

## **ALLEGATO B**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.\_1\_ posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/B1 - Medicina Interna, settore scientifico-disciplinare MED/09 - Medicina Interna \_\_\_\_\_, presso il Dipartimento di FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI \_\_\_\_\_, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 7 \_\_\_\_\_ del 25/01/2022 \_\_\_\_\_) Codice concorso 4935 \_\_\_\_\_

## **PASQUALE AGOSTI CURRICULUM VITAE**

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.

LE VOCI INSERITE NEL FACSIMILE SONO A TITOLO PURAMENTE ESEMPLIFICATIVO E POSSONO ESSERE SOSTITUITE, MODIFICATE O INTEGRATE)

### **INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)**

COGNOME	AGOSTI
NOME	PASQUALE
DATA DI NASCITA	19/09/1986

### **TITOLI**

#### **TITOLO DI STUDIO**

(indicare la Laurea conseguita inserendo titolo, Ateneo, data di conseguimento, ecc.)

Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia (classe 46/S), conseguita presso l'Università degli Studi di Bari il 25/07/2012 con voti 110/110 e Lode.

#### **TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO**

(inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)

Diploma di Specializzazione in Geriatria, conseguito presso l'Università degli Studi di Bari il 24/07/2018 con voti 70/70 e Lode.

Dottorando in Medicina Traslazionale presso l'Università degli Studi di Milano: immatricolazione in data 18/10/2018 (A.A. 2018/2019), titolo PhD previsto in Aprile/Maggio 2022.

#### **CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI**

(per ciascun contratto stipulato, inserire università/ente, data di inizio e fine, ecc.)

Dal 01/10/2018 al 30/06/2020: Incarico di Collaborazione professionale in regime di partita IVA per attività clinica assistenziale e attività di ricerca clinica presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Dal 01/09/2020 al 31/01/2021: Borsa di Studio per attività di ricerca clinica presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Dal 01/02/2021 al 31/01/2022: Incarico di Collaborazione professionale in regime di partita IVA per attività di ricerca clinica presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

#### ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire anno accademico, ateneo, corso laurea, numero ore, ecc.)

Nessuna attività di insegnamento universitario.

##### Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti:

- attività di supporto nella stesura di tesi di laurea di studenti di corsi di laurea magistrale in medicina e chirurgia.
- Dal 01/10/2018 svolge attività di tutorato per studenti, tirocinanti e specializzandi afferenti al reparto o al laboratorio presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

#### DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;

(inserire anno accademico, ente, corso, periodo, ecc.)

Dal 08/08/2013 al 07/08/2018 (A.A. 2012/2013-2016/2017): Specializzazione in Geriatria presso l'Università degli studi di Bari, Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari. Durante la specializzazione in Geriatria, la mia attività scientifica si è svolta inizialmente in ambito di declino cognitivo e fragilità cognitiva, in particolare in relazione al ruolo preventivo della nutrizione. Parallelamente ho sviluppato interesse nello studio del ruolo dei fattori di rischio metabolico nella carcinogenesi, in particolare relativamente all'epatocarcinoma (HCC).

Dal 01/03/2017 al 07/08/2018, in qualità di medico specializzando, ho frequentato l'IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri di Milano, Laboratorio di Valutazione della Qualità delle Cure e dei Servizi per l'Anziano, dove, con la supervisione del Dr. Alessandro Nobili, ho avuto l'opportunità di acquisire competenze nella metodologia della ricerca clinica, stesura di progetti di ricerca, gestione e analisi di dati. Presso l'Istituto Mario Negri ho realizzato diversi progetti incentrati sulle tematiche relative alla multimorbilità e alla politerapia, alla valutazione multidimensionale geriatrica e all'appropriatezza prescrittiva nell'anziano.

Dal 18/10/2018 (A.A. 2018/2019-2020/2021), in qualità di Dottorando di ricerca in Medicina Traslazionale della Università degli Studi di Milano, frequento il Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, Unità diretta dalla Prof.ssa Flora Peyvandi. Questa esperienza mi ha permesso di acquisire competenze nella metodologia della ricerca clinica e traslazionale. Ho acquisito una conoscenza scientifica più approfondita nel campo dell'emostasi e della trombosi, in particolare in ambito di microangiopatie trombotiche, disordini emorragici congeniti e trombosi, e ho avuto l'opportunità di apprendere diversi test e metodiche di laboratorio e le loro potenziali applicazioni anche in altri campi di ricerca. Lo studio oggetto della mia tesi di Dottorato è incentrato sul ruolo del recettore LDLR (low-density lipoprotein receptor) nella clearance del fattore VIII della coagulazione (FVIII). Obiettivo dello studio è l'identificazione di varianti del gene *LDLR* che abbiano un ruolo nel modulare la clearance del FVIII. L'ipotesi di ricerca è che alcune varianti, influenzando i livelli di espressione del recettore e/o il legame del FVIII o la sua internalizzazione possano determinare una ridotta clearance del FVIII con conseguenti livelli aumentati di FVIII nei pazienti portatori di queste varianti, determinando un maggior rischio trombotico indipendentemente dai livelli di colesterolo LDL. È stato eseguito uno studio di associazione tra le varianti *LDLR* e i livelli di FVIII in una coorte di pazienti con trombosi venosa e soggetti controlli e sono state caratterizzate in vitro varianti selezionate del gene *LDLR*. Questo progetto mi ha consentito di acquisire diverse competenze nella metodologia di ricerca traslazionale, relativamente al Next generation sequencing (NGS), all'analisi bioinformatica e statistica, alla metodologia degli studi di espressione in vitro mediante produzione di vettori di espressione mutanti e wild-type, e ad alcune metodiche quali western blotting e immunofluorescenza, entrambe utilizzate

nell'ambito del progetto per valutare i livelli di espressione della proteina LDLR nelle cellule transfettate.

## DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

Dal 08/08/2013 al 07/08/2018, in qualità di medico specializzando in Geriatria ho svolto attività clinica assistenziale in reparto di degenza di medicina interna e ambulatori presso l'Unità Operativa Complessa Medicina Interna Universitaria "Cesare Frugoni" dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari. Tale esperienza mi ha consentito di acquisire, oltre alle competenze cliniche necessarie per l'attività di medico internista di reparto, competenze cliniche specifiche nell'ambito della prevenzione cardiovascolare in pazienti con dislipidemie e nella diagnosi, trattamento e follow-up di pazienti anziani con declino cognitivo e disturbi psichiatrici correlati.

Dal 01/10/2018 al 30/06/2020, in qualità di medico specialista in geriatria, ho svolto attività clinica assistenziale come collaboratore professionale in regime di partita IVA presso l'Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Tale esperienza mi ha consentito di acquisire competenze cliniche nell'ambito della gestione diagnostico-terapeutica e nel follow-up di pazienti con porpora trombotica trombocitopenica, trombosi e malattie emorragiche congenite.

## REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

(indicare, data, progetto, ecc.)

### **2018 - oggi: linea progettuale "Microangiopatie trombotiche"**

Negli ultimi anni ho sviluppato un particolare interesse scientifico nello studio del microcircolo e delle sue alterazioni e, in particolare, della porpora trombotica trombocitopenica (PTT) con diverse pubblicazioni scientifiche in questo ambito. L'attività progettuale in questo ambito è incentrata su questi aspetti:

- eziologia e fattori di rischio del verificarsi di un primo evento acuto di PTT e costruzione di modelli predittivi di recidiva di malattia
- eterogeneità della manifestazione clinica in acuto della PTT, in particolare l'individuazione dei fattori di rischio o delle variabili che possano determinare una maggiore prevalenza di manifestazioni neurologiche e cardiovascolari
- storia naturale della PTT relativamente alla fase acuta e al follow-up
- complicanze a lungo termine in pazienti con PTT in remissione clinica: eventi cardiovascolari maggiori, depressione, declino cognitivo, danno d'organo cronico (renale, cardiaco, neurologico)
- dati di efficacia e sicurezza di nuove terapie farmacologiche
- studio di nuove metodiche diagnostiche di laboratorio.

### **2018 - oggi: linea progettuale "Ruolo dell'emostasi nell'aterosclerosi e nella prevenzione cardiovascolare"**

Dallo studio approfondito di questo modello di malattia rara (PTT) e dei meccanismi patogenetici comuni a trombosi arteriosa e venosa, ho cominciato a sviluppare una linea di ricerca incentrata sul ruolo dell'emostasi nella progressione della malattia aterosclerotica e nella patogenesi della trombosi arteriosa. Nell'ambito del complesso processo emostatico, oggetto particolare del mio studio e della mia attività di ricerca sono specifici mediatori e fattori e l'interazione fra questi: l'attività coagulante del fattore VIII (FVIII:C) e la secondaria generazione di trombina, il von Willebrand factor (VWF) nella sua interazione con le piastrine, l'attività della metalloproteinasi ADAMTS13 (a disintegrin and metalloproteinase with a thrombospondin type 1 motif member 13) e il ruolo dello squilibrio tra questa e i livelli di VWF, il ruolo dello shear stress e dell'attivazione e disfunzione endoteliale, il ruolo dei neutrophil extracellular traps (NETs) nell'ambito della tromboinfiammazione.

Questa linea di ricerca mira a comprendere il ruolo dell'emostasi inizialmente in coorti di pazienti selezionate in prevenzione cardiovascolare secondaria, con storia di ictus ischemico o attacco ischemico transitorio (TIA), sindrome coronarica acuta (SCA) o infarto del miocardio (IMA), con particolare attenzione a pazienti con storia di eventi cardiovascolari ricorrenti nonostante terapia ipolipemizzante ottimale. In queste coorti di pazienti mio interesse sarà anche quello di eseguire studi di sequenziamento genico (target gene sequencing e/o whole exome sequencing) al fine di valutare

possibili associazioni di varianti note e non note con il rischio di trombosi arteriose ricorrenti. Le varianti identificate verranno caratterizzate funzionalmente mediante studi di espressione in vitro. L'identificazione di varianti associate ad un maggior rischio trombotico potrebbe consentire di migliorare l'accuratezza predittiva di score poligenici in ambito di prevenzione cardiovascolare. Nell'ambito di questa linea, sto sviluppando uno studio che si propone di comprendere il ruolo della interazione tra VWF e piastrine e dello squilibrio tra i livelli di VWF e ADAMTS13 nella fase acuta e post-acuta dell'ictus ischemico o TIA e nel follow-up di questi pazienti per valutarne l'impatto sul rischio di recidiva dell'evento ischemico a breve e lungo termine.

Una migliore conoscenza dei meccanismi patogenetici emostatici della malattia aterosclerotica consentirebbe di identificare i fattori determinanti del rischio trombotico residuo, di comprendere il ruolo dei diversi fattori emostatici in tempi diversi dall'evento cardiovascolare acuto, di valutare eventuali associazioni tra morfologia della placca aterosclerotica e l'attivazione di specifici meccanismi di trombogenesi, di identificare nuovi biomarcatori di rischio cardiovascolare, di identificare i pazienti candidabili a terapie anticoagulanti in ambito di prevenzione cardiovascolare secondaria, di disegnare nuove terapie target e di fornire informazioni per disegnare futuri trials finalizzati a testare in ambito cardiovascolare il possibile ruolo di farmaci finora approvati per specifici disordini della coagulazione (come, ad esempio, ADAMTS13 ricombinante e caplacizumab per la PTT).

Pertanto questa linea di ricerca potrebbe assumere un ruolo importante in ambiti rilevanti della medicina interna, quali la prevenzione cardiovascolare, l'emostasi e la trombosi.

Nell'ambito di questa linea di ricerca, sto portando avanti lo studio oggetto della mia tesi di dottorato relativa al ruolo del recettore LDLR nella clearance del FVIII e le possibili implicazioni di questo studio. In particolare, sto disegnando uno studio che mira a valutare il ruolo di varianti selezionate del gene *LDLR* nel modulare i livelli di FVIII in coorti di pazienti con ipercolesterolemia familiare (FH) e non FH in prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria. Una maggiore comprensione del ruolo di alcune varianti *LDLR* nella clearance del FVIII potrebbe consentire una migliore stratificazione del rischio cardiovascolare e comprendere gli effetti pleiotropici emostatici delle terapie ipolipemizzanti.

#### **2020 - oggi: linea progettuale "Coagulopatie congenite: emofilia A"**

Il progetto finanziato nell'ambito del Bayer Hemophilia Awards Program (BHAP) dal titolo "Minimum baseline FVIII levels required to prevent bleeding episodes: A study in mild haemophilia" è uno studio osservazionale retrospettivo in pazienti con emofilia A lieve congenita che si pone come obiettivo principale quello di identificare il livello soglia di FVIII necessario per prevenire l'insorgenza di ematridi spontanei. I dati provenienti da questo studio potrebbero contribuire a definire il livello di FVIII target della terapia genica.

Parallelamente sto sviluppando uno studio che si pone come obiettivo descrivere il rischio cardiovascolare nei pazienti con emofilia e la gestione terapeutica degli eventi cardiovascolari acuti che richiedano un trattamento antiaggregante o anticoagulante in questi pazienti.

Mio particolare interesse sarà anche quello di valutare possibili implicazioni in ambito emorragico dello studio sul recettore LDLR, in particolare relativamente all'impatto di varianti selezionate del gene *LDLR* sulla farmacocinetica del FVIII esogeno.

### **ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI**

*(per ciascuna voce inserire anno, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)*

2017: Clinical sub-investigator per lo studio "A Multi-Country, Multicenter, Single-Arm, Open-Label Study to Document the Safety, Tolerability and Effect of Alirocumab on atherogenic lipoproteins in High Cardiovascular Risk Patients With Severe Hypercholesterolemia Not Adequately Controlled With Conventional Lipid-Modifying Therapies." Codice dello studio: LPS14245/Odyssey Apprise.

Dal 2017: REPOS (REGistro POLiterapie SIMI, Società Italiana di Medicina Interna) Investigator. Questa attività mi ha consentito di realizzare 3 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali in qualità di autore/coautore e 27 pubblicazioni in qualità di Investigator/Collaborator.

Dal 2021: Coordinatore dell'Area Ricerca della Porpora Trombotica Trombocitopenica presso il Centro di Milano diretto dalla Prof.ssa Flora Peyvandi (Fondazione Angelo Bianchi Bonomi, Unità Operativa Complessa "Medicina Generale-Emostasi e Trombosi" della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano), Centro Coordinatore del Milan TTP Registry e dell'Italian Group of TTP Investigators.

#### TITOLARITÀ DI BREVETTI

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia, numero brevetto, ecc.)

NO

#### ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

(inserire titolo congresso/convegno, data, ecc.)

Relazione dal titolo "Presenza di caregiver e riospedalizzazione" al V Convegno REPOSI (Milano, 20/09/2016)

Relazione dal titolo "Biomarcatori di invecchiamento di successo: novità all'orizzonte" al 61° Congresso nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria (Napoli, 30/11/2016-03/12/2016)

Relazione dal titolo "Come valutare l'attitudine al deprescribing" al VI Convegno REPOSI (Milano, 28-29/09/2017)

Relazione dal titolo "Il coinvolgimento del paziente e della famiglia/caregiver per le scelte terapeutico-assistenziali e l'integrazione con la rete dei servizi territoriali per la continuità di cura ospedale-territorio" alla SIMI Winter School 2017 (ruolo di docente e facilitatore e ruolo nella organizzazione e definizione dei contenuti della simulazione) (Milano, 27-29/11/2017)

Relazione dal titolo "Deprescribing nella real life: fattori ostacolanti e suggerimenti emersi dalla letteratura qualitativa" al Congresso Medicina Interna e Geriatria Update 2018 (Bari, 18-19/05/2018)

Relazione dal titolo "Il coinvolgimento del paziente e della famiglia/caregiver per le scelte terapeutico-assistenziali e l'integrazione con la rete dei servizi territoriali per la continuità di cura ospedale-territorio" alla SIMI Winter School 2018 (ruolo di docente e facilitatore e ruolo nella organizzazione e definizione dei contenuti della simulazione) (Milano, 3-5/12/2018)

#### CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

(inserire premio, data, ente organizzatore, ecc.)

##### PREMI E RICONOSCIMENTI

2017: Premio quale miglior poster della corrispondente sessione al 118° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (**Agosti P.**, D'Avanzo B., Damanti S., Vella F.S., Suppressa P., Sabbà C., Mannucci P.M., Nobili A. Development of the "Medical Attitudes Towards Deprescribing Questionnaire (MATD-Q)").

##### FINANZIAMENTI OTTENUTI SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI

2019: International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) Training Fellowship: il progetto oggetto della Fellowship sarà realizzato presso il Dipartimento di Epidemiologia Clinica della Leiden University Medical Center (LUMC), Leiden, Olanda.

2020: Fellowship Project Award- Bayer Hemophilia Awards Program (BHAP): il progetto oggetto della Fellowship dal titolo "Minimum baseline FVIII levels required to prevent bleeding episodes: A study in mild haemophilia" è condotto presso il Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

**PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE E ATTIVITA' DI PEER REVIEWER**  
Dal 2018 Peer Reviewer di riviste scientifiche internazionali: Orphanet Journal of Rare Diseases, Journal of Thrombosis and Haemostasis, BMC Cancer.  
Dal 2019 membro del comitato editoriale della rivista scientifica Advances in Health and Behavior (AHB), ISSN:2630-466X.

**POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI**  
(relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)  
(indicare diploma, data di conseguimento, ecc.)

**TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240**  
(indicare se contratto di tipologia A o B, Ateneo, data di decorrenza e fine contratto, ecc.)

NO

#### **ALTRE COMPETENZE SPECIFICHE**

**Conoscenza della lingua inglese parlata e scritta:**  
Certificazione ACADEMIC IELTS: CEFR Level B2 acquisita in data 30/06/2018  
Certificazione Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First)

**Competenze informatiche:**  
Conoscenza molto buona di pacchetti software "Windows Office", internet, database informatici e software per analisi statistica.

#### **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

##### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

##### **Sintesi della produzione scientifica:**

- 1 libro scientifico
- 20 articoli scientifici in qualità di autore/coautore di cui 15 su riviste scientifiche incluse in PubMed. Le pubblicazioni inserite in PubMed sono visibili al seguente link:  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=agosti+p>.
- Numero articoli (2017-2022) in qualità di autore/coautore: 20
- Numero articoli (2017-2022) in qualità di REPOSI (REgistro POLiterapie SIMI) Investigator/Collaborator: 27
- 17 atti di congressi.
- Indice H (2017-2022) incluso pubblicazioni in qualità di REPOSI Investigator/Collaborator: 10 (fonte Scopus)
- Numero totale delle citazioni (2017-2022): 396 (fonte Scopus)
- Numero medio di citazioni per pubblicazione: 11.3 (fonte Scopus)
- Impact factor totale (calcolato sui 20 articoli in qualità di autore/coautore): 67.7
- Impact factor medio per pubblicazione: 3.4

### Libri scientifici

Antonio Mazzocca, **Pasquale Agosti**, Carlo Sabbà. "Pathobiology of Hepatocellular Carcinoma and Clinical Impact", Nova Science Pub Inc (2017) ISBN: 978-153610002-0.

### Pubblicazioni scientifiche

20. Mancini I., **Agosti P.**, Peyvandi F. "Linee Guida ISTH e SIE per la diagnosi e la terapia della porpora trombotica trombocitopenica acuta: Highlights". Siset (Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi) Online n° 2/2022. <https://www.siset.org/sisetonline/sisetonline2022-02.html>.

19. Pepe J., **Agosti P.**, Cipriani C., Tettamanti M., Nobili A., Colangelo L., Santori R., Cilli M., Minisola S.; Reposi investigators. "Underdiagnosis and undertreatment of osteoporotic patients admitted in internal medicine wards in Italy between 2010 and 2016 (the REPOSI Register)." *Endocrine*. 2021 Feb;71(2):484-493. doi: 10.1007/s12020-020-02553-5. Epub 2021 Jan 12. ISSN: 1355008x. Electronic ISSN: 1559-0100.

18. Greco D., Gualtierotti R., **Agosti P.**, Adorni M.P., Ingegnoli F., Rota M., Bernini F., Meroni P.L., Ronda N. "Anti-atherogenic Modification of Serum Lipoprotein Function in Patients with Rheumatoid Arthritis after Tocilizumab Treatment, a Pilot Study". *J Clin Med*. 2020 Jul 8;9(7):E2157. doi: 10.3390/jcm9072157. ISSN: 2077-0383.

17. Riva S., Mancini I., Maino A., Ferrari B., Artoni A., **Agosti P.**, Peyvandi F. "Long-term neuropsychological sequelae, emotional wellbeing and quality of life in patients with acquired thrombotic thrombocytopenic purpura." *Haematologica*. 2020 Jul;105(7):1957-1962. doi: 10.3324/Haematol.2019.226423. ISSN: 0390-6078 (Print) 1592-8721 (Electronic).

16. **Agosti P.**, Mancini I., Gianniello F., Bucciarelli P., Artoni A., Ferrari B., Pontiggia S., Trisolini S.M., Facchini L., Carbone C., Peyvandi F.; Italian Group of TTP Investigators. "Prevalence of the age-related diseases in older patients with acquired thrombotic thrombocytopenic purpura." *Eur J Intern Med*. 2020 May;75:79-83. doi: 10.1016/J.Ejim.2020.01.024. ISSN: 0953-6205.

15. D'Avanzo B., **Agosti P.**, Reeve E., Pasina L., Sabbà C., Mannucci P.M., Nobili A. "Views of medical practitioners about deprescribing in older adults: Findings from an Italian qualitative study." *Maturitas*. 2020 Apr;134:29-33. doi: 10.1016/J.Maturitas.2020.01.009. ISSN: 0378-5122.

14. **Agosti P.**, Mancini I., Artoni A., Ferrari B., Pontiggia S., Trisolini S.M., Facchini L., Peyvandi F.; Italian Group of TTP Investigators. "The features of acquired thrombotic thrombocytopenic purpura occurring at advanced age." *Thromb Res*. 2020 Mar;187:197-201. doi: 10.1016/J.Thromres.2019.10.010. ISSN: 0049-3848.

13. Proietti M., **Agosti P.**, Lonati C., Corrao S., Perticone F., Mannucci P.M., Nobili A., Harari S.; REPOSI Investigators. "Hospital Care of Older Patients With COPD: Adherence to International Guidelines for Use of Inhaled Bronchodilators and Corticosteroids." *J Am Med Dir Assoc*. 2019 Oct;20(10):1313-1317.e9. doi: 10.1016/j.jamda.2019.01.132. ISSN: 1525-8610.

12. **Agosti P.**, Barbato A., D'Avanzo B., Marsicano S., Pravettoni G., Borghese N.A., Nobili A., Gruppo dei facilitatori di cura. "Anziani fragili dimessi dall'ospedale Un modello d'intervento per il coordinamento dei percorsi di cura e il sostegno all'autonomia" *Ricerca&Pratica* 2019; 35:10-22. ISSN online: 2038-2480.

11. Pasina L., Recchia A., **Agosti P.**, Nobili A., Rizzi B. "Prevalence of Preventive and Symptomatic Drug Treatments in Hospice Care: An Italian Observational Study." *American Journal of Hospice and Palliative Medicine* 2019 Mar;36(3):216-221. doi: 10.1177/1049909118794926. ISSN: 1049-9091. Online ISSN: 1938-2715.

10. Solfrizzi V., **Agosti P.**, Lozupone M., Custodero C., Schilardi A., Valiani V., Santamato A., Sardone R., Dibello V., Di Lena L., Stallone R., Ranieri M., Bellomo A., Greco A., Daniele A., Seripa D., Sabbà C., Logroscino G., Panza F. "Nutritional interventions and cognitive-related outcomes in patients with late-life cognitive disorders: A systematic review." *Neurosci Biobehav Rev*. 2018 Dec;95:480-498. doi: 10.1016/j.neubiorev.2018.10.022. Epub 2018 Nov 3. ISSN: 0149-7634.

9. **Agosti P.**, Tettamanti M., Vella F.S., Suppressa P., Pasina L., Franchi C., Nobili A., Mannucci P.M., Sabbà C.; REPOSI Investigators. "Living alone as an independent predictor of prolonged length of hospital stay and non-home discharge in older patients." *Eur J Intern Med.* 2018 Nov;57:25-31. doi: 10.1016/j.ejim.2018.06.014. ISSN: 0953-6205. (**Agosti P: Corresponding author**).
8. Custodero C., Valiani V., **Agosti P.**, Schilardi A., D'Introno A., Lozupone M., La Montagna M., Panza F., Solfrizzi V., Sabbà C. "Dietary patterns, foods, and food groups: relation to late-life cognitive disorders." *Journal of Gerontology and Geriatrics (JGG)* 2018;66:75-86. <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85050359974&partnerID=40&md5=fd2ea838cc2a689179cf8fe55ccf9fe4>. ISSN: 2499-6564
7. **Agosti P.**, Custodero C., Schilardi A., D'Introno A., Valiani V., Lozupone M., Panza F., Dibello V., Piccininni C., Solfrizzi V., Sabbà C. "Dietary intervention and prevention of cognitive-related outcomes in healthy older adults without cognitive dysfunction." *Journal of Gerontology and Geriatrics (JGG)* 2018;66:87-100. <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85050337946&partnerID=40&md5=41044f1da33c7975521695a97561c2e4>. ISSN: 2499-6564.
6. **Agosti P.**, Custodero C., Schilardi A., Valiani V., D'Introno A., Lozupone M., Panza F., Dibello V., La Montagna M., D'Urso F., Solfrizzi V., Sabbà C. "Nutritional interventions in patients with Alzheimer's disease and other late-life cognitive disorders." *Journal of Gerontology and Geriatrics (JGG)* 2018;66:101-118. <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85050351137&partnerID=40&md5=ea6880fd74ec31c88ba1a97007331bfc>. ISSN: 2499-6564.
5. Solfrizzi V., **Agosti P.**, Lozupone M., Custodero C., Schilardi A., Valiani V., Sardone R., Dibello V., Di Lena L., Lamanna A., Stallone R., Bellomo A., Greco A., Daniele A., Seripa D., Sabbà C., Logroscino G., Panza F. "Nutritional Intervention as a Preventive Approach for Cognitive-Related Outcomes in Cognitively Healthy Older Adults: A Systematic Review." *J Alzheimers Dis.* 2018;64(s1):S229-S254. doi: 10.3233/JAD-179940. ISSN: 1387-2877.
4. **Agosti P.**, Sabbà C., Mazzocca A. "Emerging metabolic risk factors in hepatocellular carcinoma and their influence on the liver microenvironment." *Biochim Biophys Acta Mol Basis Dis.* 2018 Feb;1864(2):607-617. doi: 10.1016/j.bbadis.2017.11.026. ISSN: 0925-4439.
3. Solfrizzi V., Custodero C., Lozupone M., Imbimbo B.P., Valiani V., **Agosti P.**, Schilardi A., D'Introno A., La Montagna M., Calvani M., Guerra V., Sardone R., Abbrescia D.I., Bellomo A., Greco A., Daniele A., Seripa D., Logroscino G., Sabbà C., Panza F. "Relationships of Dietary Patterns, Foods, and Micro- and Macronutrients with Alzheimer's Disease and Late-Life Cognitive Disorders: A Systematic Review." *J Alzheimers Dis.* 2017;59(3):815-849. doi: 10.3233/JAD-170248. ISSN: 1387-2877.
2. Lopane C., **Agosti P.**, Gigante I., Sabbà C., Mazzocca A. "Implications of the lysophosphatidic acid signaling axis in liver cancer." *Biochim Biophys Acta Rev Cancer.* 2017 Aug;1868(1):277-282. doi: 10.1016/j.bbcan.2017.06.002. Epub 2017 Jun 4. ISSN: 0304-419X.
1. Sangineto M., Perrone A., **Agosti P.**, Boccuti V., Campobasso A., Sabbà C. "Hemophagocytic Lymphohistiocytosis, an Unclear Nosologic Entity: Case Report of an Adult Man with Rising of Amylase and Lipase and Spinal Cord Infiltration." *Hematol Rep.* 2017 Mar 1;9(1):6859. doi: 10.4081/hr.2017.6859. ISSN: 20388322. eISSN 2038-8330.

#### **Pubblicazioni scientifiche (in qualità di REPOSI Investigator/Collaborator)**

- Novella A, Elli C, Tettamanti M, Nobili A, Ianes A, Mannucci PM, Pasina L; REPOSI and ELICADHE Investigators. "Relation between drug therapy-based comorbidity indices, Charlson's comorbidity index, polypharmacy and mortality in three samples of older adults." *Arch Gerontol Geriatr.* 2022 Feb 4;100:104649. doi: 10.1016/j.archger.2022.104649. Epub ahead of print. PMID: 35149290. ISSN: 0167-4943.
- Argano C, Natoli G, Mularo S, Nobili A, Monaco ML, Mannucci PM, Perticone F, Pietrangelo A, Corrao S. "Impact of Diabetes Mellitus and Its Comorbidities on Elderly Patients Hospitalized in Internal Medicine Wards: Data from the RePoSi Registry." *Healthcare (Basel).* 2022 Jan 3;10(1):86. doi: 10.3390/healthcare10010086. PMID: 35052252; PMCID: PMC8775367. EISSN 2227-9032.



- Gigante A, Proietti M, Petrillo E, Mannucci PM, Nobili A, Muscaritoli M; REPOSI Investigators. "Renal Function, Cardiovascular Diseases, Appropriateness of Drug Prescription and Outcomes in Hospitalized Older Patients." *Drugs Aging*. 2021 Dec;38(12):1097-1105. doi: 10.1007/s40266-021-00903-0. Print ISSN: 1170-229X. Electronic ISSN: 1179-1969.
- Franchi C, Lancellotti G, Bertolotti M, Di Salvatore S, Nobili A, Mannucci PM, Mussi C, Ardoino I; REPOSI (REgistro POLiterapie SIMI, Società Italiana di Medicina Interna) Study Group. "Use of Lipid-Lowering Drugs and Associated Outcomes According to Health State Profiles in Hospitalized Older Patients." *Clin Interv Aging*. 2021 Jul 2;16:1251-1264. doi: 10.2147/CIA.S305933. ISSN: 1178-1998.
- Corrao S, Nobili A, Natoli G, Mannucci PM, Perticone F, Pietrangelo A, Argano C; REPOSI Investigators. "Hyperglycemia at admission, comorbidities, and in-hospital mortality in elderly patients hospitalized in internal medicine wards: data from the RePoSI Registry." *Acta Diabetol*. 2021 Sep;58(9):1225-1236. doi: 10.1007/s00592-021-01716-8. Electronic ISSN: 1432-5233.
- Novella A., Elli C., Tettamanti M., Nobili A., Ianes A., Mannucci P.M., Pasina L.; REPOSI Investigators. "Comparison between drug therapy-based comorbidity indices and the Charlson Comorbidity Index for the detection of severe multimorbidity in older subjects." *Aging Clin Exp Res*. 2021 Jul;33(7):1929-1935. doi: 10.1007/s40520-020-01706-w. Epub 2020 Sep 15. PMID: 32930989. Electronic ISSN: 1720-8319.
- D'Avanzo B., Nobili A., Tettamanti M., Pasina L., Mannucci P.M.; REPOSI Study Group. "What changed in the Italian internal medicine and geriatric wards during the lockdown." *Eur J Intern Med*. 2021 Feb;84:97-100. doi: 10.1016/j.ejim.2020.10.024. ISSN: 0953-6205.
- Ardoino I., Franchi C., Nobili A., Mannucci P.M., Corli O.; REPOSI Investigators. "Pain and Frailty in Hospitalized Older Adults." *Pain Ther*. 2020 Dec;9(2):727-740. doi: 10.1007/s40122-020-00202-3. Print ISSN: 2193-8237. Electronic ISSN: 2193-651X.
- Argano C., Scichilone N., Natoli G., Nobili A., Corazza G.R., Mannucci P.M., Perticone F., Corrao S.; REPOSI Investigators. "Pattern of comorbidities and 1-year mortality in elderly patients with COPD hospitalized in internal medicine wards: data from the RePoSI Registry." *Intern Emerg Med*. 2021 Mar;16(2):389-400. doi: 10.1007/s11739-020-02412-1. Print ISSN: 1828-0447. Electronic ISSN: 1970-9366.
- Franchi C., Mannucci P.M., Nobili A., Ardoino I. "Use and prescription appropriateness of drugs for peptic ulcer and gastroesophageal reflux disease in hospitalized older people." *Eur J Clin Pharmacol*. 2020 Mar;76(3):459-465. doi: 10.1007/s00228-019-02815-w. Print ISSN: 0031-6970. Electronic ISSN: 1432-1041.
- Rossio R., Ardoino I., Franchi C., Nobili A., Mannucci P.M., Peyvandi F.; REPOSI Investigators. "Patterns of infections in older patients acutely admitted to medical wards: data from the REPOSI register." *Intern Emerg Med*. 2019 Nov;14(8):1347-1352. doi: 10.1007/s11739-019-02178-1. Print ISSN: 1828-0447. Electronic ISSN: 1970-9366.
- Franchi C., Rossio R., Ardoino I., Nobili A., Mannucci P.M.; REPOSI Collaborators. "Prevalence of use and appropriateness of antidepressants prescription in acutely hospitalized elderly patients." *Eur J Intern Med*. 2019 Oct;68:e7-e11. doi: 10.1016/j.ejim.2019.07.025. ISSN: 0953-6205.
- Franchi C., Rossio R., Ardoino I., Mannucci P.M., Nobili A.; REPOSI collaborators. "Inappropriate prescription of benzodiazepines in acutely hospitalized older patients." *Eur Neuropsychopharmacol*. 2019 Jul;29(7):871-879. doi: 10.1016/j.euroneuro.2019.05.004. ISSN: 0924-977X.
- Gallo P., De Vincentis A., Pedone C., Nobili A., Tettamanti M., Gentilucci U.V., Picardi A., Mannucci P.M., Incalzi R.A.; REPOSI Investigators. "Drug-drug interactions involving CYP3A4 and p-glycoprotein in hospitalized elderly patients." *Eur J Intern Med*. 2019 Jul;65:51-57. doi: 10.1016/j.ejim.2019.05.002. ISSN: 0953-6205.

- Ardoino I., Mannucci P.M., Nobili A., Franchi C.; REPOSI collaborators. "Antibiotic use and associated factors in a large sample of hospitalised older people." *J Glob Antimicrob Resist*. 2019 Dec;19:167-172. doi: 10.1016/j.jgar.2019.04.013. ISSN: 2213-7165.
- Pasina L., Brignolo Ottolini B., Cortesi L., Tettamanti M., Franchi C., Marengoni A., Mannucci P.M., Nobili A., The Reposi Investigators. "Need for Deprescribing in Hospital Elderly Patients Discharged with Limited Life Expectancy: The REPOSI Study." *Med Princ Pract*. 2019;28(6):501-508. doi: 10.1159/000499692. ISSN: 1011-7571 (Print). e-ISSN: 1423-0151 (Online).
- Corrao S., Argano C., Natoli G., Nobili A., Corazza G.R., Mannucci P.M., Perticone F.; REPOSI Investigators. "Sex-Differences in the Pattern of Comorbidities, Functional Independence, and Mortality in Elderly Inpatients: Evidence from the RePoSI Register." *J Clin Med*. 2019 Jan 12;8(1). pii: E81. doi: 10.3390/jcm8010081. ISSN: 2077-0383.
- Lenti M.V., Pasina L., Cococcia S., Cortesi L., Miceli E., Caccia Dominioni C., Pisati M., Mengoli C., Perticone F., Nobili A., Di Sabatino A., Corazza G.R.; REPOSI Investigators. "Mortality rate and risk factors for gastrointestinal bleeding in elderly patients." *Eur J Intern Med*. 2019 Mar;61:54-61. doi: 10.1016/j.ejim.2018.11.003. ISSN: 0953-6205.
- Mannucci P.M., Nobili A., Pasina L.; REPOSI Collaborators (REPOSI is the acronym of Registro POLiterapie SIMI, Società Italiana di Medicina Interna). "Polypharmacy in older people: lessons from 10 years of experience with the REPOSI register." *Intern Emerg Med*. 2018 Dec;13(8):1191-1200. doi: 10.1007/s11739-018-1941-8. Print ISSN: 1828-0447. Electronic ISSN: 1970-9366.
- Cesari M., Franchi C., Cortesi L., Nobili A., Ardoino I., Mannucci P.M.; REPOSI collaborators. "Implementation of the Frailty Index in hospitalized older patients: Results from the REPOSI register." *Eur J Intern Med*. 2018 Oct;56:11-18. doi: 10.1016/j.ejim.2018.06.001. ISSN: 0953-6205.
- Corsi N., Roberto A., Cortesi L., Nobili A., Mannucci P.M., Corli O.; REPOSI Investigators. "Prevalence, characteristics and treatment of chronic pain in elderly patients hospitalized in internal medicine wards." *Eur J Intern Med*. 2018 Sep;55:35-39. doi: 10.1016/j.ejim.2018.05.031. ISSN: 0953-6205.
- Corrao S., Argano C., Natoli G., Nobili A., Corazza G.R., Mannucci P.M., Perticone F.; REPOSI Investigators. "Disability, and not diabetes, is a strong predictor of mortality in oldest old patients hospitalized with pneumonia." *Eur J Intern Med*. 2018 Aug;54:53-59. doi: 10.1016/j.ejim.2018.04.012. ISSN: 0953-6205.
- Gallo P., De Vincentis A., Pedone C., Nobili A., Tettamanti M., Gentilucci U.V., Picardi A., Mannucci P.M., Incalzi R.A.; REPOSI Investigators. "Prognostic relevance of glomerular filtration rate estimation obtained through different equations in hospitalized elderly patients." *Eur J Intern Med*. 2018 Aug;54:60-64. doi: 10.1016/j.ejim.2018.04.001. ISSN: 0953-6205.
- Paciullo F., Proietti M., Bianconi V., Nobili A., Pirro M., Mannucci P.M., Lip G.Y.H., Lupattelli G.; REPOSI Investigators. "Choice and Outcomes of Rate Control versus Rhythm Control in Elderly Patients with Atrial Fibrillation: A Report from the REPOSI Study". *Drugs Aging*. 2018 Apr;35(4):365-373. doi: 10.1007/s40266-018-0532-8. Print ISSN: 1170-229X. Electronic ISSN: 1179-1969.
- Franchi C., Ardoino I., Nobili A., Pasina L., Mannucci P.M., Marengoni A., Perticone F.; REPOSI investigators. "Pattern of in-hospital changes in drug use in the older people from 2010 to 2016". *Pharmacoepidemiol Drug Saf*. 2017 Dec;26(12):1534-1539. doi: 10.1002/pds.4330. Online ISSN:1099-1557.
- Ardoino I., Rossio R., Di Blanca D., Nobili A., Pasina L., Mannucci P.M., Peyvandi F., Franchi C.; REPOSI Investigators. "Appropriateness of antiplatelet therapy for primary and secondary cardio- and cerebrovascular prevention in acutely hospitalized older people." *Br J Clin Pharmacol*. 2017 Nov;83(11):2528-2540. doi: 10.1111/bcp.13355. Online ISSN:1365-2125.

- Bertolotti M., Franchi C., Rocchi M.B., Miceli A., Libbra M.V., Nobili A., Lancellotti G., Carulli L., Mussi C.; REPOSI Investigators. "Prevalence and Determinants of the Use of Lipid-Lowering Agents in a Population of Older Hospitalized Patients: the Findings from the REPOSI (REgistro POLiterapie Società Italiana di Medicina Interna) Study." *Drugs Aging*. 2017 Apr;34(4):311-319. doi: 10.1007/s40266-017-0448-8. Print ISSN: 1170-229X. Electronic ISSN: 1179-1969.

### **Atti congressuali**

#### Abstracts accettati come comunicazione orale a congressi

Richard C., Mancini I., **Agosti P.**, De Leo P., Artoni A., Capeccchi M., Trisolini S.M., Fozza C., Peyvandi F. "Efficacy and Safety of Azathioprine during Remission of Immune-Mediated Thrombotic Thrombocytopenic Purpura". 63rd American Society of Hematology (ASH) Annual Meeting and Exposition (2021). *Blood* (2021) 138 (Supplement 1):773.

#### Abstracts accettati come poster a congressi

- Mancini I., Sadeghian S., Pagliari M.T., Abbasi S.H., Poorhosseini H., Boroumand M.A., Lotfi-tokaldany M., Pappalardo E., Colombo G., Tafuri F., **Agosti P.**, Rosendaal F.R., Peyvandi F. "Factor V Leiden but not factor II 20210G>A is a risk factor in a large cohort of Iranian patients with premature coronary artery disease". (PO009), *Blood Transfus* 18, Supplement no. 4, Abstract Book, XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISET) 2020.
- Mancini I., **Agosti P.**, Boscarino M., Ferrari B., Artoni A., Palla R., Barcella L., Falanga A., Peyvandi F. "Lombardy network for the study and treatment of patients undergoing apheresis". (PO085), *Blood Transfus* 18, Supplement no. 4, Abstract Book, XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISET) 2020.
- Pagliaro E., **Agosti P.**, Peyvandi F. "Polypharmacy, inappropriate prescriptions and low adherence to psychoactive drugs as causes of epileptic seizures in the elderly: a case report" Poster N. 228, Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) 2020.
- Pagliaro E., **Agosti P.**, Bregani E.R., Peyvandi F. "A case of ceftazidime-related myoclonus" Poster N. 310, Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) 2020.
- Mancini I., Sadeghian S., Pagliari M.T., Abbasi S.H., Poorhosseini H., Boroumand M.A., Lotfi-Tokaldany M., Pappalardo E., Colombo G., Tafuri F., **Agosti P.**, Rosendaal F.R., Peyvandi F. "Factor V Leiden but Not Factor II 20210G>A Is a Risk Factor in a Large Cohort of Iranian Patients with Premature Coronary Artery Disease" (Abstract Number: PB0053), International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) 2020 Congress.
- Mancini I., **Agosti P.**, Boscarino M., Ferrari B., Artoni A., Palla R., Barcella L., Falanga A., Peyvandi F., Lombardy AREU TMA Network. "Lombardy Network for the Study and Treatment of Patients Undergoing Apheresis" (Abstract Number: PB1883), International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) 2020 Congress.
- Pepe J., Cipriani C., **Agosti P.**, Colangelo L., Santori R., Cilli M., Tettamanti M., Nobili A., Minisola S. "Underdiagnosis and undertreatment of osteoporotic patients admitted in internal medicine wards in Italy (the REPOSI registry)", Volume delle relazioni, comunicazioni orali e poster, 120° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) 2019.
- Occhiuto M., Pepe J., Cipriani C., **Agosti P.**, Colangelo L., Santori R., Cilli M., Tettamanti M., Nobili A., Minisola S. "Underdiagnosis and undertreatment of osteoporotic patients admitted in internal medicine wards in Italy (the REPOSI registry)", Atti XIX Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Osteoporosi del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS) 2019.
- **Agosti P.**, Mancini I., Artoni A., Ferrari B., Pontiggia S., Trisolini S., Facchini L., Peyvandi F. "The features of acquired thrombotic thrombocytopenic purpura occurring at advanced age", Abstract book, European Congress on Thrombosis and Haemostasis (ECTH) 2019.

- **Agosti P.**, Mancini I., Pontiggia S., Ferrari B., Biganzoli M., Artoni A., Trisolini S.M., Facchini L., Caria C., Peyvandi F. “Acquired Thrombotic Thrombocytopenic Purpura Occurring in Advanced Age: Impact of a Delayed Onset on Disease Expression” RPTH Volume 3, Issue S1, Special Issue: Abstracts of the XXVII Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis 2019.
- **Agosti P.**, D’Avanzo B., Damanti S., Vella F.S., Suppressa P., Sabbà C., Mannucci P.M., Nobili A. “Development of the “Medical Attitudes Towards Deprescribing Questionnaire (MATD-Q)””, Volume Comunicazioni Orali e Poster 118° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) 2017.
- Loiacono S., **Agosti P.**, Patruno M.M., Lenato G.M., Vella F.S., Sabbà C. “Predittori di mortalità e riospedalizzazione a un anno dalla dimissione ospedaliera in pazienti anziani affetti da diabete mellito tipo II, ricoverati in un reparto di medicina interna”, Atti congressuali 62° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria (SIGG) 2017.
- **Agosti P.**, D’Avanzo B., Solfrizzi V., Sabbà C., Damanti S., Lucchi T., Nobili A. “Studio qualitativo sul deprescribing nei medici specialisti ospedalieri e ambulatoriali in geriatria e medicina interna e nei medici di medicina generale”, Atti congressuali 62° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria (SIGG) 2017.
- Castrovilli A., Cavallo M.L., **Agosti P.**, Polito A., Perrone A., Sabbà C. “A disseminated CMV infection in a young immunocompetent patient”, Internal and Emergency Medicine- Volume 11-Supplemento Ottobre 2016.
- **Agosti P.**, D’Aprile L., Berardi E., Antonica G., Vincenti L., Sabbà C. “A key ultrasound imaging to understand an unexplained ascites: The return to the past could be the best solution”, Internal and Emergency Medicine-Volume 11-Supplemento Ottobre 2016.
- **Agosti P.**, D’Introno A., D’Aprile L., Perrone A., Sabbà C. “A rare tumor with a very unusual behaviour”, Internal and Emergency Medicine-Volume 10-Supplement February 2016.

Data

22/02/2022

Luogo

MILANO