARCA Menthor School)

Prof. A.De Luca, Prof. M. Zazzi, Università degli Studi di Siena

Corso teorico-pratico volto all'implementazione delle capacità nel gestire, interrogare e analizzare database di dati clinici e virologici in ambito HIV e virus epatitici.

Luglio 2011 – Luglio 2016

Scuola di specializzazione in Malattie Infettive

Università degli Studi di Firenze

Diploma di specializzazione in Malattie Infettive, votazione 70/70 con lode

Tesi dal titolo: "Il trattamento con sofosbuvir + simeprevir nell'epatopatia avanzata HCV-correlata: analisi dei risultati *real-life* nella Regione Toscana e rivalutazione della fibrosi epatica nel *follow-up*."

Febbraio 2016

Diploma nazionale di Ecografia Clinica

Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB)

Diploma di abilitazione per l'esecuzione di ecografia generale clinica

Curriculum Vitae

- 12-19 Febbraio 2016 **Corso di formazione per medici italiani cooperanti sulla Tuberculosis**
Corso di formazione tenuto in Senegal dalla Associazione "Stop TB Italia Onlus"
Vincitrice di Borsa di Studio SIMIT per la partecipazione
- Giugno 2015 **Diploma di abilitazione per l'utilizzo del FibroScan®**
Corso di formazione per l'uso del FibroScan® come strumento non invasivo di stadiazione della fibrosi epatica nelle epatopatie di diversa eziologia
- 19-21 Settembre 2013 **Corso teorico-pratico di ecografia diagnostica epatologica**
Antonio Gasbarrini, policlinico A. Gemelli, Roma
Seminario teorico-pratico di ecografia epatologica
- 1-3 Ottobre 2012 **Corso interattivo di ecografia epatologica con il patrocinio SIUMB**
Prof. Caremani, Prof. Magnolfi, castello di Gargonza (AR)
Corso teorico-pratico di ecografia epatologica
- 30 Maggio – 3 Giugno 2012 **Corso interattivo di ecografia internistica con il patrocinio SIUMB**
Prof. Caremani, Prof. Magnolfi, castello di Gargonza (AR)
Corso teorico-pratico di ecografia internistica
- 27 Ottobre 2009 **Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Firenze
Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia, classe 46/S, votazione 110/110 e lode
- Luglio 2002 **Diploma di scuola superiore**
Liceo scientifico G. Castelnuovo
Diploma di maturità scientifica, votazione 100/100
- Maggio 2002 **First Certificate**
Trinity College, Londra
Grade 9 Spoken English for speakers of other languages. With Distinction.

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italiana

Other language(s)

UNDERSTANDING	SPEAKING	WRITING
---------------	----------	---------

Curriculum Vitae

	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B2	C1	C1

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills	Buone capacità comunicative e di espressione orale acquisite nella presentazione di casi clinici ad eventi/congressi, anche in lingua inglese
Organisational skills	Capacità di lavorare in condizioni di stress e di organizzare altre persone nell'ambito di un lavoro di squadra, acquisita durante l'attività di Soccorritore di livello avanzato (II), svolta presso la Misericordia San Pietro Martire dal 2004 al 2009. Capacità di lavoro in gruppo e di coordinazione acquisite tramite l'attività sportiva nella pratica della pallavolo per 10 anni presso la squadra US Sales di Firenze.
Computer skills	Conoscenza degli applicativi Microsoft, del pacchetto Office, e di Excel. Buona capacità di navigare in Internet e di utilizzare i più importanti motori di ricerca
Other skills	Corso di teatro svolto presso la scuola media "Giosuè Carducci" e successivamente presso il liceo scientifico "G: Castelnuovo". Attività teatrale svolta all'interno di una Compagnia con messa in atto di numerosi spettacoli presso il teatro "Puccini" e "Sala Esse" di Firenze dal 1998 al 2010. Attività di animatrice per bambini svolta presso l'oratorio salesiano di Firenze, dal 1997 al 1999
Driving licence	Patente automobilistica B

ADDITIONAL INFORMATION

Publicazioni:

Metabolic syndrome and body weight in people living with HIV infection: analysis of differences observed in three different cohort studies over a decade.

Taramasso L, Bonfanti P, Ricci E, Maggi P, Orofino G, Squillace N, Menzaghi B, Madeddu G, Molteni C, Vichi F, Riguccini E, Saracino A, Santoro C, Guastavigna M, Francisci D, Di Biagio A, De Socio GV; CISAI study group.
HIV Med. 2022 Jan;23(1):70-79. doi: 10.1111/hiv.13165.

Remdesivir treatment and transient bradycardia in patients with coronavirus diseases 2019 (COVID-19).

Pallotto C, Blanc P, Esperti S, Suardi LR, Gabbuti A, Vichi F, Mecocci L, Esposti AD, Pierotti P, Attala L, Salomoni E, Baragli F, Francisci D, Pietro MAD.
J Infect. 2021 Aug;83(2):237-279. doi: 10.1016/j.jinf.2021.05.025.

Durability of Dolutegravir-Based Regimens: A 5-Year Prospective Observational Study.

Taramasso L, De Vito A, Ricci ED, Orofino G, Squillace N, Menzaghi B, Molteni C, Gulminetti R, De Socio GV, Pellicanò GF, Sarchi E, Celesia BM, Calza L, Rusconi S, Valsecchi L, Martinelli CV, Cascio A, Maggi P, Vichi F, Angioni G, Guadagnino G, Cenderello G, Dentone C, Bandera A, Falasca K, Bonfanti P, Di Biagio A, Madeddu G; Behalf of the CISAI Study Group.
AIDS Patient Care STDS. 2021 Sep;35(9):342-353. doi: 10.1089/apc.2021.0089

Clinical features and comorbidity pattern of HCV infected migrants compared to native patients in care in Italy: A real-life evaluation of the PITER cohort.

Quaranta MG, Ferrigno L, Tata X, D'Angelo F, Massari M, Coppola C, Biliotti E, Giorgini A, Laccabue D, Ciancio A, Blanc PL, Margotti M, Ieluzzi D, Brunetto MR, Barbaro F, Russo FP, Beretta I, Morsica G, Verucchi G, Saracino A, Galli M, Kondili LA; PITER Collaborating Group. *Dig Liver Dis.* 2021 Dec;53(12):1603-1609. doi: 10.1016/j.dld.2021.03.020.

The Effect of Switching from Tenofovir Disoproxil Fumarate (TDF) to Tenofovir Alafenamide (TAF) on Liver Enzymes, Glucose, and Lipid Profile.

Squillace N, Ricci E, Menzaghi B, De Socio GV, Passerini S, Martinelli C, Marnelli MS, Maggi P, Falasca K, Cordier L, Celesia BM, Salomoni E, Di Biagio A, Pellicanò GF, Bonfanti P; CISAI Study Group. *Drug Des Devel Ther.* 2020 Dec 15;14:5515-5520. doi: 10.2147/DDDT.S274307.

Risk factors for non-invasive/invasive ventilatory support in patients with COVID-19 pneumonia: A retrospective study within a multidisciplinary approach.

Suardi LR, Pallotto C, Esperti S, Tazzioli E, Baragli F, Salomoni E, Botta A, Covani Frigieri F, Pazzi M, Stera C, Carlucci M, Papa R, Meconi T, Pavoni V, Blanc P. *Int J Infect Dis.* 2020 Nov;100:258-263. doi: 10.1016/j.ijid.2020.09.012..

Bone Safety of Dolutegravir-Containing Regimens in People Living with HIV: Results from a Real-World Cohort.

Bonfanti P, De Vito A, Ricci E, Menzaghi B, Orofino G, Squillace N, Molteni C, De Socio GV, Salomoni E, Celesia BM, Dentone C, Colombo V, Madeddu G. *Infect Drug Resist.* 2020 Jul 14;13:2291-2300. doi: 10.2147/IDR.S260449.

Increased CD4/CD8 ratio as a risk factor for critical illness in coronavirus disease 2019 (COVID-19): a retrospective multicentre study.

Pallotto C, Suardi LR, Esperti S, Tarquini R, Grifoni E, Meini S, Valoriani A, Di Martino S, Cei F, Sisti E, Piani F, Botta A, Salomoni E, Baragli F, Blanc P. *Infect Dis (Lond).* 2020 Sep;52(9):675-677. doi: 10.1080/23744235.2020.1778178.

Positioning of darunavir/cobicistat-containing antiretroviral regimens in real life: results from a large multicentre observational prospective cohort (SCOLTA)

Taramasso L, Ricci E, Cascio A, Valsecchi L, Menzaghi B, Squillace N, Maggi P, De Socio GV, Dentone C, Madeddu G, Pellicanò GF, Calza L, Angioni G, Bonfanti P, Di Biagio A; CISAI Study Group. *AIDS Res Ther.* 2019 Aug 26;16(1):21. doi: 10.1186/s12981-019-0236-0.

Letter to the editor: switching treatment to lamivudine plus boosted atazanavir or darunavir in virologically suppressed HIV-infected patients - evidence from a large observational cohort

Bavaro DF, Di Carlo D, Zuccalà P, Bai F, Incardona F, Battisti A, Giachè S, Salomoni E, Gagliardini R, Di Giambenedetto S, Pecorari M, Zazzi M, De Luca A, Bezenchek A, Lo Caputo S. *Infect Dis (Lond).* 2019 Mar;51(3):234-239. doi: 10.1080/23744235.2018.1544423.

Economic Consequences of Investing in Anti-HCV Antiviral Treatment from the Italian NHS Perspective: A Real-World-Based Analysis of PITER Data

Marcellusi A, Viti R, Kondili LA, Rosato S, Vella S, Mennini FS; PITER Collaborating group available at www.progettopiter.it. *Pharmacoeconomics.* 2019 Feb;37(2):255-266. doi: 10.1007/s40273-018-0733-3.

Non-invasive assessment of liver fibrosis in patients with HBV-related chronic liver disease undergoing antiviral treatment: A preliminary study

Stasi C, Salomoni E, Arena U, Corti G, Montalto P, Bartalesi F, Marra F, Laffi G, Milani S, Zignego AL, Pinzani M. *Eur J Pharmacol.* 2017 Jul 5;806:105-109. doi: 10.1016/j.ejphar.2017.03.063. Epub 2017 Apr 13.

Effectiveness of first-generation HCV protease inhibitors: does HIV coinfection still play a role?

Nicolini LA, Menzaghi B, Ricci E, Martinelli C, Magni C, Maggi P, Celesia BM, Parruti G, Babudieri S, Bonfanti P, Falasca K, Vichi F, De Socio GV, Salomoni E, Di Biagio A, Quirino T. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2016 Jan;28(1):37-41. doi:10.1097/MEG.0000000000000483.

Evaluation of the prognostic value of liver stiffness in patients with hepatitis C virus treated with triple or dual antiviral therapy: A prospective pilot study

Stasi C, Piluso A, Arena U, Salomoni E, Montalto P, Monti M, Boldrini B, Corti G, Marra F, Laffi G, Milani S, Zignego AL. *World J Gastroenterol.* 2015 Mar 14;21(10):3013-9. doi: 10.3748/wjg.v21.i10.3013.

Very short course of triple therapy including telaprevir for chronic hepatitis C: a possible strategy in selected patients

Corti G, Salomoni E, Baragli F.

Int J Infect Dis. 2014 Feb;19:85-6. doi: 10.1016/j.ijid.2013.09.002. Epub 2013 Oct 25.

Chronic hepatitis C virus hepatitis and psoriasis: no longer a contraindication to interferon use in the era of biological agents?

Bartalesi F, Salomoni E, Cavallo A, Corti G, Pimpinelli N, Bartoloni A, Taliani G.

Scand J Infect Dis. 2013 Apr;45(4):320-3. doi: 10.3109/00365548.2012.720026. Epub 2012 Oct 31.

PMID: 23113733

Candida glabrata prosthetic hip infection

Bartalesi F, Fallani S, Salomoni E, Marcucci M, Meli M, Pecile P, Cassetta MI, Latella L, Bartoloni A, Novelli A.

Am J Orthop (Belle Mead NJ). 2012 Nov;41(11):500-5.

Premi e riconoscimenti:

1) ILC Young Investigator Bursary *European Association for the Study of the Liver* (EASL)

Vincitrice della borsa di studio riservata ai giovani ricercatori assegnata dalla *European Association for the Study of the Liver* (EASL) per il poster presentato a EASL 2016

2) Travel Grant for fellows

American Society of Microbiology (ASM)

Vincitrice del Grant riservato ai giovani ricercatori per il poster presentato a ICAAC (*Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy*), Denver, 2013

Firenze, 04/04/2023

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

MARCELLO TAVIO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal marzo 2010 a oggi
Azienda Ospedaliero Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona
Via Conca, 71 - 60020 - Torrette di Ancona - (AN)
Divisione di Malattie Infettive
Direttore
Conduzione tecnico-scientifica e gestionale della Divisione assegnata.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2003 al 2010
Azienda Ospedaliero Universitaria "S. Maria della Misericordia" di Udine
Piazzale S. Maria della Misericordia, 15 - 33100 - Udine
Clinica di Malattie Infettive
Dirigente medico I° livello
Presso la Clinica di Malattie Infettive dell'Ospedale Universitario di Udine, ha gestito l'attività di selezione, stadiazione e monitoraggio post-operatorio dei pazienti con infezione da HIV da sottoporre o sottoposti a trapianto di organo solido (in particolare fegato e rene); è stato responsabile dell'attività di consulenza strutturata per le Malattie Infettive presso l'Azienda Ospedaliera di Pordenone dal 2006 al 2010; è stato responsabile della Struttura Operativa Semplice "Patologie di importazione e tropicali".

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1992 al 2003
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) CRO di Aviano
Via F. Gallini, 2 - 33081 - Aviano - (PN)
Divisione di Oncologia Medica e Malattie Infettive
Dirigente medico di I° livello
Presso la Divisione di Oncologia Medica e AIDS del CRO di Aviano si è occupato principalmente di malattie da HIV/AIDS; sarcoma di Kaposi e altri tumori HIV-correlati; complicanze infettive nei pazienti oncologici o immunodepressi; Assistenza Domiciliare nei pazienti HIV.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Bologna, Modena, Udine – Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Laurea in Medicina e Chirurgia (Bologna), Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive (Modena), Diploma di Specializzazione in Oncologia (Udine)
Medico Specialista

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Votazione finale 110/110 (Laurea); 50/50 e Lode (Malattie Infettive); 70/70 (Oncologia)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Madrelingua	Italiana
Altre lingue	Inglese e Francese
• Capacità di lettura	Ottima sia per Inglese, sia per Francese
• Capacità di scrittura	Buona per Inglese, sufficiente per Francese
• Capacità di espressione orale	Buona per Inglese, sufficiente per Francese

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Ha seguito corsi e stages di formazione e aggiornamento presso Istituzioni nazionali ed estere, tra cui, in particolare, la "Stanford University Medical School" di Palo Alto, California, e il "General Hospital AIDS Program" di San Francisco, California, U.S.A.
- E' stato consulente, per le problematiche inerenti le Malattie Infettive in generale e HIV/AIDS in particolare, presso la Direzione Generale della Sanità e delle Politiche sociali della Regione Friuli Venezia-Giulia dal 1993 al 2009.
- Negli anni 2003 e 2004 è stato membro della Commissione Nazionale AIDS, in rappresentanza della Conferenza Stato-Regioni.
- Professore a contratto per la Disciplina di Malattie Infettive presso il Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Udine con sede a Pordenone, a partire dall'anno accademico 1999/2000 fino all'anno accademico 2008/2009.
- Dal 2013 è Presidente dell'Associazione dei Direttori di Unità Operativa Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ancona.
- Dal 2013 è Consigliere nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali.
- Ha effettuato pubblicazioni su riviste scientifiche in lingua italiana e inglese e comunicazioni orali in Congressi, Convegni e Riunioni, su argomenti di Malattie Infettive, Trapiantologia e Oncologia. Ha tenuto corsi di formazione per specialisti, medici di medicina generale e personale del comparto, sia in ambito regionale che nazionale.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dic. 1996.

Data:

Firma:

Marcello Tavio

Ancona, 22/10/2023

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FRANCESCA VICINI
Indirizzo
Telefono

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Membro della Commissione Regionale HIV/AIDS regione Toscana dal maggio 2023 a tutt'oggi

Dal 1991 al 30 settembre 2023

USL Firenze - Ospedale S.M. Annunziata, Bagno a Ripoli,

SOC:1 USLCENTRO FIRENZE Malattie infettive

Dirigente medico | livello

Vicedirettore SOC1 USLCENTRO FIRENZE

Responsabile DH/DS/ambulatori SOC 1 malattie infettive USLCENTRO FIRENZE

Responsabile ambulatorio MTS malattie infettive OSMA

Dal 1985 al 1989

Società Italiana di Medicina Tropicale

Medico Responsabile (deputy-head) della Società di Malattie Tropicali con il coordinamento delle attività di cooperazione sanitaria del Ministero Affari Esteri e l'Istituto Italo Africano. In particolare con la responsabilità di:

- Centro documentazione malattie infettive e tropicali
- Coordinamento progetti sanitari con Organizzazioni Non Governative (ONG) e MAE
- Centro di "Consigli per chi viaggia" con produzione di opuscoli, linea telefonica dedicata, rapporti con linea di bandiera Alitalia
- Redazione di una rivista "La medicina Tropicale nella Cooperazione allo sviluppo"
- Organizzazione di Convegni, incontri di cooperazione sanitaria con i Paesi in Via di Sviluppo in collaborazione con il Ministero Affari Esteri in particolare: Convegno Italia

Cina, Convegno Italia, America latina e Caraibi, Convegno Italia — Africa con la presenza di numerosi Ministri e Capi di Stato delle Nazioni partecipanti.

1986-1989;

Ministero Affari Esteri, Direzione Generale per la Cooperazione allo Sviluppo (DGCS)

MD esperto MAE DGCS

Progetti di politiche socio sanitarie in Mozambico

Progetto di sostegno al sistema sanitario della Repubblica Popolare Cinese

Programma vaccinazioni in Burundi con l'Unicef.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 1984

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'università Cattolica del Sacro Cuore con 110 e lode

Medico chirurgo

Giugno 1986

Specializzazione in Malattie Tropicali e Parassitarie presso l' Istituto Prince Leopold Anversa- Belgio conseguita con la grande distinzione

Medico specialista in malattie tropicali

Giugno 1988

Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore con 70 /70

Medico infettivologo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese	Francese	Portoghese
buono	buono.	buono
buono	discreto	discreto
buono	buono	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottima capacità di relazione con le altre persone indipendentemente dall'età dal sesso, dal ceto sociale, dal carattere, razza cultura, religione e convinzioni politiche. Buona capacità di comunicazione e carattere allegro, capace di coinvolgere le persone. Rispetto delle gerarchie e forte senso di appartenenza alla Istituzione di appartenenza. Ottima capacità di lavoro in equipe. Rispetto di tutte le persone e dei loro ruoli e competenze. Capacità di ascolto delle persone.
Amante dei viaggi e delle culture diverse

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Presidente dell'associazione Onlus Studio anch'io che si occupa di scolarizzazione delle ragazze delle oasi del Marocco. (www.studioanch'io.eu), dell'alfabetizzazione delle donne dell'area di Zagora di età superiore ai 40 anni, dell'istituzione di corsi di formazione professionale per le ragazze diplomate nel campo di contabilità, artigianato e cucina tradizionale

Buona capacità di utilizzo di strutture informatiche nei vari programmi : Word, Pox Point, ecc..)

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Attratta da tutto quello che rappresenta l'arte nelle sue varie forme ed in particolare musica e pittura etnica di origine africana

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica A

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho ricevuto il *Premio Nitti* per le capacità in campo della Cooperazione Sanitaria consegnato dal Prof. Giovan Battista Marini Bettolo, Presidente dell'Accademia dei Lincei.

Ho scritto le "*linee guida dell'assistenza domiciliare agli anziani*" come collaboratrice del Prof. Alessandro Beretta Anguissola e del Prof. Elio Guzzanti

Ho collaborato alla stesura delle "*Linee guida di cooperazione sanitaria del Ministero Affari Esteri*" con il Dr. Guido Bertolaso

Progetti di emergenza sanitaria in periodi di guerra civile in Mozambico

Partecipazione come esperta del MAE al *programma alla lotta all'oncocercosi presso l'OMS*

Firenze 26 ottobre 2023

TRACK RECORD

PERSONAL INFORMATION

Name **ZAZZI, MAURIZIO**

WORK EXPERIENCE

<ul style="list-style-type: none">• Dates (from – to)• Name and address of employer<ul style="list-style-type: none">• Type of business or sector• Occupation or position held<ul style="list-style-type: none">• Main activities and responsibilities	01/11/2021 – present University of Siena , Via Banchi di Sotto 55, 53100 Siena, Italy University Full Professor of Microbiology Teaching: Microbiology and Virology, Laboratory Medicine for MD, Pharmacists, Lab Technicians, Biotechnologists. Hospital duties: Conventional and molecular diagnostics in virology, set up and running an HIV & Hepatitis dedicated service. Research: Development of molecular diagnostics applied to human viral infections, particularly HIV and hepatitis viruses, antiviral drug resistance, antiviral drug development.
<ul style="list-style-type: none">• Dates (from – to)• Name and address of employer<ul style="list-style-type: none">• Type of business or sector• Occupation or position held<ul style="list-style-type: none">• Main activities and responsibilities	01/11/2002 – 31/10/2021 University of Siena , Via Banchi di Sotto 55, 53100 Siena, Italy University Associate Professor of Microbiology Teaching: Microbiology and Virology, Laboratory Medicine for MD, Pharmacists, Lab Technicians, Biotechnologists. Hospital duties: Conventional and molecular diagnostics in virology, set up and running an HIV & Hepatitis dedicated service. Research: Development of molecular diagnostics applied to human viral infections, particularly HIV and hepatitis viruses, antiviral drug resistance, antiviral drug development.
<ul style="list-style-type: none">• Dates (from – to)• Name and address of employer<ul style="list-style-type: none">• Type of business or sector• Occupation or position held<ul style="list-style-type: none">• Main activities and responsibilities	15/05/1990 – 30/10/2002 Azienda Ospedaliera Senese (formerly USL 30), Policlinico S. Maria alle Scotte, Viale Bracci 1, 53100 Siena, Italy University Hospital Biologist at the Service of Microbiology and Virology Development and use of molecular diagnostics applied to human viral infections
<ul style="list-style-type: none">• Dates (from – to)• Name and address of employer• Type of business or sector• Occupation or position held<ul style="list-style-type: none">• Main activities and responsibilities	01/04/1988 – 31/03/1990 ENI , Rome, Italy Energy Fellowship Program “Lymphokines and synthetic vaccines”, topic “Adenovirus as a vector for influenza vaccine”
<ul style="list-style-type: none">• Dates (from – to)• Name and address of employer• Type of business or sector• Occupation or position held<ul style="list-style-type: none">• Main activities and responsibilities	01/01/1988 – 31/03/1988 Ciba-Geigy S.P.A. , Origgio (VA), Italy Drug manufacturer Fellowship Isolation and characterization of influenza virus from clinical specimens in a trial evaluating the use of ribavirin as an anti-influenza agent

EDUCATION AND TRAINING

• Dates (from – to)	01/11/1995 – 31/10/1999
• Name and type of organisation providing education and training	University of Siena
• Principal subjects/occupational skills covered	Advanced Microbiology and Virology, particularly clinically oriented topics.
• Title of qualification awarded	Specialty School in Microbiology and Virology.
• Level in national classification (if appropriate)	Full marks cum laude

• Dates (from – to)	01/11/1981 – 31/10/1985
• Name and type of organisation providing education and training	University of Siena
• Principal subjects/occupational skills covered	General Biology, particularly Microbiology. Two-year practice at the Laboratory of Virology working with viral diagnostics.
• Title of qualification awarded	Degree in Biological Sciences.
• Level in national classification (if appropriate)	Full marks cum laude.

**PERSONAL SKILLS
AND COMPETENCES**

Acquired in the course of life and career but not necessarily covered by formal certificates and diplomas.

MOTHER TONGUE	ITALIAN
OTHER LANGUAGES	ENGLISH
• Reading skills	Excellent (C1)
• Writing skills	Excellent (C1)
• Verbal skills	Excellent (C1)

<p>SOCIAL SKILLS AND COMPETENCES</p> <p><i>Living and working with other people, in multicultural environments, in positions where communication is important and situations where teamwork is essential etc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Set-up, maintenance and updating of an HIV dedicated laboratory and research group at the Department of Molecular Biology of the University of Siena since 1990. - Supervisor of more than 30 thesis for the degree in Biological Sciences, in Biotechnology and for the Master's in Microbiology and Virology. - Supervisor of more than 20 PhD students, teaching at the University of Siena since 1992 through lessons, laboratory practice and involvement in research projects. - Continuous cooperation with infectious diseases clinics in Italy since 1990. - Continuous cooperation with many HIV international experts from academy and industry through conferences, workshops and research projects since 1995. - Invited speakers at 125 CME events, 38 national and international conferences and 11 roundtables and consensus meetings. - Scientific peer-reviewed publications indexed in PubMed: 297. Impact factor: 1280. H index: 36 (Scopus).
---	---

<p>ORGANISATIONAL SKILLS AND COMPETENCES</p> <p><i>Coordination and administration of people, projects and budgets at work</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Principal investigator in many HIV related research projects together with other academic scientists from Italy and abroad and with pharmaceutical companies. - Familiarity with allocation of resources and budgeting, selection of project dedicated staff with attention at team working capabilities. <p>Membership of national and international research consortia</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2002-ongoing. President of the Scientific Board of the Antiretroviral Resistance Cohort Analysis (www.dbarca.net), a curated collection of HIV treatments and HIV drug resistance data throughout Italy. - 2003-2007. Founding member and then consultant of the Resistance Response Database Initiative (www.hivr.org), an international consortium dedicated to the development of artificial intelligence systems for optimizing anti-HIV therapy. - 2009-2011. Member of the OSCAR and DIVA national network involving laboratories developing molecular systems for the analysis of HIV coreceptor tropism. - 2009-ongoing. Founding member and then permanent member of the Steering Committee of the EuResist Network (www.euresist.org), a European consortium (plus non-European partners) for research studies based on large datasets related to anti-HIV therapy. - 2010. Expert member in the European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) tender "Public Health Value of HIV ARV Resistance monitoring within the EU/EEA" (Publication Reference: OJ/2010/02/22-PROC/2010/008). - 2011-2019. Member of the Steering Committee of the European HIV coreceptor study group (https://www.euresist.org/eucohiv), a research consortium aimed at studying HIV coreceptor tropism and the use of coreceptor antagonists. - 2012-2016. Coordinator of the Italian HLA Virological-Clinical Network, a national network of laboratories involved in the development of HLA-related
--	---

assays for optimization of antiviral therapy.

- 2013-2019. Member of the collaborative group for the management of the INIMAGE (Integrase Inhibitors Management by Genotype) national study.
- 2015-2020. Italian delegate for the European Society for Translational Antiviral Research (ESAR, www.esar-society.eu), a scientific society for the study of virus evolution and its pathogenetic implications.
- 2016-ongoing. Member of the Scientific Board and Coordinator of the Virology Group in the VIRONET-C collaboration (<https://www.vironetc.org/>), a national network of laboratories and clinics studying anti-HCV treatment.
- 2017-2021. Member of the Steering Committee of the INTEGRATE project, an activity coordinated by the EuResist consortium to optimize the use of HIV integrase inhibitors across Europe.
- 2018-2021. Member and Coordinator of the HIV DNA Network, a national initiative for setup and harmonization of quantitative HIV DNA assays.
- 2020-ongoing. Member of the Steering Committee of the PRESTIGIO Registry (Registro Italiano dei Pazienti con Infezione da HIV-1 con RESistenza agli Inibitori della Trascrittasi inversa, dell'InteGrasl e della PrOteasi virale).

Congress and Conference chairmanship

1. Aggiornamenti in tema di resistenze agli antiretrovirali: dal genotipo alla risposta virologica al trattamento. Firenze, Villa Le Rondini, 10 Aprile 2003.
2. Attualità in tema di interpretazione dei test di resistenza agli antiretrovirali. Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore, 31 marzo - 1 aprile 2004.
3. HAART 10 anni dopo. Siena, Certosa di Pontignano, 6 Giugno 2006.
4. Biomedical informatics for optimised treatment of infectious diseases. Helsinki, November 22, 2006.
5. First Workshop on Italian HIV Cohorts. Siena, Certosa di Pontignano, October 9th, 2007.
6. EuResist Moscow Meeting. Moscow, Borodino Hotel, December 15-16, 2008.
7. EuResist Tallinn Meeting. Tallinn, Estonia, April 3, 2008.
8. HIV drug resistance genotyping. A practical course. Kenya Medical Research Institute, Nairobi, February 21-25, 2011.
9. HIV drug resistance genotyping. A practical course. Kenya Medical Research Institute, Nairobi, February 20-22, 2012.
10. ARCA Mentor School. Siena, 27-28 Maggio 2015.
11. Presente e futuro degli INSTI nella pratica clinica. Siena, 4 Ottobre 2016.
12. ARCA Mentor School. Siena, 6-7 Ottobre 2016.
13. 9th Italian Conference on AIDS and Antiviral Research (ICAR 2017). Siena, 12-14 Giugno 2017.
14. ARCA Mentor School. Siena, 20-21 settembre 2017.
15. Le terapie antiretrovirali a due farmaci. Un cambio di paradigma? Firenze, 5 Aprile 2018.
16. Scuola di Alta Formazione in Virologia Clinica – VIKT 2018. Siena 24-25 settembre 2018.
17. ARCA Mentor School. Siena, 18-19 Settembre 2019.
18. ARCA Factory. Web, 28-29 Settembre 2020.

Membership in the organizing/scientific committee of national and international congresses

1. Congress of the Italian Society for Virology. 2010-2015. Secretary of the Society from 10/2012 to 11/2015.
2. National Congress of the Società Italiana di Virologia - Italian Society for Virology. Consultant Member and Member of the Scientific Committee since 2016.
3. ICAR, Italian Conference on AIDS and Antiviral Research. Member of the Scientific and/or Program Committee since 2015.
4. European Meeting on HIV and Hepatitis. Member of the Scientific Committee since 2012.

Grants

1. 1990-1995. VII, VIII and IX AIDS Project, Istituto Superiore di Sanità, Ministry of Health, Rome.
2. 1994-1996. I, II and III Project on Antiretroviral Therapy, Istituto Superiore di Sanità, Ministry of Health, Rome.
3. 1997-2006. I, II, III and IV National AIDS Programme, Istituto Superiore di Sanità, Ministry of Health, Rome.
4. 2004. INFOBIOMED (Network of Excellence of the European Community, IST-507585): "Biomedical Informatics to Support Individualised Healthcare".
5. 2005. PRIN 2005 (Ministry of University and Research, Italy): "Development and use of a dedicated database for the study of genotypic antiretroviral resistance in vivo: integrated management of the factors involved in antiretroviral resistance".
6. 2005. Targeted Research 2005 (Ministry of Health, Italy): "Management of HIV drug resistance in modeling novel antiretroviral therapy strategies"
7. 2005. University Research Plan 2005 (University of Siena): "Development of a surveillance system for the circulation of different human immunodeficiency virus type 1 (HIV-1) subtypes and recombinant forms"
8. 2006. EuResist (STREP of the European Community, IST-2004-027173), "Integration of viral genomics with clinical data to predict response to anti-HIV treatment"
9. 2008. PRIN 2008 (Ministry of University and Research, Italy): "Development of laboratory assays for advanced monitoring of HIV drug resistance"
10. 2009. CHAIN ("Collaborative HIV and Anti-HIV Drug Resistance Network", Large scale project of the European Community, Grant Agreement number 223131).
11. 2009. EDCTP Joint Program Activities, "Integrated training activities and IT infrastructures to improve capacities in Eastern African area"
12. 2009. AIDS Program 2009, Italy. "Implementation of an HIV drug resistance database as a platform for resistance related research proposals and for advanced HIV genotype interpretation" (grant 40h81).
13. 2012. Fellowship Program Gilead. The role of the viral reservoir and residual viremia in patients switched to raltegravir plus 2 NRTIs after virological suppression.
14. 2013. THINPAD (FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-2): "Targeting the HIV-1 Nucleocapsid Protein to fight Antiretroviral Drug Resistance".
15. 2015. Fellowship Program Gilead. HBV DNA distribution in PBMC and plasma from HBV inactive carriers and patients with occult HBV infection (OBI).
16. 2016. Tuscany Region FAS-Salute: "UNAVIR: a novel strategy to combat multiple viral infections with one antiviral".
17. 2017. Fellowship Program Gilead. Changes in total and integrated HIV-1 DNA following treatment deintensification.
18. 2018. Tuscany Region POR-FESR 2014-2020 "PANVIR.NET: preclinical development of innovative PANVIRal antivirals in a specialized regional NETWORK".
19. 2019. CARE (H2020 Research and Innovation action: H2020-SC1-2018-Single-Stage-RTD - SC1-BHC-21-2018): "Common Action against HIV/TB/HCV across the Regions of Europe". Grant agreement ID: 825673.
20. 2019. PRIN 2017: "ORIGINALE CHEMIAE in Antiviral Strategy - Origin and Modernization of Multi-Component Chemistry as a Source of Innovative Broad Spectrum Antiviral Strategy". Prot. 2017BMK8JR.
21. 2019. AIFA 2017 Call for Independent Drug Research: "OPTIMA - Strategies to Contain HIV Drug-Resistance Emergence in Virologically Suppressed Patients Requiring Antiretroviral Therapy Optimization: Unraveling the Role of Mutational Burden in PBMCs". AIFA Code TRS-2018-00001336.
22. 2020. Tuscany Region Health Call 2018: TUSCAVIR (Tuscany Antiviral Research Network).
23. 2020. Tuscany COVID19 Call 2020: APICE (Antibodies and Peptides Inhibiting

Coronavirus Entry).

24. 2020. Intesa San Paolo Bank COVID-19 Call: Blocking Coronavirus infection: developing inhibitors of SARS-CoV-2 protease and multifunctional compounds interfering with virus entry and replication.
25. 2021. EuCARE (HORIZON-HLTH-2021-CORONA-01 — COVID19 - HERA Incubator): “European Cohorts of Patients and Schools to Advance Response to Epidemics”.
26. 2021. PRIN 2020: Multidisciplinary Assessment of the blood and gut-associated HIV Reservoir and Immunity following Switch from 3-drug to 2-drug Antiretroviral regimens in virologically suppressed patients (MARISA).
27. 2023. PRIN 2022: Impact of SARS-CoV-2 variability on antiviral agents (ICOVA).

<p>TECHNICAL SKILLS AND COMPETENCES</p> <p><i>With computers, specific kinds of equipment, machinery, etc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Computers. Advanced use of the Windows operating system. Excellent knowledge of the main office suites. Advanced knowledge of DNA/protein analysis software packages (DNASTar, Vector NTI, Mega, BioEdit). Good knowledge of statistical packages (SSPS, Statistica, Sigmastat). Continuous use of web resources such as medical education, scientific databases (e. g. PubMed, GenBank, NCBI, LANL). Basic knowledge of HTML and web design. Good knowledge of relational databases (Oracle, MySQL). Advanced programming skills in Visual Foxpro. - Familiarity with many basic biomedical laboratory equipment and specialized microbiology and virology laboratory equipment.
--	--

<p>ADDITIONAL INFORMATION</p>	<p>Associate Editor for the following journals BMC Infect Dis</p> <p>Reviewer for the following scientific journals AIDS, AIDS Reviews, Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Antiviral Therapy, BMC Infectious Diseases, Clinical Chemistry, Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Clinical Infectious Diseases, Clinical Microbiology and Infection, CNS Drugs, Current HIV Research, EClinicalMedicine, Epidemiology and Infection, HIV Clinical Trials, HIV Medicine, Indian Journal of Medical Research, International Journal of Antimicrobial Agents, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Journal of Clinical Microbiology, Journal of Infectious Diseases, Journal of the International AIDS Society, Journal of Medical Virology, Journal of Translational Medicine, Journal of Virological Methods, Lancet Infectious Diseases, Lancet Microbes, PLoS Computational Biology, PLoS ONE, Retrovirology, Scientific Reports, Virology, Virus Research.</p> <p>Awards</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2008. Scientific coordinator of the EuResist project (FP6-2004-IST-4: Integration of viral genomics with clinical data to predict response to anti-HIV treatment), awarded the Project of the Month honor in November 2008. 2. 2009. Winner of the Computerworld Honors Program (Honoring those who use information technology to benefit society) with a case study based on the EuResist anti-HIV treatment response prediction engine. <p>Patents</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Antiretroscan, 30/10/2002. Method for prediction of susceptibility to antiretroviral drugs. Deposit number RM2002A000544. 2. HIV-1 nucleocapsid inhibitors, 24/10/2016. Patent n. 16186511.8-1452.
--------------------------------------	---

Date: 02/08/2023

Signature:

I hereby authorize the handling of my personal data pursuant to the Personal Data Protection Code – Legislative Decree n. 196/2003.

Date: 02/08/2023

Signature: