

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Gian Domenico Sebastiani

OMISSIS

consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76, 1° comma D.P.R. 28/12/2000 n. 445) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 28/12/2000 n. 445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 110/110 e lode in data 4/11/1983.

Specializzazione in Reumatologia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 70/70 e lode in data 30/07/1987.

Specializzazione in Medicina Interna conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 70/70 e lode in data 06/12/1996.

Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia delle Malattie Reumatiche (V ciclo), della durata di anni 4, conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 9 ottobre 1995.

Iscrizione all'albo dell'Ordine dei Medici di Ascoli Piceno, n. posizione 1724, data 30/12/1983.

Esperienze lavorative e/o professionali:

- dall'1 gennaio 1991 al 5 settembre 1995 incarico a tempo indeterminato di Specialista Ambulatoriale Interno nella branca Reumatologia presso la ASL n. 13 Regione Marche.

- Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma (Azienda con personalità giuridica pubblica, di rilievo Nazionale e di alta specializzazione), dal 06/09/1995 ad oggi, senza soluzione di continuo, Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno, attualmente in regime di esclusività. Dal 6/9/1995 al 31/7/1996 inquadrato nella posizione funzionale Dirigente Medico di I Livello nella disciplina Medicina Interna; dal 1/8/1996 al 30/6/1997 inquadrato nella posizione funzionale Dirigente Medico di I Livello nella disciplina Reumatologia; dal 1/7/1997 ad oggi inquadrato nella posizione funzionale Dirigente Medico nella disciplina Reumatologia; dal 1/1/2006 al 31/5/2008 incarico professionale alfa 3; dal 1/6/2008 al 23/01/2017 Incarico Professionale Alta Specializzazione alfa 1 con provvedimento del 18/8/2008 n. 1620 (Incarico Alta Professionalità fascia alfa 1 Farmaci Biologici nelle Malattie Reumatiche all'interno UOC Reumatologia, rinnovato con delibera n. 1496 del 24/12/2012 e con delibera n. 481 del 24/9/2014).

Dal 01/07/2016 al 23/01/2017 Responsabile Facente Funzioni della U.O. di Reumatologia

(Documento N 85570/2016 del 16/12/2016).

Dal 24/01/2017 al 09/03/2020 Direttore UOSD Reumatologia.

Nel 2019, a seguito delle modifiche all'Atto Aziendale (Delibera N 1547 del 14/11/2019), la UOSD di Reumatologia è stata riqualificata UOC, con conseguente automatica cessazione della posizione di Direttore della UOSD Reumatologia.

INCARICO PROFESSIONALE DI ELEVATA SPECIALIZZAZIONE A VALENZA AZIENDALE FASCIA A DAL 10/03/2020 A TUTT'OGGI. Dal 10/03/2020 al 25/10/2023 Incarico di Elevata Specializzazione a valenza aziendale fascia A denominato "Gestione dei pazienti con malattie reumatiche autoimmuni" presso la UOC Reumatologia (delibera N 348 del 10/03/2020). Dal 26/10/2023 ad oggi Incarico di Altissima Professionalità a Valenza Dipartimentale – Fascia A1 - "Gestione dei pazienti affetti da Malattie Immunoreumatologiche Complesse" all'interno della UOC Reumatologia, nell'ambito del Dipartimento Oncologia e Medicine Specialistiche (delibera N 1579 del 26/10/2023).

INCARICO DI DIRETTORE SOSTITUTO UOC REUMATOLOGIA DAL 10/08/2020 AL 09/02/2022 (delibera N. 1212 del 10/08/2020).

INCARICO DI DIRETTORE SOSTITUTO UOC REUMATOLOGIA DAL 12/05/2022 AL 06/04/2026 (delibera N. 726 del 12/05/2022; Documento N. 180288/2023 del 14/11/2023; Delibera N. 130 del 31/01/2024; Delibera N. 1094 del 7/07/2025).

Non ha mai usufruito di periodi di aspettativa.

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma DPR 761/1979 con esplicito richiamo all'art. 15 undicesimo del D. Lgs n. 502/1992 e s.m.i. La posizione in ordine al disposto di cui all'art. 46 del D.P.R. 761/1979 è la seguente: non si è mai verificata la mancata partecipazione, senza giustificato motivo, alle attività di aggiornamento obbligatorio.

Tipologia della struttura: Il Dott. Gian Domenico Sebastiani opera fin dal 1995 presso la UOC di Reumatologia dell'Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini di Roma, Azienda di rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione, sede DEA 2° livello. L'UOC di Reumatologia dell'Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini si inserisce in una realtà caratterizzata dall'integrazione di assistenza, didattica e ricerca, ad alta complessità assistenziale in un contesto di integrazione multidisciplinare con le altre strutture e servizi specialistici presenti all'interno dell'Azienda e con Strutture e Professionisti presenti sul Territorio regionale ed extraregionale. La UOC di Reumatologia provvede alla diagnosi e alla terapia di: Reumatismi infiammatori cronici dell'adulto (Artrite reumatoide, Spondiloartriti), Connettiviti, Vasculiti sistemiche, Osteoartrosi, patologie articolari di origine metabolica, neurologica, infettiva, sindrome fibromialgica, Malattie rare di competenza reumatologica. E' centro di riferimento regionale per la prescrizione dei farmaci biotecnologici, dei farmaci per l'osteoporosi grave, dei farmaci per l'ipertensione polmonare. E' centro di riferimento regionale per le Malattie Rare di interesse Reumatologico.

L'UOC di Reumatologia dell'Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini prevede le seguenti articolazioni, presso cui viene erogata l'assistenza ai pazienti secondo i principi e il modello dell'Ospedale per Intensità di Cura:

- Degenza Ordinaria, Day Hospital, Day Service infusione e Day Service diagnostico, Ambulatori di Reumatologia generale, Ambulatori dedicati:

- Ambulatorio per la Sclerosi Sistemica, per la diagnosi e presa in carico dei pazienti affetti da sclerosi sistemica, organizzato come "Scleroderma Clinic", cioè con la collaborazione di specialisti di altre branche coordinati dal Reumatologo, percorsi facilitati per i pazienti per l'accesso alle visite specialistiche e alle indagini di laboratorio e strumentali, valutazione collegiale e contemporanea del paziente insieme ad altri specialisti. A tal proposito abbiamo attivato una rete collaborativa Aziendale sulla Sclerosi Sistemica, attraverso l'implementazione del uno specifico PDTA Aziendale sulla malattia (delibera 1242 del 17/09/2019), di cui il sottoscritto è responsabile e coordinatore. Abbiamo inoltre partecipato attivamente alla elaborazione del PDTA della Regione Lazio sulla Sclerosi Sistemica (la versione finale del documento è stata pubblicata nell'apposita sezione "PDTA" della pagina dedicata alle Malattie Rare del sito Salute Lazio nel 2025).

- Ambulatorio per il LES e la Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi, per la diagnosi e presa in carico dei pazienti affetti da queste patologie, organizzato come "Lupus Clinic", cioè con la medesima strutturazione interdisciplinare integrata già descritta per la Scleroderma Clinic.

- Ambulatorio per le Malattie Rare di interesse Reumatologico, di cui il sottoscritto è responsabile.

- Ambulatorio per l'Artrite Psoriasica, gestito in collaborazione interdisciplinare con specialista Dermatologo.

- Ambulatorio per l'Artrite Reumatoide di recente insorgenza.

- Ambulatorio per la Spondilite Anchilosante.

- Ambulatorio per l'Osteoporosi Severa.

- Ambulatorio congiunto con la Pneumologia per le Interstiziopatie Polmonari Autoimmuni.

- Ambulatorio Congiunto con l'Oncologia per gli eventi avversi dell'immunoterapia nelle malattie oncologiche.

L'UOC di Reumatologia eroga consulenze specialistiche per pazienti provenienti dall'Azienda e da Ospedali extra-Aziendali. Dispone di servizi di ecografia muscoloscheletrica, capillaroscopia periungueale, ultrasonografia ossea REMS.

E' sede per il tirocinio di specializzandi della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università Tor Vergata di Roma (struttura collegata in rete formativa), medici tirocinanti del Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale, studenti del Corso di Laurea in Medicina dell'Università Unicamillus.

Svolge attività formativa in eventi nell'ambito dell'Educazione Continua in Medicina.

Svolge attività di ricerca clinica in collaborazione con Istituzioni Italiane ed estere, partecipa a trial clinici sponsorizzati e non sponsorizzati, svolti con l'approvazione del Comitato Etico

secondo le norme della Good Clinical Practice.

Posizione funzionale: Il Dott. Gian Domenico Sebastiani fin dalla sua assunzione in servizio nel 1995, svolge la sua attività in tutte le articolazioni sopra descritte della UOC di Reumatologia.

In particolare si occupa:

- della degenza ordinaria, dove sono ricoverati pazienti affetti da patologie reumatiche ad elevata complessità diagnostica e/o terapeutica, o affetti dalle complicanze relative al trattamento farmacologico o alla malattia stessa;
- dell'attività del Day Hospital e del Day Service, indirizzata alla diagnosi e al trattamento di pazienti affetti da connettiviti, vasculiti sistemiche, artriti croniche, che necessitano di trattamenti endovenosi prolungati sotto sorveglianza medico-infermieristica, incluse le terapie biotecnologiche;
- delle attività ambulatoriali della UOC e delle attività dei servizi di diagnostica strumentale ecografica, capillaroscopia e ultrasonometria ossea presenti nella UOC;
- dell'attività di Consulenza Specialistica per i pazienti ricoverati in regime ordinario nelle Strutture dell'Azienda o provenienti da altre strutture ospedaliere, con presa in carico precoce.

In qualità di responsabile delle attività della UOC presta particolare attenzione ai processi di programmazione e controllo ai fini di una efficace ed efficiente allocazione delle risorse assegnate alla UOC, in collaborazione con la Farmacia Aziendale.

☒

Partecipa alle iniziative di implementazione di modelli di integrazione tra specialista e medico di Medicina generale per la diagnosi precoce e la gestione integrata delle artriti.

In ottemperanza a quanto previsto dal budget concordato con la Direzione Aziendale, esercita la propria attività al fine di integrare la qualità dell'assistenza con un elevato volume di attività, nel contesto di una struttura articolata in molteplici e complesse attività diagnostico-terapeutiche, che soddisfa i principi di efficacia dell'intervento sanitario e di efficienza della Struttura, l'appropriatezza clinico-organizzativa e l'integrazione della Struttura nella rete ospedaliera e territoriale regionale, anche attraverso la gestione dei percorsi diagnostico-terapeutici.

Attività qualitativa e quantitativa, delle prestazioni effettuate dal candidato riferita al quinquennio precedente alla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale del presente Avviso.

Attività svolta dal 24/01/2017 ad oggi quale Direttore della UO Reumatologia, AO San Camillo – Forlanini

Assieme al team della Reumatologia, ha portato avanti il rilancio delle attività della UO, con l'obiettivo del miglioramento continuo della qualità e appropriatezza sia clinica che organizzativa delle prestazioni erogate, nell'ottica dell'utilizzo migliore delle risorse assegnate dalla Direzione tramite la scheda di budget. Dal 2017 ad oggi abbiamo sempre centrato al 100% gli obiettivi di budget annualmente concordati con la Direzione Aziendale.

Sono stati condotti vari Trials Clinici sponsorizzati, che hanno tra le altre cose consentito di acquisire fondi, utilizzati per l'acquisto di apparecchiature per la diagnostica strumentale (Ecografo Articolare, Capillaroscopia, Densitometro osseo REMS) con conseguente miglioramento della qualità delle prestazioni erogate ai pazienti reumatologici, miglioramento della performance in termini di quantità di prestazioni erogate sia ai pazienti ambulatoriali che a quelli ricoverati in Degenza Ordinaria e in D.H., consentendo inoltre la riduzione del carico di lavoro imposto al Servizio di Radiologia Aziendale e al Servizio Trasporti.

Dai trials clinici sono derivati inoltre fondi per il finanziamento di Incarichi Libero Professionali destinati a Medici Specialisti in Reumatologia che hanno coadiuvato il personale strutturato nello svolgimento delle attività assistenziali, nella gestione dei data base elettronici, nell'attività scientifica.

Grazie alla numerosità della casistica trattata e all'elevato profilo scientifico del nostro team, siamo in Rete Formativa con l'Università Tor Vergata di Roma, Scuola di Specializzazione in Reumatologia, fin dal 2017. Eroghiamo pertanto formazione agli specializzandi, e ci possiamo avvalere del loro supporto nello svolgimento delle attività assistenziali.

Grazie alla qualità del nostro lavoro, abbiamo acquisito erogazioni liberali dal "Gruppo LES Italiano (Associazione Italiana Malati Lupus Eritematoso Sistemico)" e da "GILS, Gruppo Italiano per la lotta alla Sclerosi Sistemica", con cui abbiamo finanziato Incarichi Libero Professionali destinati a Medici Specialisti in Reumatologia e Immunologia Clinica.

Abbiamo attivato una rete collaborativa Aziendale sulla Sclerosi Sistemica, attraverso l'implementazione del PDTA sulla Sclerosi Sistemica dell'AO San Camillo – Forlanini (delibera 1242 del 17/09/2019).

Abbiamo attivato l'Ambulatorio congiunto "Eventi Avversi Immunoreumatologici correlati al trattamento immunoterapico per neoplasie" in collaborazione con l'Oncologia, l'Ambulatorio congiunto "Interstiziopatie Polmonari Autoimmuni" in collaborazione con la Pneumologia, e l'"Ambulatorio Congiunto con la Dermatologia per l'Artrite Psoriasica", con lo scopo di migliorare la qualità delle prestazioni offerte ai pazienti, migliorare la qualità delle collaborazioni con altri specialisti della nostra Azienda, prendere in carico una casistica complessa e incrementare il peso medio delle prestazioni erogate in regime di ricovero ordinario e DH.

Abbiamo ottenuto dalla Direzione un incremento dei posti letto della Degenza Ordinaria con l'obiettivo di ridurre il tempo di attesa dei pazienti in lista di ricovero, ottenendo altresì un miglioramento della produzione derivante dai ricoveri ordinari.

Il Dott. Sebastiani è responsabile dell'ambulatorio Malattie Rare Reumatologiche, centro di riferimento Regionale, e fa parte del Comitato Organizzatore Malattie Rare dell'AO San Camillo – Forlanini.

Il Dott. Sebastiani ha relazionato due volte l'anno, secondo quanto previsto dalla normativa Aziendale, relativamente al rispetto delle normative in materia di sicurezza, privacy (D.Lgs. 196/2003 e s.m.i.), anticorruzione e trasparenza, e ha collaborato attivamente con il Responsabile aziendale della prevenzione della corruzione per il miglioramento delle prassi aziendali.

L'AO San Camillo – Forlanini è sede di DEA di secondo livello. La collaborazione con il DEA è uno dei nostri obiettivi, al fine di prendere in carico i pazienti afferenti al Pronto Soccorso secondo quanto previsto dalla Direzione.

La gestione attenta e la capacità di motivare il personale hanno portato a un notevole miglioramento delle prestazioni della UO Reumatologia dal 2017 (nel gennaio 2017 il Dott. Sebastiani è diventato Responsabile della UO Reumatologia). A testimonianza della buona governance della UO da parte del Dott. Sebastiani, nella tabella seguente vengono riportati i dati che mostrano il miglioramento delle prestazioni della UO Reumatologia nei tre anni immediatamente successivi al 2016, confrontati con il 2016, cioè l'anno precedente all'assunzione del ruolo di Responsabile della UO da parte del Dott. Sebastiani.

	2016	2017	2018	2019
Degenza Media DRG Ordinari	9,03	7,75	7,77	7,86
Peso Medio DRG Ordinari	1,27	1,31	1,33	1,32
N Dimessi totale ordinari	229	293	282	303 +32% su 2016
Posti letto medi ordinari	6	6	6	6,5
Ricavo DRG Ordinari	930.722	1.248.423	1.219.795	1.254.861 +35% su 2016
Peso Medio DGR DH	0,99	1,11	1,29	1,32
Posti letto medi DH	5	5	5	5
N Accessi DH validi	3.292	3.570	3.533	4.095 +24% su 2016
Ricavo DRG DH	827.999	924.215	1.005.220	1.133.332 +37% su 2016
N Prestazioni ambulatoriali	8.092	8.764	11.056	10.292 +27% su 2016
valore economico prestazioni ambulatoriali	97.381	109.605	136.794	143.496 +47% su 2016

Dati SIO

Per quanto riguarda la Degenza Ordinaria, si è ottenuta la riduzione della degenza media, l'incremento della complessità della casistica ricoverata, l'incremento del numero delle dimissioni (+32% nel 2019 rispetto al 2016), l'incremento ancora maggiore del ricavo (+35% nel 2019 rispetto al 2016), legato all'incremento delle dimissioni e del peso medio dei DRG.

Per quanto riguarda il Day Hospital, si è ottenuto l'incremento del numero degli accessi validi (+24% nel 2019 rispetto al 2016) e del peso medio della casistica trattata, con incremento più marcato del ricavo (+37% nel 2019 rispetto al 2016), legato all'incremento degli accessi validi e del peso medio.

Per quanto riguarda le prestazioni ambulatoriali (Day Service diagnostico, Day Service infusione, visite specialistiche) si è ottenuto l'incremento del numero delle prestazioni erogate (+27% nel 2019 rispetto al 2016), e l'incremento più marcato del ricavo economico (+47% nel 2019 rispetto al 2016), dovuto all'erogazione di prestazioni di più elevata complessità.

Per quanto riguarda l'attività qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate negli ultimi cinque anni, in qualità di Responsabile della UOC Reumatologia ha coordinato le attività del team con i seguenti risultati:

n. esami	Anno di riferimento	Tipologia esami
243	2021	Ricoveri ordinari
204	2021	Ricoveri Day Hospital
229	2021	PAC
4231	2021	Visite ambulatoriali

943	2021	Ecografia osteoarticolare
206	2021	Capillaroscopia periungueale
275	2022	Ricoveri ordinari
165	2022	Ricoveri Day Hospital
987	2022	PAC
5863	2022	Visite ambulatoriali
347	2022	Ecografia osteoarticolare
398	2022	Capillaroscopia periungueale
52	2022	Densitometria ossea a ultrasuoni
295	2023	Ricoveri ordinari
185	2023	Ricoveri Day Hospital
832	2023	PAC
6087	2023	Visite ambulatoriali
505	2023	Ecografia osteoarticolare
358	2023	Capillaroscopia periungueale
100	2023	Densitometria ossea a ultrasuoni
321	2024	Ricoveri ordinari
209	2024	Ricoveri Day Hospital
823	2024	PAC
6207	2024	Visite ambulatoriali
527	2024	Ecografia osteoarticolare
383	2024	Capillaroscopia periungueale
106	2024	Densitometria ossea a ultrasuoni
283	2025	Ricoveri ordinari
213	2025	Ricoveri Day Hospital
735	2025	PAC
5965	2025	Visite ambulatoriali
332	2025	Ecografia osteoarticolare
367	2025	Capillaroscopia periungueale
109	2025	Densitometria ossea a ultrasuoni

Capillaroscopia periungueale (codificata come angioscopia percutanea, capillaroscopia con videoregistrazione nel report SIO)

Ecografia osteoarticolare (erroneamente codificata come ecografia delle anche nel neonato nel report SIO del 2024 e 2025)

Nel conteggio delle prestazioni ambulatoriali va tenuto conto che nel 2021 c'è stato il blocco parziale delle attività ambulatoriali dovuto alla pandemia SARS-CoV-2)

n. esami suddivisi per settore	Anno di riferimento	totale
Ricoveri (ordinari e DH)	2021	447
Prestazioni ambulatoriali	2021	5609
Ricoveri (ordinari e DH)	2022	440
Prestazioni ambulatoriali	2022	7647
Ricoveri (ordinari e DH)	2023	480
Prestazioni ambulatoriali	2023	7882
Ricoveri (ordinari e DH)	2024	530
Prestazioni ambulatoriali	2024	8046
Ricoveri (ordinari e DH)	2025	496
Prestazioni ambulatoriali	2025	7508

Soggiorno di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi continuativi, con esclusione dei tirocini obbligatori: Research Fellow presso la Struttura: St. Thomas' Hospital di Londra, "Lupus Research Unit", dal 01/05/1990 al 31/10/1990. Attività svolte: attività clinica e di ricerca nell'ambito del Lupus Eritematoso Sistemico e della Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi. Insieme ad altri Fellows presenti al St. Thomas' Hospital nello stesso periodo, è stato uno dei fondatori del gruppo di studio internazionale "European Working Party on SLE", nel cui ambito sono stati svolti vari progetti collaborativi internazionali sul Lupus Eritematoso Sistemico e sulla Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi, con pubblicazione di numerosi lavori scientifici. Il network Europeo ha promosso tre grandi studi collaborativi: 1) studio multicentrico prospettico sugli aspetti clinici e sierologici di una coorte di 1000 pazienti affetti da LES, seguiti per 10 anni (coordinatore dello studio); 2) studio sull'immunogenetica del LES, European Concerted Action on the Immunogenetics of SLE (coordinatore dello studio, ammesso a finanziamento sulla base di bando competitivo dell'Unione Europea); 3) trial sulla terapia della nefrite lupica, che ha confrontato un protocollo con basse dosi di ciclofosfamide ("Euro-Lupus") con il classico schema NIH (coordinatore dello studio).

Specializzazione equipollente in Medicina Interna conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 70/70 e lode in data 06/12/1996.

Attività scientifica e Pubblicazioni/Produzione scientifica negli ultimi 5 anni (max n. 15 pubblicazioni)

E' autore di 268 articoli in riviste Nazionali e Internazionali, 33 contributi in Atti di Congressi Nazionali e Internazionali, 12 capitoli di Libri e Trattati con Publisher Nazionale e Internazionale, oltre 200 Comunicazioni a Congressi Nazionali e Internazionali.
H index = 40, total citations 9121 alla data 12/03/2026

Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di I Fascia (Professore Ordinario) nel settore concorsuale 06/D3 – Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia con decorrenza 20/09/2019 (tuttora in corso di validità).

Negli anni ha svolto attività di ricerca clinica nel campo delle malattie reumatiche autoimmuni sistemiche, occupandosi principalmente degli aspetti immunogenetici, siero-immunologici e clinici del Lupus Eritematoso Sistemico, Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi, Artrite Reumatoide.

Direzione o partecipazione alle attività di gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni a livello nazionale e internazionale

Agli inizi degli anni '90 è stato uno dei fondatori del gruppo di studio internazionale "European Working Party on SLE", nel cui ambito sono stati svolti vari progetti collaborativi internazionali sul lupus eritematoso sistemico.

E' Socio Fondatore e partecipante attivo del gruppo F.I.R.M.A. (Forum Italiano Ricerca Malattie Autoimmuni, un gruppo di ricerca multidisciplinare).

Ha ideato e coordinato lo studio di coorte "Early-lupus project", uno studio multicentrico italiano su una coorte di pazienti affetti da LES di recente insorgenza, tuttora in corso (Gruppo di Studio della Società Italiana di Reumatologia - SIR sul LES di recente insorgenza, di cui è coordinatore).

Fa parte del Gruppo di Studio SIR sulle "Malattie autoinfiammatorie".

Fa parte del Gruppo di Studio SIR sulla "Medicina di Genere".

Fa parte dello steering committee del Gruppo di Studio SIR sulla "Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi".

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

La Società Italiana di Reumatologia (SIR) ha affidato al Dott. Sebastiani la responsabilità e la coordinazione del Progetto Strategico SIR "LIRE" (Lupus Italian REgistry).

Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari.

Responsabile scientifico del progetto di ricerca internazionale BIOMED I Contratto n. BMH1-CT94-1260 "European Concerted Action on the Immunogenetics of Systemic Lupus Erythematosus", finanziato dalla Unione Europea sulla base di bando competitivo che prevedeva la revisione tra pari.

Partecipazione alla stesura di linee guida/raccomandazioni

Ha partecipato alla formulazione delle linee guida del Forum Interdisciplinare per la Ricerca sulle Malattie Autoimmuni (F.I.R.M.A.) per la diagnosi immunologica dell'artrite reumatoide.

Ha partecipato alla formulazione delle linee guida della Società Italiana di Reumatologia (SIR) per il management dell'Artrite Reumatoide e alle linee guida SIR per il management della Polimialgia Reumatica.

Ha partecipato alla formulazione delle linee guida per la pratica clinica della Società Italiana di Reumatologia (Linee guida pubblicate nel Sistema Nazionale Linee Guida dell'Istituto Superiore di Sanità) sulla diagnosi e sul trattamento delle vasculiti dei grossi vasi, sulla salute riproduttiva nei pazienti con malattie reumatologiche, sulle vaccinazioni nelle malattie reumatologiche, sul trattamento del paziente con artrite reumatoide e interstiziopatia polmonare.

Ha partecipato alla formulazione delle Linee d'indirizzo sui Servizi di Telemedicina in Reumatologia in collaborazione con SIR, AGENAS e Società Italiana di Telemedicina (pubblicate sul numero 50 della rivista "Monitor" di AGENAS).

Ruolo in Società Scientifiche Reumatologiche

Dal 2000 al 2008 - Collegio dei Reumatologi Italiani (CReI): membro del Consiglio Direttivo.

Dal 2011 ad oggi - Società Italiana di Reumatologia (SIR):

- Segretario alla Presidenza nel biennio 2011-2012
- Membro del Consiglio Direttivo nei bienni 2013-2014 e 2015-2016, con il ruolo di Segretario Generale nel biennio 2015-2016
- Segretario alla Presidenza nel biennio 2017-2018
- Segretario Generale nel biennio 2019-2020
- Presidente Eletto nel biennio 2020-2022
- Presidente SIR nel biennio 2023-2024
- Past President dal 2025 a oggi.

Dal 2023 ad oggi: membro del Comitato Scientifico di ADOI (Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani).

Salute pubblica: è attivamente impegnato nel dibattito sulla riduzione delle liste d'attesa e nel miglioramento dell'accesso alle cure specialistiche per i pazienti reumatici. E' membro attivo dell'Advocacy Committee dell'EULAR (European Alliance of Associations for Rheumatology).

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste

E' membro dell'Editorial Board delle seguenti riviste medico-scientifiche:

- Clinical and Experimental Rheumatology (rivista internazionale in lingua inglese)
- Reumatismo – The Italian Journal of Rheumatology (rivista ufficiale della Società Italiana di Reumatologia - SIR)
- Beyond Rheumatology (rivista ufficiale del Collegio dei Reumatologi Italiani-CReI)
- Lupus (rivista internazionale in lingua inglese)
- Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini (rivista cessata).

Dal 2021 ad oggi è stato autore di 101 pubblicazioni

Selezione di 15 pubblicazioni

1. Ceccarelli F, Piga M, Spinelli FR, ..., **Sebastiani GD**, Conti F; study group on Early SLE of the Italian Society of Rheumatology. Application of lupus comprehensive disease control in newly diagnosed systemic lupus erythematosus patients: results from the Italian multicentre Early Lupus Project inception cohort. Clin Exp Rheumatol. 2026 Jan 15. doi: 10.55563/clinexprheumatol/dagoie. Epub ahead of print. PMID: 41562361. **IF 3.3**
2. Bortoluzzi A, Marangoni A, Silvagni E, ..., **Sebastiani GD**. Factors influencing the choice of non-biologic versus biologic immunosuppressive therapy in systemic lupus erythematosus. Sci Rep. 2025 Oct 13;15(1):35721. doi: 10.1038/s41598-025-19654-8. PMID: 41083618; PMCID:PMC12518663. **IF 3.9**
3. Iacovantuono M, Bonini C, Di Biase E, Magliacani V, **Sebastiani GD**. Antisynthetase syndrome with anti-glycyl tRNA synthetase antibodies in a patient with axial spondyloarthritis treated with tumor necrosis factor- α inhibitors. Reumatismo - The Italian Journal of Rheumatology 2025; volume 77:1756. Reumatismo doi:10.4081/reumatismo.2025.1756. **IF 1.0**
4. Stea ED, Pugliano M, Gualtierotti R, ..., **Sebastiani GD**, et al. Multidisciplinary consensus on the diagnosis and management of patients with atypical Hemolytic Uremic

Syndrome (complement-mediated TMA): recommendations from Italian scientific societies, patient associations and regulators. *Pharmacol Res.* 2025 Jun;216:107714. doi: 10.1016/j.phrs.2025.107714. Epub ahead of print. PMID:40204022. **IF 10.5**

5. Ferraioli M, Aiello A, Prevete I, ..., **Sebastiani GD**. Anti-SARS-CoV-2 B and T-Cell Immune Responses Persist 12 Months After mRNA Vaccination with BNT162b2 in Systemic Lupus Erythematosus Patients Independently of Immunosuppressive Therapies. *Vaccines* 2025, 13, 396. **IF 3.4**. DOI:10.3390/vaccines13040396

6. Zanframundo G, Dourado E, Bauer-Ventura I, ...**Sebastiani GD**, et al; CLASS project participating investigators; Cavagna L, Aggarwal R. The role of multicriteria decision analysis in the development of candidate classification criteria for antisynthetase syndrome: analysis from the CLASS project. *Ann Rheum Dis.* 2025 Mar 18:S0003-4967(25)00204-3. doi: 10.1016/j.ard.2025.01.050. Epub ahead of print. PMID: 40107904. **IF 20.6**

7. Ruscitti P, Allanore Y, Baldini C, ..., **Sebastiani GD**, et al. Tailoring the treatment of inflammatory rheumatic diseases by a better stratification and characterization of the clinical patient heterogeneity. Findings from a systematic literature review and experts' consensus. *Autoimmun Rev.* 2024 Jul-Aug;23(7-8):103581. doi:10.1016/j.autrev.2024.103581. Epub ahead of print. PMID:39069240. **IF 8.3**

8. Ruscitti P, Masedu F, Vitale A, ..., **Sebastiani GD**, et al. The systemic score may identify life-threatening evolution in Still's disease: data from the GIRRCS AOSD-study group and the AIDA Network Still's Disease Registry. *Arthritis Rheumatol.* 2024 Jul;76(7):1141-1152. doi: 10.1002/art.42845. Epub ahead of print. PMID:38499989. **IF 10.9**

9. Rossini M, Cantatore FP, Del Puente A, Frediani B, Gatti D, Giannini S, Varenna M, Viapiana O, **Sebastiani GD**. Expert opinion on the management of patients with osteoporosis with anabolic drugs in Italy. *Reumatismo.* 2024 Jun 24;76(2): 67-77. doi:10.4081/reumatismo.2024.1696. PMID: 38916162. **IF 1.0**

10. Scirocco C, Ferrigno S, Andreoli L, Fredi M, Lomater C, Moroni L, Mosca M, Raffeiner B, Carrara G, Landolfi G, Rozza D, Zanetti A, Scirè CA, **Sebastiani GD**. COVID-19 prognosis in systemic lupus erythematosus compared with rheumatoid arthritis and spondyloarthritis: results from the CONTROL-19 Study by the Italian Society for Rheumatology. *Lupus Sci Med.* 2023 Oct;10(2):e000945. doi: 10.1136/lupus-2023-000945. PMID: 37848262. **IF 4.0**

11. Canofari C, Vendola A, Iuliano A, Di Michele L, Sebastiani A, Gubbiotti A, **Sebastiani GD**. Clinical and Serological Characteristics of a Monocentric Cohort of Patients Affected by Interstitial Pneumonia with Autoimmune Features (IPAF). *Mediterranean Journal of Rheumatology* 2023;34:180-187. doi: 10.31138/mjr.34.2.180. **IF 1.4**

12. Prevete I, Iuliano A, Cauli A, Piga M, Iannone F, Coladonato L, Bortoluzzi A, Silvagni E, Tani C, Elefante E, Doria A, Iaccarino L, Franceschini F, Fredi M, Conti F, Spinelli FR, Frediani B, Gonzales Garcia E, Scirè CA, Zanetti A, Rozza D, Carrara G, **Sebastiani GD**. Similarities and differences between younger and older disease onset patients with newly diagnosed systemic lupus

erythematosus. *Clinical and Experimental Rheumatology* 2023; 41: 145-150.
doi:10.55563/clinexprheumatol/oo5ymg. **IF 3.3**

13. **Sebastiani GD**, Mosca M, Ravasio N, et al. La gestione del trattamento del paziente con diagnosi di Lupus Eritematoso Sistemico: un'analisi di consenso Delphi. *Glob Reg Health Technol Assess* 2022; 9: 123-132. doi: 10.33393/grhta.2022.2470. **IF 0.5**

14. Cusano F, Sampogna F, Brunasso Verneti AMG, ..., **Sebastiani GD**. A consensus-based approach on the management of patients with both psoriasis and psoriatic arthritis in the dermatological and rheumatological settings in Italy: The ADOI PSO-Amore Project. *Dermatol Reports*. 2022 Sep 26;14(3):9541. doi: 10.4081/dr.2022.9541. PMID: 36199897; PMCID: PMC9527681. **IF 1.3**

15. **Sebastiani GD**, Spinelli FR, Bartoloni E, et al. Baseline characteristics of systemic lupus erythematosus patients included in the Lupus Italian Registry of the Italian Society for Rheumatology. *Lupus* 2021;30:1233–1243. doi:10.1177/09612033211012470. **IF 1.9**

Attività didattica, negli ultimi 5 anni, presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, di laurea o di specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione delle ore annue di insegnamento per ciascun corso):

- Dall'Anno Accademico 1998/1999 all'Anno Accademico 2010/2011 Docente (Professore a Contratto) nel corso integrativo "Stadiazione delle malattie immunoreumatologiche" del corso ufficiale "Clinica e terapia delle malattie allergiche ed immunologiche I" presso la Scuola di specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (20 ore di insegnamento per ciascun Anno Accademico).

- Dall'Anno Accademico 2017/2018 all'AA 2025/2026 (tuttora in corso) Docente (Professore a Contratto) della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". La UOC Reumatologia dell'AO San Camillo Forlanini è in rete formativa (come struttura collegata) della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Corso: Scuola di Specializzazione in Reumatologia

Materia di insegnamento: "Malattie Reumatologiche"

Struttura: Università Degli Studi di Roma Tor Vergata

Anno accademico: da AA 2017/2018 a AA 2025/2026 (tuttora in corso)

Ore di docenza: 25 ore

- Tutor degli studenti del Corso di Laurea in Medicina dell'Università Unicamillus.

Responsabile Scientifico, Relatore, Moderatore in eventi scientifici negli ultimi 5 anni:

1. Coordinatore Scientifico del Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia 2020, 57° edizione, e Moderatore della sessione "Lupus Eritematoso Sistemico e Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi". Evento virtuale svoltosi dal 25 al 28 novembre 2020.
2. Relatore evento scientifico webinar "Il Panorama delle linee guida in Reumatologia", Responsabile Scientifico Prof Alberto Migliore, 10 aprile 2021. Titolo relazione: "Vaccinazione anti-Covid e pazienti reumatologici".

3. Relatore evento scientifico webinar “SIR – CreI Calabria”, 16 e 17 aprile 2021. Titolo relazione: “LES: Strategie terapeutiche e nuove linee guida”, organizzato dalla sezione Calabrese della Società Italiana di Reumatologia e del Collegio dei Reumatologi Italiani.
4. Docente al Master Universitario di II livello in ricerca traslazionale in Reumatologia, organizzato da FIRA Onlus (Fondazione Italiana Ricerca sull’Artrite) e Università degli studi di Firenze. Titolo Relazione: “Diagnosi e Terapia della Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi”.
5. Relatore evento “RA Mission Evidence”, Roma 9 luglio 2021. Titolo Relazione: “What’s new from EULAR”.
6. Relatore evento webinar ECM 23 settembre 2021. Titolo Relazione: “Il paziente con PSA a rischio infezioni e vaccinazioni”.
7. Relatore evento scientifico XII Giornate Reumatologiche della Tuscia, Viterbo 18 settembre 2021. Titolo Relazione: “La terapia del LES”.
8. Moderatore evento scientifico “10 Topics in Rheumatology in Rome”, Roma Sapienza Università 24-25 settembre 2021.
9. Relatore XXIV Congresso Nazionale Collegio Reumatologi Italiani, Roma 30 settembre – 2 ottobre 2021. Titolo Relazione: “Nuovi orizzonti nella modulazione dell’interleuchina 23 nell’artrite psoriasica: Guselkumab”.
10. Relatore XXIV Congresso Nazionale Collegio Reumatologi Italiani, Roma 30 settembre – 2 ottobre 2021. Titolo Relazione: “L’Early diagnosi nel LES”.
11. Moderatore 8° Congresso Nazionale della Società Italiana di GastroReumatologia, Roma 8-9 ottobre 2021.
12. Moderatore evento IXEVOLUTION un passo avanti nella gestione delle spondiloartriti, Roma 15-16 ottobre 2021.
13. Relatore evento scientifico “La Reumatologia in riva all’Adriatico”, Pescara 22 ottobre 2021. Titolo relazione: “LES update therapy”.
14. Relatore Congresso “Joint in Rheumatology 2021”, Roma Università Tor Vergata 23 ottobre 2021. Titolo relazione: “LES aspetti terapeutici”.
15. Relatore Congresso “Viaggiare tra le malattie reumatiche”, Cittaducale (RI) 12 e 13 novembre 2021. Titolo Relazione: “LES: malattia dai mille volti”.
16. Relatore e Responsabile Scientifico FAD sincrona “Focus on: manifestazioni polmonari e cardiometaboliche in artrite reumatoide”. Evento web 4-5 novembre 2021. Titolo relazione: “Inquadramento clinico delle interstiziopatie polmonari autoimmuni”.

17. Relatore e Responsabile Scientifico FAD asincrona "Artrite Reumatoide nella real-life". Evento web dal 20/11/2021 al 20/03/2022. Titolo relazione: "Terapia con piccole molecole".
18. Relatore Progetto FAD "Ri-conoscere il dolore" dell'AO San Camillo Forlanini. Titolo relazione: "Il dolore nel management delle malattie reumatiche".
19. Relatore PFA della UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto di rene dell'AO San Camillo Forlanini. Titolo relazione: "L'impegno renale nel Lupus Eritematoso Sistemico".
20. Relatore Board of Expert Thermofisher "Rheumatoid Arthritis Project", Bologna 14/12/2021.
21. Relatore Convegno Pneumoroma XIV Edizione, svoltosi a Roma dal 16 al 18 dicembre 2021. Titolo Relazione: "Le Interstiziopatie Polmonari in corso di malattie autoimmuni: epidemiologia, fisiopatologia, clinica".
22. Relatore evento scientifico Real Precision Medicine, svoltosi a Roma 28 e 29 gennaio 2022.
23. Relatore evento scientifico "Reumasiena – Artrite reumatoide e sindrome di Sjogren", svoltosi a Siena dal 3 al 5 febbraio 2022. Titolo relazione: "AR e forme overlap".
24. Relatore evento scientifico "Reumatologia: le certezze del passato base per le sfide del futuro", svoltosi a Grottaferrata (RM) il 5 marzo 2022. Titolo relazione: "Nuove terapie nel LES".
25. Relatore evento scientifico "Corso teorico-pratico sulle interstiziopatie polmonari", svoltosi a Roma il 18 marzo 2022. Titolo relazione: "Le interstiziopatie polmonari in corso di malattie autoimmuni: cosa è cambiato negli ultimi anni".
26. Relatore evento scientifico "Back to the future, Reumatologia 4.0: nuove prospettive tra innovazione e tecnologia, una sfida di sostenibilità", svoltosi a Roma il 26 marzo 2022. Titolo relazione: "Medicina di precisione: chimera o realtà?".
27. Relatore evento scientifico "5 years and beyond", svoltosi a Milano nei giorni 1 e 2 aprile 2022. Titolo relazione: "Scenari difficili nel trattamento dell'artrite reumatoide".
28. Relatore evento scientifico on-line Rheumatology Ward Round 2021-2022, Webinar del 6 aprile 2022. Titolo relazione: "Interessamento dermatologico nelle patologie autoimmuni sistemiche: approccio diagnostico e terapeutico".
29. Relatore, Responsabile scientifico, e Moderatore evento "Posizionamento terapia con anti TNF alfa sulle artriti infiammatorie", tenutosi a Roma 29 aprile 2022. Relatore alla "Tavola rotonda: esperienze a confronto".

30. Relatore evento scientifico "Top Seminars Interactive Lung Days", svoltosi a Milano il 3 maggio 2022. Titolo relazione: "Multidisciplinary team in diagnosis of fibrosing ILDs".
31. Relatore evento scientifico "Giornate Reumatologiche Cagliaritanee", svoltosi a Cagliari 6 e 7 maggio 2022. Titolo relazione: "Lupus Eritematoso Sistemico: introduzione ai lavori e prospettive in ambito SIR".
32. Docente "Master Riabilitazione della Mano e dell'arto superiore", organizzato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Lezione del 10 maggio 2022: "Artrite reumatoide della mano e del polso".
33. Relatore webinar "L'interessamento polmonare nelle malattie reumatologiche autoimmuni", 19 maggio 2022.
34. Relatore evento scientifico "Convegno SIR CReI Calabria 20 e 21 maggio 2022, Vibo Valentia. Titolo relazione: "Clinica e complicanze del LES".
35. Relatore corso residenziale ECM "One Health in Rheumatoid Arthritis", Roma 24 maggio 2022. Titolo relazione: "L'importanza dei biomarkers nella diagnosi precoce dell'AR".
36. Responsabile Scientifico e Relatore evento scientifico "Incontri Reumatologici Romani", Roma 27 e 28 maggio 2022. Titolo relazione: "Lupus Eritematoso Sistemico: I nuovi farmaci e il cambiamento nel paradigma terapeutico".
37. Relatore evento scientifico "La terapia delle malattie reumatologiche autoimmuni", Palermo 10 e 11 giugno 2022. Titolo relazione: "I farmaci biotecnologici nella terapia del Lupus Eritematoso Sistemico".
38. Relatore, Moderatore, responsabile scientifico evento scientifico Highlights 2022, Roma 17 e 18 giugno 2022. Titolo relazioni: "Apertura e introduzione ai lavori, wrap up e chiusura prima giornata, Apertura e introduzione ai lavori seconda giornata, wrap up e take-home messages".
39. Relatore e Moderatore al XXV Congresso Nazionale CReI, Roma 23-25 giugno 2022. Titolo Relazione: "Filgotinib: dalla JAK1 preferenzialità all'efficacia e sicurezza".
40. Relatore evento scientifico "La Reumatologia in riva all'Adriatico", Pescara 16 e 17 settembre 2022. "Titolo relazione: Step di Trattamento nella gestione del LES".
41. Moderatore evento scientifico "Ten Topics in Rheumatology 2022", Roma 22 e 23 settembre 2022.
42. Relatore evento scientifico "Civitareuma", Tarquinia 24 settembre 2022. Titolo relazione: "Nuove frontiere terapeutiche nel LES".
43. Relatore evento scientifico "Early spondyloarthritis", Roma, 30 settembre 2022. Titolo relazione: "Lo spettro delle spondiloartriti".

44. Relatore evento scientifico "SIR-CREI Campania 2022", Napoli 30 settembre – 1 ottobre 2022. Titolo relazione: "Il Lupus Eritematoso Sistemico: le nuove terapie".
45. Relatore evento scientifico "Soggetti fragili e Covid-19. Gli anticorpi monoclonali per prevenire e proteggere". Roma, 06/10/2022. Titolo relazione: "Gli anticorpi monoclonali in Reumatologia".
46. Relatore e Responsabile Scientifico evento scientifico "Precision Medicine Campus", Roma 6 e 7 ottobre 2022. Titolo relazione: "Unmet needs nella gestione dell'AR con riferimento alle ILD".
47. Relatore evento scientifico "Attualità e prospettive in Reumatologia – Aspetti di interesse multidisciplinare", Alghero 14-15 ottobre 2022. Titolo relazione: "Nuovi aspetti terapeutici delle nefriti lupiche".
48. Relatore evento scientifico "Around and Beyond the Joint", Roma, 18-19 novembre 2022. Titolo relazione: "Unmet clinical and therapeutic needs in refractory Systemic Lupus Erythematosus".
49. Relatore all'evento scientifico "RheWind Arms 2023", Bologna 9-10 febbraio 2023. Titolo relazione: "Le nuove sfide in reumatologia: il ruolo chiave delle società scientifiche".
50. Relatore all'evento scientifico internazionale "25 Ten Topics Josep Font in Autoimmune Diseases & Rheumatology", Barcellona, 10-11 febbraio 2023. Titolo relazione: "MASTERCLASS Genetics and epigenetics of the antiphospholipid syndrome".
51. Relatore al 4th International Workshop, Roma 17-18 febbraio 2023. Titolo relazione: "New opportunities in the therapy of Lupus".
52. Responsabile Scientifico e Relatore all'evento scientifico "Incontri Reumatologici Romani 2023", Roma 24 febbraio 2023. Titolo relazione: "Approcci terapeutici innovativi nel Lupus Eritematoso Sistemico".
53. Relatore all'evento scientifico "Reumatologia: gestione multidisciplinare di patologie complesse", Grottaferrata 4 marzo 2023. Titolo della relazione: "Lupus Eritematoso Sistemico: Clinica e Terapia".
54. Relatore all'evento scientifico "Reumatologia Oggi e Domani: 10 anni dopo", Roma 1 aprile 2023. Titolo della Relazione: "Lettura Lupus Eritematoso Sistemico".
55. Relatore Convegno Nazionale Gruppo LES Italiano ODV "Lupus tra età e genere", Roma 22 aprile 2023. Titolo relazione: "Gruppo di Studio SIR sul Lupus Eritematoso Sistemico di recente insorgenza".
56. Relatore evento scientifico PF-ILDs Academy, Catania 4 e 5 maggio 2023. Titolo relazione: "Approfondimenti di Reumatologia: sclerodermia e artrite reumatoide".

57. Relatore evento scientifico SIR-CREI Calabria, Crotona 19 e 20 maggio 2023. Titolo relazione: "Politiche Sanitarie in Reumatologia".
58. Relatore evento scientifico Hot Topics in Reumatologia, Palermo 26 e 27 maggio 2023. Titolo relazione: "Efficacia differenziante di Abatacept nell'artrite reumatoide".
59. Relatore evento scientifico "Management of adverse events in lung cancer treatment – Meet the expert", Roma Osp San Camillo 29 maggio 2023. Titolo relazione: "Prevenzione e gestione delle tossicità reumatologiche indotte da farmaci antitumorali".
60. Relatore evento scientifico "Malattie Polmonari Fibrosanti: un approccio condiviso", Roma 8 giugno 2023. Titolo relazione: "L'importanza delle ILD in Reumatologia: il valore dell'intervento precoce".
60. Relatore evento scientifico "JAK-ERA Multidisciplinary Consensus", Milano 1 settembre 2023. Titolo relazione: "La posizione di SIR".
61. Relatore evento scientifico "Storia della Pubblicità Farmaceutica per la terapia del dolore e delle malattie reumatologiche", Forlì 5 settembre 2023. Titolo relazione: "Le iniziative della SIR a sostegno della Reumatologia Italiana".
62. Relatore alla tavola rotonda all'evento scientifico "JAK inibitori: dal PRAC alla PRATica clinica in Italia", Milano 8 settembre 2023. Titolo relazione: "JAKi in Italia: tavola rotonda e confronto con gli esperti".
63. Relatore e Responsabile Scientifico "Progetto HOPE JAK Inhibitors Deep Dive", Roma 26 settembre 2023. Titolo relazione: "Jak inibitori: dal PRAC alle note AIFA".
64. Relatore evento scientifico SIR-CREI Campania 2023, Napoli 29-30 settembre 2023. Titolo relazione: "Il lupus eritematoso sistemico".
65. Relatore evento scientifico "Attualità e Prospettive in Reumatologia - Aspetti di Interesse Multidisciplinare", Alghero 6-7 ottobre 2023. Titolo relazione: "LETTURA MAGISTRALE - La reumatologia italiana alle soglie del 2024".
66. Responsabile Scientifico e Relatore evento scientifico "Progetto Panel" – Percorsi di cura avanzati nella nefrite lupica, Roma 17 ottobre 2023. Titolo relazione: "Nefrite lupica: il viaggio del paziente, le evidenze cliniche, le linee guida attuali e l'efficacia degli attuali interventi".
67. Relatore evento scientifico "La Reumatologia in Riva all'Adriatico", Pescara 20-21 ottobre 2023. Titolo relazione: "Come comportarsi nelle artriti infiammatorie con ILD".
68. Presidente del Congresso, Faculty, Relatore e Moderatore "60° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia – SIR", Rimini 22 – 25 novembre 2023. Titolo relazione: "presentazione attività del CD SIR".

69. Relatore evento scientifico "Interstiziopatia polmonare nelle malattie reumatologiche autoimmuni", Bologna 14-15 dicembre 2023. Titolo relazione: "L'impegno polmonare nelle malattie reumatologiche autoimmuni: concetti generali".
70. Relatore evento scientifico "27° Congress on Immune Pathology and Orphan Diseases 2024", Torino 1 – 3 febbraio 2024. Titolo relazione: "Early Lupus".
71. Responsabile Scientifico e Relatore evento scientifico "Incontri Reumatologici Romani 2024", Roma 23 febbraio 2024. Titolo relazione: "Vaccinazioni nelle malattie reumatologiche: le raccomandazioni SIR".
72. Relatore evento scientifico "Reumatologia on air: nuove metodologie diagnostiche e approcci terapeutici", Grottaferrata (RM), 2 marzo 2024. Titolo relazione: "Criteri diagnostici e terapia della sindrome da antifosfolipidi".
73. Relatore evento scientifico "Reumatologia oggi e domani", Roma 13 aprile 2024. Titolo relazione: "Lettura: Interstiziopatie polmonari nelle malattie reumatologiche autoimmuni".
74. Relatore Congresso SIR-CREI Calabria, Cosenza 24 e 25 maggio 2024. Titolo relazione "Nuove frontiere terapeutiche nel trattamento del LES".
75. Relatore Congresso "Hot Topics in Reumatologia", Palermo 7- giugno 2024. Titolo relazione "Interstiziopatie polmonari nelle malattie reumatologiche autoimmuni".
76. Relatore "Congresso Malattie Polmonari Fibrosanti", Roma 20 giugno 2024. Titolo relazione "Interstiziopatie polmonari nelle malattie reumatologiche autoimmuni".
77. Relatore "Congresso Campano di Reumatologia", Napoli 27-28 settembre 2024. Titolo relazione "Le nuove linee guida nella terapia del LES".
78. Moderatore "Approcci interdisciplinari in Reumatologia", Torino 11-12 ottobre 2024.
79. Relatore "65° Congresso Nazionale Società Italiana Nefrologia", Riccione 16-19 ottobre 2024. Titolo relazione: "Linee Guida EULAR/EDTA sul LES".
80. Relatore "Convegno SIR Abruzzo-Molise", Termoli 18-19 ottobre 2024. Titolo relazione: "Lettura: Lupus Eritematoso Sistemico".
81. Moderatore "INSIGHTS IN RHEUMATOLOGY", Roma, 24 -25 ottobre 2024, Fondazione Policlinico Tor Vergata.
82. Relatore "Congresso Nazionale Società Italiana Chirurgia della Mano-SICM", Roma 14-16 novembre 2024. Titolo relazione: "Appropriatezza Clinica nell'approccio alla mano reumatica".

83. Presidente del Congresso, Faculty, Relatore e Moderatore “61° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia – SIR”, Rimini 27 – 30 novembre 2024. Lettura Magistrale: “La ricerca SIR sul LES: risultati e nuove prospettive”.
84. Relatore evento “The Multidisciplinary approach in ILD: a new challenge for the future”, organizzato dal provider Planning, Roma 5 dicembre 2024. Titolo relazione: “La gestione diagnostico-terapeutica del paziente con ILD – il punto di vista del reumatologo”.
85. Presidente del Comitato Scientifico e Relatore evento “FIBROREUMA – Approccio multidisciplinare alla gestione dell’ILD nella real practice nelle malattie reumatiche autoimmuni, organizzato dal provider Dynamicon Education, Bologna 12 e 13 dicembre 2024. Titolo relazione: “Interstiziopatie polmonari nelle malattie reumatologiche autoimmuni”.
86. Relatore evento “28th Congress on Immune Pathology and orphan diseases 2025”, promosso da University Center of Excellence on Nephrologic, Rheumatologic and Rare Diseases, San Giovanni Bosco Hub Hospital, and Department of Clinical and Biological Sciences of the University of Turin, Torino 30 gennaio – 1 febbraio 2025. Titolo Relazione: “The emerging concept of early lupus”.
87. Relatore evento “Nuovi approcci nella gestione della nefrite lupica”, organizzato dal provider Dynamicon, Roma 11-12 febbraio 2025. Titolo relazione: “L’impegno renale nei pazienti con LES: dati del progetto LIRE”.
88. Responsabile Scientifico e Relatore evento “Incontri Reumatologici Romani 2025”, organizzato dalla UOC Reumatologia dell’AO San Camillo – Forlanini con il provider Dotcom, Roma 21 febbraio 2025. Titolo relazione: “Strategie terapeutiche nel LES e nella Nefrite Lupica: Le raccomandazioni EULAR”.
89. Relatore con Lettura Magistrale evento “Reumatologia: singolare femminile 2.0”, organizzato dal provider Dotcom, Grottaferrata 8 marzo 2025. Titolo relazione: “Lettura: Linee guida nella gestione del LES”.
90. Relatore evento “XV Giornate Reumatologiche della Tuscia”, organizzato da Università Popolare Accademia Internazionale di Nutrizione Clinica, Viterbo 21 marzo 2025. Titolo relazione: “Il cambio di paradigma nel trattamento del LES”.
91. Relatore con Lettura Magistrale evento “Reumatologia oggi e domani”, organizzato dal provider Dotcom, Roma 5 aprile 2025. Titolo relazione: “Lettura: Nuove strategie terapeutiche nel LES”.
92. Relatore evento “Congresso SIR Calabria 2025”, organizzato dal provider Dafne, Reggio Calabria 11 e 12 aprile 2025. Titolo relazione: “Interstiziopatie polmonari in Reumatologia”.
93. Relatore evento “Hot Topics in Reumatologia”, organizzato dal provider Borgi Group, Palermo 6-7 giugno 2025. Titolo relazione: “Interstiziopatie polmonari e malattie

reumatologiche autoimmuni”.

94. Relatore evento “Civitareuma XII”, organizzato dal provider Diapo Eventi, Tarquinia 20 settembre 2025. Titolo relazione: “LES: raccomandazioni EULAR e nuove possibilità terapeutiche”.
95. Responsabile Scientifico e Relatore evento “Reumatologi in rete per la prevenzione”, organizzato dal provider Infomed, Roma 30 settembre 2025. Titolo relazione: “La comorbidità polmonare nel paziente reumatologico”.
96. Relatore evento “Congresso SIR Campania 2025”, organizzato dal provider Fisioair, Napoli 10 e 11 ottobre 2025. Titolo relazione: “La nefrite nel Lupus Eritematoso Sistemico: nuove terapie e strumenti di sorveglianza”.
97. Relatore evento “Viaggiare tra le Malattie Reumatiche”, organizzato dal provider Dotcom, Rieti 17 e 18 ottobre 2025. Titolo relazione: “La gestione del trattamento del paziente con diagnosi di LES”.
98. Presidente del Congresso e Moderatore evento “Fibroreuma”, organizzato dal provider Dynamicon, Bologna 30 e 31 ottobre 2025.
99. Lettura Magistrale, Relatore evento “Osteoporosi e Riabilitazione”, organizzato da INI, Grottaferrata (RM) 14/11/2025. Titolo Lettura Magistrale: “Quale futuro per i pazienti affetti da osteoporosi”.
100. Coordinatore sessione scientifica sul Lupus Eritematoso Sistemico e Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi, “62° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia – SIR”, Rimini 26 – 29 novembre 2025.
101. Relatore evento “Protect HZ - Nuove metodiche di prevenzione per una equità di accesso alle cure tra le Regioni”, organizzato dal provider Infomed, Roma 4 dicembre 2025. Titolo relazione: Prevenzione dell’infezione da HZ: i pazienti fragili.
102. Relatore evento “29° Congresso Patologia Immune e Malattie Orfane 2026”, promosso da University Center of Excellence on Nephrologic, Rheumatologic and Rare Diseases, San Giovanni Bosco Hub Hospital, and Department of Clinical and Biological Sciences of the University of Turin, Torino 29-31/01/2026. Titolo relazione: “Novel Therapeutic Perspectives in Pulmonary Fibrosis”.
103. Responsabile Scientifico evento “Incontri Reumatologici Romani 2026”, organizzato dal provider Dotco, Roma, 20/02/2026.

Dichiara inoltre di essere in regola con l’acquisizione dei Crediti Formativi ECM previsti dall’attuale normativa per l’aggiornamento Professionale. I corsi di aggiornamento ECM sono riportati nella domanda di partecipazione nella sezione “CORSI CONVEGNI CONGRESSI”.

Crediti ECM come Partecipante, Relatore, Moderatore o Responsabile Scientifico ultimi 5 anni

AO San Camillo Forlanini, Roma dal 18/02/2021 al 16/12/2021, San Camillo Conferences 2021, assegnati 18 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Roma 6/11/2021, Reumatologia Oggi e Domani: le combinazioni in reumatologia, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

EULAR Congress 2021, virtuale 2-5 giugno 2021, assegnati 26 CME credits come partecipante

11th International Conference on Reproduction, Pregnancy and Rheumatic Diseases, virtuale dal 26/08/2021 al 28/08/2021, assegnati 13 CME credits come partecipante

14th International Congress on SLE, virtuale dal 6 al 9 ottobre 2021, assegnati 20 CME credits come partecipante

Dotcom srl, Grottaferrata (RM) 05/03/2022, Reumatologia: le certezze del passato base per le sfide del futuro, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Roma 26/03/2022, Romareuma 2022 – Back to the future, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Società Italiana Reumatologia, FAD sincrona online 06/04/2022, Interessamento Dermatologico nelle Patologie Autoimmuni Sistemiche – Rheumatology Ward Round 2021-2022, assegnati 3 crediti formativi ECM in qualità di Docente

Dotcom srl, Roma 8 e 9/04/2022, La gestione del paziente con artriti croniche e il valore dei real world data, assegnati 8 crediti formativi ECM come partecipante

Dialecticon srl, Milano 12/04/2022, Inside Psoriatic Arthritis, assegnati 11,7 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Roma 29/04/2022, Posizionamento Terapia con anti TNF alfa sulle artriti infiammatorie, assegnati 4 crediti formativi ECM come partecipante

AO San Camillo Forlanini, Roma dal 20/01/2022 al 15/12/2022, San Camillo Conference 2022, assegnati 23,4 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Grottaferrata (RM) 04/03/2023, Reumatologia: gestione multidisciplinare di patologie complesse, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Roma 01/04/2023, Reumatologia oggi e domani: 10 anni dopo, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Ordine dei Medici di Roma, Roma 28 e 29/04/2023, Focus su Fibromialgia: la necessità di un percorso integrato, assegnati 1 crediti formativi ECM come Moderatore

J&B srl Unipersonale, Crotone 19-20 maggio 2023, Congresso SIR CREI Calabria, assegnati 1 crediti formativi ECM come Relatore

InfoMed, Roma dal 13/06/2023 al 12/10/2023, La Gestione Multidisciplinare dei Pazienti con Fibrosi Polmonare Progressiva alla luce delle nuove linee guida, assegnati 13 crediti formativi ECM come partecipante

Società Italiana Reumatologia, Milano 15/09/2023, Vaccinazioni nei pazienti con Malattie Reumatologiche, assegnati 7,8 crediti formativi ECM come partecipante

AIM Education srl, Roma 21 e 22 settembre 2023, 10 Topics in Rheumatology in Rome 2023, assegnati 1 credito formativo ECM come Relatore

Dotcom srl, Roma 26 e 27/10/2023, Joint in Rheumatology 2023, assegnati 8 crediti formativi ECM come partecipante

AO San Camillo Forlanini, Roma 07/11/2023, e-learning Dirigenti: La sicurezza sul Lavoro e il ruolo dei Dirigenti, assegnati 18 crediti formativi ECM come partecipante

Dynamicon Education, Bologna 15/12/2023, Interstiziopatia polmonare nelle Malattie Reumatologiche Autoimmuni, assegnati 1,8 crediti formativi ECM in qualità di Responsabile Scientifico

Dotcom srl, Grottaferrata (RM) 02/03/2024, Reumatologia on air: nuove metodologie diagnostiche e approcci terapeutici, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Roma 13/04/2024, Reumatologia oggi e domani – focus on: temi reumatologici di pratica clinica, assegnati 8 crediti formativi ECM come partecipante

J&B srl Unipersonale, Arcavacata di rende (CS) dal 24 al 25/05/2024, Congresso SIR CREI Calabria 2024, assegnati 4 crediti formativi ECM come partecipante

Società Italiana Reumatologia, FAD sincrona 06/06/2024, Il Reumatologo oggi: conoscenze e opportunità nella gestione della EGPA dai meccanismi patogenetici ai nuovi risvolti terapeutici, assegnati 1 credito formativo ECM come Moderatore

Società Italiana Reumatologia, FAD sincrona 25/06/2024, Il Reumatologo Oggi: conoscenze e opportunità nella gestione della EGPA il valore della multidisciplinarietà e pratica clinica sul territorio nel centro Italia, assegnati 1 credito formativo ECM come partecipante

AIM Education srl, Roma 26 e 27/09/2024, 10 Topics in Rheumatology in Rome, assegnati 1 crediti formativi ECM in qualità di Moderatore

AIM Education srl, Termoli 18 e 19/10/2024, Convegno SIR Abruzzo Molise, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Planning Congressi, Roma 05/12/2024, The multidisciplinary approach in ILD, assegnati 6 crediti formativi ECM come partecipante

Dotcom srl, Grottaferrata (RM) 08/03/2025, Reumatologia: singolare femminile 2.0, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Università AINuC, Viterbo 21/03/2025, XV Giornate Reumatologiche della Tuscia, assegnati 6 crediti formativi ECM come partecipante

IRCCS Lazzaro Spallanzani, FAD completata 02/05/2025, Corso di Formazione sulle infezioni correlate all'assistenza in ambito ospedaliero, 4 ore di formazione

Società Italiana Reumatologia, FAD 02/12/2024 – 07/06/2025, Nuove Linee Guida sulle Vaccinazioni nel Paziente Reumatologico, assegnati 2 crediti formativi ECM come partecipante

Simulaid Medical Training, Palermo 6 e 7/06/2025, Hot Topics in Reumatologia, assegnati 10 crediti formativi ECM come partecipante

Ggallery srl, FAD dal 10/06/2024 al 09/06/2025, Il Futuro della Sanità Pubblica in Italia: lo stato dell'arte, il PNRR e le prospettive future, assegnati 30 crediti formativi ECM come partecipante

Diapo srl, Tarquinia 20/09/2025, Civitareuma XII, assegnati 7 crediti formativi ECM come partecipante

Dynamicon Education srl, Bologna 30 e 31/10/2025, Fibroreuma, assegnati 1 crediti formativi ECM in qualità di Moderatore

Infomed srl, Roma 04/12/2025, Protect HZ Nuove metodiche di Prevenzione per una equità di accesso alle cure tra le Regioni, assegnati 6 crediti formativi ECM come partecipante

AO San Camillo Forlanini, Roma anno 2025, San Camillo Conferences 2025, assegnati 20 crediti formativi ECM come partecipante

Produzione scientifica totale

alla data del 12 marzo 2026: H index = 40, 9121 citazioni da 7538 documenti

1. Tuzi T., Cappellacci S., Galeazzi M., Zaccari G., Conserva G., **Sebastiani G.D.**: Distribuzione degli antigeni HLA-DR in un gruppo di pazienti con artrite reumatoide. Bollettino del Centro di Reumatologia, numero unico, 7-10, 1984-85.
2. Galeazzi M., Cappellacci S., Tuzi T., **Sebastiani G.D.**, Morellini M., Mazzilli M.C., Zaccari G., Lulli P: Distribuzione dei sottotipi dell'HLA-DR4 nell'artrite reumatoide dell'adulto. Bollettino del Centro di Reumatologia, numero unico, 11-14, 1984-85.
3. Galeazzi M., Benedetto A., Zaccari G., Amici C., Conserva G., **Sebastiani G.D.**: Dosaggio dell'attività della trascrittasi inversa nelle colture di cellule linfoidi di liquido sinoviale reumatoide. Bollettino del Centro di Reumatologia, numero unico, 26-27, 1984-85.
4. Galeazzi M., De Pità O., **Sebastiani G.D.**, Donati G., Zaccari G., Ruffelli M: Livelli di alfa-

interferon e gamma-interferon nel liquido sinoviale dell'artrite reumatoide. Bollettino del Centro di Reumatologia, numero unico, 28-31, 1984-85.

5. Ragona G., Vercelli B., Sirianni M.C., **Sebastiani G.D.**, Palumbo M., Marcellini M., Rocchi G.: Aspetti biologici ed immunologici dell'infezione primaria da EBV. Considerazioni su un caso di mononucleosi infettiva ad andamento protratto. Giornale di Malattie Infettive e Parassitarie 37, 984-986, 1985.
6. Volpi A., Valesini G., **Sebastiani G.D.**, Pica F., Rocchi G.: Indagini sulla reattività anticorpale per citomegalovirus nel Morbo di Sjogren. Giornale di Malattie Infettive e Parassitarie 37, 1014-1015, 1985.
7. Ragona G., Andreoni M., Sarmati L., **Sebastiani G.D.**, Vercelli B., Sorbi L., Rocchi G., Papa G., Arcese W., Bianchi A., Mauro F., Sirianni M.C.: Epstein-Barr virus reactivation after bone marrow transplantation. Bone Marrow Transplantation, supplement 1, 43-44, 1986.
8. Ragona G., Sirianni M.C., Soddu S., Vercelli B., **Sebastiani G.D.**, Piccoli M., Aiuti F.: Evidence for disregulation in the control of Epstein-Barr virus latency in patients with AIDS-related complex. Clin. Exp. Immunol. 66, 17-24, 1986.
9. Nicosia P.M., Di Folca A., Izzo A., Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Bartolo M.: Fenomeno di Raynaud: correlazione tra capillaroscopia periungueale e dati immunologici. Patologia Vascolare 1, 107-111, 1987.
10. Galeazzi M., Mancinelli S., Marazzi M.C., **Sebastiani G.D.**, Gospodinoff A., Panà A., Palombi L.: Artriti reattive associate ad infezioni da enteropatogeni: uno studio caso-controllo. Il Reumatologo 5, 165-168, 1987.
11. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Mazzilli M.C., Cappellacci S., Gigliotti P.: Immunogenetica: attualità e prospettive in reumatologia. Il Reumatologo 2, 39-46, 1988.
12. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Cappellacci S., Lulli P., Mazzilli M.C., Tosi R., Tanigaki N.: HLA-DR association in rheumatoid arthritis and the shared susceptibility epitope hypothesis. Arthritis and Rheumatism 32, 663-664, 1989.
13. Matzeu M., Galeazzi M., Bolzan Mariotti A., Grassi L., Scacciavillani E., Nicolazzo F., **Sebastiani G.D.**: L'osteartropatia ipertrofica, considerazioni su quattro casi e revisione della letteratura. Lotta contro la tubercolosi e le malattie polmonari sociali 2, 479-483, 1989.
14. Nicolazzo F., Salvini S., **Sebastiani G.D.**, Ciavatti M., Serra A., Barzellotti P.D., Grasso C., Di Lascio G.: Osteartropatia ipertrofizzante pneumica di Pierre-Marie-Bamberger. La Clinica Terapeutica 132, 117-123, 1990.
15. Passiu G., **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M., Tuveri M.A., Nicosia P.M., Boirivant R.: Fattori prognostici nel fenomeno di Raynaud: confronto fra anticorpi antinucleo e capillaroscopia periungueale. Medicina-Rivista E.M.I. 10, 405-407, 1990.
16. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Passiu G., Bellucci A.M., Porzio F.: Manifestazioni cliniche

correlate agli anticorpi anticardiolipina nel lupus eritematoso sistemico: risultati preliminari di uno studio prospettico. *Medicina- Rivista E.M.I.* 10, 403-405, 1990.

17. **Sebastiani G.D.**, Passiu G., Galeazzi M., Coccia F., Porzio F., Carcassi U.: Follow-up clinico in pazienti con fenomeno di Raynaud. *Reumatismo* 42, 277-287, 1990.
18. Passiu G., **Sebastiani G.D.**, Tuveri M.A.: Iperostosi Idiopatica Diffusa Scheletrica in paziente con spondilite anchilosante: descrizione di un caso. *Ann. Ital. Med. Int.* 6, 61-64, 1991.
19. **Sebastiani G.D.**, Lulli P., Passiu G., Trabace S., Bellucci A.M., Morellini M., and Galeazzi M.: Anticardiolipin antibodies: their relationship with HLA-DR antigens in systemic lupus erythematosus. *Br. J. Rheum.* 30, 156-157, 1991.
20. **Sebastiani G.D.**, Passiu G., Galeazzi M., Porzio F., Carcassi U: Prevalence and clinical associations of anticardiolipin antibodies in systemic lupus erythematosus: a prospective study. *Clin Rheum* 10, 289-293, 1991.
21. **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M., Passiu G.: Capillary microscopy: association of two distinct patterns of capillary alterations in an overlap syndrome. *Eur. J. Int. Med.* 2, 63-65, 1991.
22. **Sebastiani G.D.:** Chronic Lyme Arthritis and HLA alleles. *New England Journal of Medicine* 324, 129, 1991.
23. Lulli P., **Sebastiani G.D.**, Trabace S., Passiu G., Cappellacci S., Porzio F., Morellini M., Cutrupi F., Galeazzi M: HLA antigens in Italian patients with systemic lupus erythematosus: evidence for the association of DQw2 with the autoantibody response to extractable nuclear antigens. *Clin Exp Rheum* 9, 475-479, 1991.
24. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Lulli P., Trabace S., Morellini M., Passiu G., Bellucci A.M., Porzio F: Anticardiolipin antibodies: their relationship with HLA-DR antigens in Italian patients with systemic lupus erythematosus. *Ospedale San Camillo* 1, 7-10, 1991.
25. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Passiu G., Angelini G., Delfino L., Asherson R.A., Khamashta M.A., and Hughes G.R.V: HLA-DP genotyping in patients with systemic lupus erythematosus: correlations with autoantibody subsets. *J. Rheumatol.* 19, 42-46, 1992.
26. **Sebastiani G.D.**, Passiu G: Attuali prospettive nella terapia delle malattie autoimmuni. *Ann. Ital. Med. Int.* 7, 95-101, 1992.
27. **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M., Passiu G., Angelini G., Cervera R., D'Cruz D., Khamashta M.A., Hughes G.R.V: Genetics of antiendothelial cell antibodies in systemic lupus erythematosus: the role of HLA-DP alleles. *Contrib. Nephrol.* 99, 102-107, 1992.
28. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.:** Gli anticorpi anti cellule endoteliali: il loro ruolo patogenetico nelle vasculiti. *Ospedale S. Camillo* 2, 4-6, 1992.

29. Avaltroni D., Fiore L., Frizziero L., **Sebastiani G.D.**, Sinigaglia L: Il piede nell'artrite reumatoide. *Il Reumatologo* 4, 157-163, 1992.
30. **Sebastiani G.D.**: La ricerca sul lupus eritematoso sistemico in Italia. *Il Reumatologo* 5, 211-212, 1992.
31. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Lanciani P., Porzio V., Porzio F.: La sindrome da anticorpi antifosfolipidi. *Epidemiologia, patogenesi, manifestazioni cliniche, diagnosi, terapia. Ospedale S. Camillo* 2, 322-330, 1992.
32. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Marroni P: Pneumocystis Carinii pneumonia complicating selective CD4 T cell depletion induced by corticosteroid therapy in a patient with systemic lupus erythematosus. *Clin. Exp. Rheum.* 11, 96-7, 1993.
33. Cervera R., Khamashta M.A., Font J., **Sebastiani G.D.**, Gil A., Lavilla P., Domenech I., Aydintug A.O., Jedryka-Goral A., de Ramon E., Galeazzi M., Haga H.J., Mathieu A., Hossiau F., Ingelmo M., Hughes G.R.V., and the European Working Party on Systemic Lupus Erythematosus: Systemic lupus erythematosus: clinical and immunologic patterns of disease expression in a cohort of 1.000 patients. *Medicine (Baltimore)* 72,113-124,1993.
34. Galeazzi M., **Sebastiani G.D.**, Morozzi G., Angelini G., Delfino L., Iannicola C., Costanzi S., Sorrentino R.: Immunogenetica del lupus eritematoso sistemico: il ruolo degli alleli DRB3 e DQB1. *Reumatismo* 45, 93-101,1993.
35. **Sebastiani G.D.**, Mathieu A., Passiu G., Cervera R., Font J., Khamashta M.A., Hughes G.R.V., Galeazzi M.: "Euro-lupus project": anticorpi antifosfolipidi nel lupus eritematoso sistemico. *Reumatismo* 45, 103-12,1993.
36. Galeazzi M., Bellucci A.M., **Sebastiani G.D.**: Manifestazioni reumatiche in corso di infezioni da HIV. *Ospedale San Camillo* 3, 1-4, 1993.
37. **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M.: Funzione delle molecole HLA di classe I e II: correlazioni con l'autoimmunità. *Reumatismo* 46,143-9, 1994.
38. Afeltra A., **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M., Caccavo D., Ferri G.M., Marcolongo R., Bonomo L.: Antineutrophil cytoplasmic antibodies in synovial fluid and in serum of patients with rheumatoid arthritis and other types of synovitis. *J Rheumatol* 23, 10-15,1996.
39. **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M., Morozzi G., Marcolongo R.: The immunogenetics of the antiphospholipid syndrome, anticardiolipin antibodies and lupus anticoagulant. *Seminars in Arthritis and Rheumatism* 25, 414-420,1996.
40. Afeltra A, Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Ferri GM, Caccavo D, Addressi MA, Marcolongo R, Bonomo L: Coexpression of CD69 and HLA-DR activation markers on synovial fluid T lymphocytes of patients affected by rheumatoid arthritis: a three colour cytometric analysis. *International Journal of Experimental Pathology* 78, 331-336,1997.
41. Galeazzi M, Morozzi G, **Sebastiani GD**, et al: Anti-neutrophil cytoplasmic antibodies in 566 European patients with systemic lupus erythematosus: Prevalence, clinical associations

and correlation with other autoantibodies. *Clin Exp Rheum* 16,541-546,1998.

42. Galeazzi M, Bellisai F, **Sebastiani GD**, et al: Association of 16/6 and SA1 anti-DNA idiotypes with anticardiolipin antibodies and clinical manifestations in a large cohort of SLE patients. *Clin Exp Rheum* 16,717-720,1998.
43. Aloe L, Manni L, **Sebastiani GD**, Tuveri MA: Nerve growth factor in the synovia of patients with rheumatoid arthritis: correlation with TNF- α and IL-1 β and possible functional significance. *Clin Exp Rheum* 17,632-633,1999.
44. Caccavo D, **Sebastiani GD**, Di Monaco C, et al: Increased levels of lactoferrin in synovial fluid but not in serum from patients with rheumatoid arthritis. *Int J Clin Lab Res* 29,30-35,1999.
45. Cervera R, Khamashta MA, Font J, **Sebastiani GD**, et al: Morbidity and mortality in systemic lupus erythematosus during a 5-year period. *Medicine* 78,167-175,1999.
46. **Sebastiani GD**, Galeazzi M, Tincani A, et al: Anticardiolipin and anti- β 2GPI antibodies in a large series of European patients with systemic lupus erythematosus: prevalence and clinical associations. *Scand J Rheumatol* 28,344-351, 1999.
47. Galeazzi M, Annunziata P, **Sebastiani GD**, et al: Anti-Ganglioside antibodies in a large cohort of European patients with systemic lupus erythematosus: Clinical, serological, and HLA class II gene association. *J Rheumatol* 27, 135-141,2000.
48. Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Tincani A, et al: HLA class II associations of anticardiolipin and anti- β 2GPI antibodies in a large series of European patients with systemic lupus erythematosus. *Lupus* 9,47-55,2000.
49. **Sebastiani GD**, Galas F, Galeazzi M, et al: significato clinico degli anticorpi anticardiolipina e anti-beta2GPI nel lupus eritematoso sistemico: risultati di uno studio su 600 pazienti. *Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini* 2, 159-166,2000.
50. Ricci-Vitiani L, Vacca A, Potolicchio I, Scarpa R, Bitti P, **Sebastiani GD**, Passiu G, Mathieu A, Sorrentino R: MICA gene triplet repeat polymorphism in patients with HLA-B27 positive and negative ankylosing spondylitis from Sardinia. *J Rheumatol* 27, 2193-7, 2000.
51. **Sebastiani GD**: I fattori genetici nel lupus eritematoso sistemico. *Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini* 4, 331-5, 2000.
52. Famularo G, Liberati C, **Sebastiani GD**, Polchi S: Pulmonary embolism after intra-articular injection of methylprednisolone and hyaluronate. *Clin Exp Rheum* 19, 355, 2001.
53. Bellisai F, Morozzi G, Bacarelli MR, Radice A, Sinico RA, Wieslander J, **Sebastiani GD**, Campanella V, Marcolongo R, Galeazzi M: Anticorpi anti proteinasi 3 nella sclerosi sistemica (ScS) diffusa con impegno renale normotensivo: possono essere suggestivi di una sovrapposizione tra ScS e vasculite idiopatica? *Reumatismo* 53, 33-9, 2001.
54. **Sebastiani GD**, Galas F: Spondylodiscitis due to *Candida tropicalis* as a cause of

inflammatory back pain. *Clinical Rheumatology* 20, 435-437, 2001.

55. **Sebastiani GD**, Corpetti MG, Galas F, Galeazzi M, Meroni PL, Ruffatti A, Tincani A: La sindrome da anticorpi antifosfolipidi. *Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini* 3, 266-284, 2001.
56. Antonelli S, **Sebastiani GD**. Ossificazione polidistrettuale eterotopica conseguente a coma controllato. *Reumatismo* 2002;54:59-61.
57. Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Morozzi G, et al. HLA class II DNA typing in a large series of European patients with systemic lupus erythematosus. Correlations with clinical and autoantibody subsets. *Medicine* 2002;81:169-78.
58. Houssiau FA, Vasconcelos C, D'Cruz D, **Sebastiani GD**, et al. Immunosoppressive therapy in lupus nephritis. The Euro-Lupus Nephritis Trial, a randomized trial of low-dose versus high-dose intravenous cyclophosphamide. *Arthritis Rheum* 2002;46:2121-31.
59. **Sebastiani GD**, Antonelli S. Polyarticular heterotopic ossification complicating drug-induced coma. *Clin Rheumatol* 2002;21:173-5.
60. **Sebastiani GD**, Puddu P. Le manifestazioni cutanee delle malattie reumatiche (Editoriale). *Progressi in Reumatologia* 2002;3:268-9. GUEST EDITOR DEL NUMERO
61. **Sebastiani GD**, Antonelli S, Ceralli F, Antonelli M, Lanciani P. Le manifestazioni cutanee del lupus eritematoso sistemico. *Progressi in Reumatologia* 2002;3:282-92. GUEST EDITOR DEL NUMERO
62. Caccavo D, Garzia P, **Sebastiani GD**, et al. Expression of lactoferrin on neutrophil granulocytes from synovial fluid and peripheral blood of patients with rheumatoid arthritis. *J Rheumatol* 2003;30:220-4.
63. Minisola G, **Sebastiani GD**. Cute e malattie reumatiche (Editoriale). *Progressi in Reumatologia* 2003;4:11-12. GUEST EDITOR DEL NUMERO
64. Ceralli F, Antonelli M, Antonelli S, Lanciani P, **Sebastiani GD**, Minisola G. L'interessamento cutaneo nelle spondiloartriti. *Progressi in Reumatologia* 2003;4:68-76. GUEST EDITOR DEL NUMERO
65. Scommegna S, Stortoni F, Calvani M, **Sebastiani GD**, Paolone G, Di Giulio S. Granulomatosi di Wegener in età pediatrica: presentazione di un caso clinico e rassegna della letteratura. *Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini* 2003;5:61-6.
66. **Sebastiani GD**, Galeazzi M, Tincani A, et al: HLA-DPB1 alleles association of anticardiolipin and anti-beta2GPI antibodies in a large series of European patients with systemic lupus erythematosus. *Lupus* 2003;12:560-3.
67. Cervera R, Khamashta MA, Font J, **Sebastiani GD**, et al. Morbidity and mortality of systemic lupus erythematosus during a 10-year period. A comparison of early and late manifestations in a cohort of 1.000 patients. *Medicine* 2003;82:299-308.

68. **Domenico Sebastiani G**, Minisola G, Galeazzi M. HLA class II alleles and genetic predisposition to the antiphospholipid syndrome. *Autoimmunity Reviews* 2003;2:387-394.
69. Minisola G, Antonelli S, **Sebastiani GD**. Basi razionali della terapia del dolore lombare. *Reumatismo* 2003;55 (suppl 1):106-8.
70. Presentazione Linee Guida del Forum Interdisciplinare per la Ricerca sulle Malattie Autoimmuni (F.I.R.M.A.). *Reumatismo* 2003;55 (Suppl 3). Coautore insieme ai membri del gruppo F.I.R.M.A. (vedi pag. 8).
71. **Sebastiani GD**, Bellisai F, Galeazzi M. La tipizzazione genetica nelle malattie reumatiche autoimmuni e nelle sindromi autoinfiammatorie. *Progressi in reumatologia* 2004;5:9-18.
72. Bizzaro N, **Sebastiani GD**. La diagnosi di laboratorio dell'artrite reumatoide. *Progressi in reumatologia* 2004;5:82-88.
73. Lande R, Giacomini E, Serafini B, Rosicarelli B, **Sebastiani GD**, Minisola G, Tarantino U, Riccieri V, Valesini G, Coccia EM. Characterization and recruitment of plasmacytoid dendritic cells in synovial fluid and tissue of patients with chronic inflammatory arthritis. *J Immunol.* 2004;173(4):2815-24.
74. Johanneson B, Lime G, von Salomè J, Alarcon-Segovia D, the Collaborative Group on the Genetics of Systemic Lupus Erythematosus, the Biomed II Collaboration on the Genetics of SLE and Sjogren's syndrome, and Marta E. Alarcon-Riquelme. A major susceptibility locus for SLE maps to Chromosome 1q31. *Am J Hum Genet* 2002;71:1060-71.
75. Johansson CM, Zuneç R, Garcia MA, Scherbarth HR, Tate GA, Paira S, Navarro SM, Perandones CE, Gamron S, Alvarellos A, Graf CE, Manni J, Berbotto GA, Palatnik SA, Catoggio LJ, Battagliotti CG, **Sebastiani GD**, Migliaresi S, Galeazzi M, Pons-Estel BA, Alarcon-Riquelme ME. Chromosome 17p12-q11 harbors susceptibility loci for systemic lupus erythematosus. *Hum Genet.* 2004;115(3):230-8.
76. **Sebastiani GD**, Galeazzi M, Morozzi G. Immunogenetics of the antiphospholipid syndrome. *Progressi in Reumatologia* 2004;5:131-41. GUEST EDITOR DEL NUMERO
77. Bellisai F, **Sebastiani GD**, Laghi Pasini F, Capecchi PL, Lazzerini PE, Galeazzi M. Le indicazioni al trattamento con immunoglobuline endovena nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi. *Progressi in Reumatologia* 2004;5:213-25. GUEST EDITOR DEL NUMERO
78. Houssiau FA, Vasconcelos C, D'Cruz D, **Sebastiani GD**, de Ramon Garrido E, Danieli MG, et al. Early response to immunosuppressive therapy predicts good renal outcome in lupus nephritis: Lessons from long-term followup of patients in the Euro-Lupus Nephritis Trial. *Arthritis Rheum* 2004; 50:3934-40.
79. D'Alfonso S, Barizzone N, Giordano M, Chiocchetti A, Magnani C, Castelli L, Indelicato M, Giacobelli F, Marchini M, Scorza R, Danieli MG, Cappelli M, Migliaresi S, Bigliardo B, Sabbadini MG, Baldissera E, Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Minisola G, Ravazzolo R, Dianzani

U, Momigliano-Richiardi P. Two single-nucleotide polymorphisms in the 5' and 3' ends of the osteopontin gene contribute to susceptibility to systemic lupus erythematosus. *Arthritis Rheum.* 2005;52:539-547.

80. **Sebastiani GD**. Gli anticorpi nelle malattie reumatiche autoimmuni. *Progressi in Reumatologia* 2005;6 (suppl 1):170-5.
81. **Sebastiani GD**, Bellisai F, Caudai C, Rottoli P, Valensin PE, Pippi L, Morozzi G, Porciello G, Donvito A, Bilenchi R, Giannini F, Galeazzi M. Association of extrahepatic manifestations with HLA class II alleles and with virus genotype in HCV infected patients. *J Biol Regul Homeost Agents* 2005;19:17-22.
82. Galeazzi M, Gasbarrini G, Ghirardello A, Grandemange S, Homan HM, Manna R, Podswiadek M, Punzi L, **Sebastiani GD**, Doria A. Autoinflammatory syndromes. *Clin Exp Rheum* 2006; 24 (Suppl. 40):S79-S85.
83. Galeazzi M, Bellisai F, Manganelli S, Morozzi G, **Sebastiani GD**. Cyclosporine A for the treatment of autoimmune disorders in HCV infected patients. *Autoimmun Rev.* 2006;5:493-8.
84. Cervera R, Abarca-Costalago M, Abramovicz D, **Sebastiani GD**, et al. European Working Party on Systemic Lupus Erythematosus. Systemic lupus erythematosus in Europe at the change of the millennium: lessons from the "Euro-Lupus Project". *Autoimmun Rev.* 2006;5:180-6.
85. Cervera R, Font J, Shoenfeld Y, et al. European Working Party on Systemic Lupus Erythematosus. A 15-year report. *Autoimmun Rev.* 2006;5:549-53.
86. **Sebastiani GD**, Galeazzi M. La Dermatomiosite. *Progressi in Reumatologia Clinica* 2007;1:5-20.
87. Ferreiros-Vidal I, D'Alfonso S, Papasteriades C, Skopouli FN, Marchini M, Scorza R, Migliaresi S, **Sebastiani GD**, Endreffy E, Mavromati M, Kappou-Rigatou I, Ruzickova S, Dostal C, Schmidt RE, Witte T, Gomez-Reino JJ, Gonzalez A. Bias in association studies of systemic lupus erythematosus susceptibility due to geographical variation in the frequency of a programmed cell death 1 polymorphism across Europe. *Genes Immun.* 2007 Mar;8(2):138-46.
88. Ferreiro-Neira I, Calaza M, Alonso-Perez E, Marchini M, Scorza R, **Sebastiani GD**, et al. Opposed independent effects and epistasis in the complex association of IRF5 to SLE. *Genes Immun.* 2007 Jul;8(5):429-38.
89. Ghirardello A, Villalta D, Morozzi G, Afeltra A, Galeazzi M, Gerli R, Mathieu A, Meroni PL, Migliorini P, Radice A, Ricciari V, Ruffatti A, **Sebastiani GD**, Tincani A, Doria A; FIRMA group. Evaluation of current methods for the measurement of serum anti double-stranded DNA antibodies. *Ann N Y Acad Sci.* 2007;1109:401-6. Review.
90. Galeazzi M, Bellisai F, Giannitti C, Manganelli S, Morozzi G, **Sebastiani GD**. Safety of

Cyclosporin A in HCV-Infected Patients: Experience with Cyclosporin A in Patients Affected by Rheumatological Disorders and Concomitant HCV Infection. *Ann N Y Acad Sci* 2007;1110:544-9.

91. Bizzaro N, Riccieri V, **Sebastiani GD**, Villalta D, Valesini G, Montecucco C per il Forum Interdisciplinare per la Ricerca nelle Malattie Autoimmuni (FIRMA). Linee guida per la diagnosi immunologica di artrite reumatoide. *Rivista Italiana Medicina di Laboratorio* 2007;3:232-9.
92. **Sebastiani GD**, Morozzi G, Bellisai F, et al. Anti-cofactor autoantibodies in systemic lupus erythematosus: prevalence, clinical and HLA class II associations. *Immunol Invest* 2008;37:375-85.
93. Galeazzi M, Giannitti C, Manganelli S, Benucci M, Scarpato S, Bazzani C, Caporali R, **Sebastiani GD**. Treatment of rheumatic diseases in patients with HCV and HIV infection. *Autoimmun Rev* 2008;8(2):100-3.
94. Orrú V, Tsai SJ, Rueda B, Fiorillo E, Stanford SM, Dasgupta J, Hartiala J, Zhao L, Ortego-Centeno N, D'Alfonso S; **Italian Collaborative Group**, Arnett FC, Wu H, Gonzalez-Gay MA, Tsao BP, Pons-Estel B, Alarcon-Riquelme ME, He Y, Zhang ZY, Allayee H, Chen XS, Martin J, Bottini N. A loss-of-function variant of PTPN22 is associated with reduced risk of systemic lupus erythematosus. *Hum Mol Genet* 2009;18:569-79.
95. Liu K, Li QZ, Delgado-Vega AM, Abelson AK, Sánchez E, Kelly JA, Li L, Liu Y, Zhou J, Yan M, Ye Q, Liu S, Xie C, Zhou XJ, Chung SA, Pons-Estel B, Witte T, de Ramón E, Bae SC, Barizzone N, **Sebastiani GD**, Merrill JT, Gregersen PK, Gilkeson GG, Kimberly RP, Vyse TJ, Kim I, D'Alfonso S, Martin J, Harley JB, Criswell LA, Wakeland EK, Alarcón-Riquelme ME, Mohan C. Kallikrein genes are associated with lupus and glomerular basement membrane-specific antibody-induced nephritis in mice and humans. *J Clin Invest* 2009;119:911-23.
96. **Sebastiani GD**. Antineutrophil cytoplasmic antibodies. *Reumatismo* 2009;61(1):69-76.
97. Giannitti C, Benucci M, Caporali R, Manganelli S, Bellisai F, **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Efficacy and safety of anti-TNF-alpha therapy combined with cyclosporine a in patients with rheumatoid arthritis and concomitant hepatitis C virus infection. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2009;22:543-6.
98. Sánchez E, Palomino-Morales RJ, Ortego-Centeno N, Jiménez-Alonso J, González-Gay MA, López-Nevot MA, Sánchez-Román J, de Ramón E, González-Escribano MF, Pons-Estel BA, D'Alfonso S, **Sebastiani GD**; The Italian collaborative group, Alarcón-Riquelme ME, Martín J. Identification of a new putative functional IL18 gene variant through an association study in systemic lupus erythematosus. *Hum Mol Genet* 2009;18:3739-48.
99. **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Immunogenetic studies on systemic lupus erythematosus. *Lupus*. 2009;18(10):878-83.
100. Lu R, Vidal GS, Kelly JA, Delgado-Vega AM, Howard XK, Macwana SR, Dominguez N, Klein W, Burrell C, Harley IT, Kaufman KM, Bruner GR, Moser KL, Gaffney PM, Gilkeson GS,

Wakeland EK, Li QZ, Langefeld CD, Marion MC, Divers J, Alarcón GS, Brown EE, Kimberly RP, Edberg JC, Ramsey-Goldman R, Reveille JD, McGwin G Jr, Vilá LM, Petri MA, Bae SC, Cho SK, Bang SY, Kim I, Choi CB, Martin J, Vyse TJ, Merrill JT, Harley JB, Alarcón-Riquelme ME; **BIOLUPUS and GENLES Multicenter Collaborations**, Nath SK, James JA, Guthridge JM. Genetic associations of LYN with systemic lupus erythematosus. *Genes Immun* 2009;10:397-403.

101. **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Infection-genetics relationship in systemic lupus erythematosus. *Lupus*. 2009;18:1169-75.
102. Cantarini L, Lucherini OM, Cimaz R, Baldari CT, Bellisai F, Rossi Paccani S, Laghi Pasini F, Capecchi PL, **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Idiopathic recurrent pericarditis refractory to colchicine treatment can reveal Tumor Necrosis Factor receptor-associated periodic syndrome. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2009;22:1051-8.
103. Suarez-Gestal M, Calaza M, Endreffy E, Pullmann R, Ordi-Ros J, **Sebastiani GD**, Ruzickova S, Jose Santos M, Papasteriades C, Marchini M, Skopouli FN, Suarez A, Blanco FJ, D'Alfonso S, Bijl M, Carreira P, Witte T, Migliaresi S, Gomez-Reino JJ, Gonzalez A; European Consortium of SLE DNA Collections. Replication of recently identified systemic lupus erythematosus genetic associations: a case-control study. *Arthritis Res Ther*. 2009;11(3):R69.
104. Houssiau FA, Vasconcelos C, D'Cruz D, **Sebastiani GD**, de Ramon Garrido E, Danieli MG, et al. The 10-year follow-up data of the Euro-Lupus Nephritis Trial comparing low-dose versus high-dose intravenous cyclophosphamide. *Ann Rheum Dis* 2010;69:61-4.
105. Fulci V, Scappucci G, **Sebastiani GD**, Giannitti C, Franceschini D, Meloni F, Colombo T, Citarella F, Barnaba V, Minisola G, Galeazzi M, Macino G. miR-223 is overexpressed in T-lymphocytes of patients affected by rheumatoid arthritis. *Hum Immunol* 2010;71:206-11.
106. **Sebastiani GD**, Bottini N, Greco E, Saccucci P, Canu G, Lucarelli P, Gloria-Bottini F, Fontana L. A study of Adenosine-Deaminase genetic polymorphism in rheumatoid arthritis. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2010;23(3):791-5.
107. Costa S, Mondini M, Caneparo V, Afeltra A, Airò P, Bellisai F, Faggioli P, Gerli R, Lotzniker M, Meroni PL, Morozzi G, Radice A, Riccieri V, Scarsi M, **Sebastiani GD**, Sinico RA, Tincani A, Gariglio M, Landolfo S. Costa S, Mondini M, Caneparo V, Afeltra A, Airò P, Bellisai F, Faggioli P, Gerli R, Detection of anti-IFI16 antibodies by ELISA: clinical and serological associations in systemic sclerosis. *Rheumatology (Oxford)*. 2011;50(4):674-81.
108. Ghirardello A, Villalta D, Morozzi G, Afeltra A, Galeazzi M, Gerli R, Mathieu A, Meroni PL, Pregnotato F, Migliorini P, Radice A, Riccieri V, Ruffatti A, **Sebastiani GD**, Sinico RA, Tincani A, Doria A. Diagnostic accuracy of currently available anti-double-stranded DNA antibody assays. An Italian multicentre study. *Clin Exp Rheumatol* 2011;29(1):50-6.

109. Giannitti C, **Sebastiani GD**, Manganeli S, Galeazzi M. Safety of anti-tumor necrosis factor agents in rheumatic potential carriers of occult hepatitis B virus. *J Rheumatol* 2011;38(4):780-1.
110. Cantarini L, Rigante D, Brizi MG, **Sebastiani GD**, Lucherini OM, Galeazzi M, Frediani B. L'approccio laboratoristico nella diagnostica delle malattie autoinfiammatorie sistemiche. *Reumatismo* 2011; 63:101-10.
111. Hughes T, Kim-Howard X, Kelly JA, **Sebastiani GD**, et al; **BIOLUPUS Network**. Fine-mapping and transethnic genotyping establish IL2/IL21 genetic association with lupus and localize this genetic effect to IL21. *Arthritis Rheum* 2011;63(6):1689-97.
112. Cantarini L, Iacononi F, Lucherini OM, Obici L, Brizi MG, Cimaz R, Rigante D, Benucci M, **Sebastiani GD**, Brucato A, Sabadini L, Simonini G, Giani T, Laghi Pasini F, Baldari CT, Bellisai F, Valentini G, Bombardieri S, Paolazzi G, Galeazzi M. Validation of a diagnostic score for the diagnosis of autoinflammatory diseases in adults. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2011;24:695-702.
113. **Sebastiani GD**, Fulci V, Niccolini S, Giannitti C, Bugatti S, Minisola G, Barnaba V, Scappucci G, Macino G, Galeazzi M. Over-expression of miR-223 in T-lymphocytes of early rheumatoid arthritis patients. *Clin Exp Rheumatol* 2011;29:1058-9.
114. Alonso-Perez E, Suarez-Gestal M, Calaza M, Witte T, Papasteriades C, Marchini M, Migliaresi S, Kovacs A, Ordi-Ros J, Bijl M, Santos MJ, Ruzickova S, Pullmann R, Carreira P, Skopouli FN, D'Alfonso S, **Sebastiani GD**, Suarez A, Blanco FJ, Gomez-Reino JJ, Gonzalez A, and for the European Consortium of SLE DNA Collections. Association of Systemic Lupus Erythematosus Clinical Features with European Population Genetic Substructure. *PLoS One* 2011;6(12):e29033. Epub 2011 Dec 14.
115. Cantarini L, Rigante D, Brizi MG, Lucherini OM, **Sebastiani GD**, Vitale A, Gianneramo V, Galeazzi M. Clinical and biochemical landmarks in systemic autoinflammatory diseases. *Ann Med* 2012;44:664-73.
116. Teruel M, Martin JE, Ortego-Centeno N, Jiménez-Alonso J, Sánchez-Román J, de Ramón E, Gonzalez-Escribano MF, Pons-Estel BA, D'Alfonso S, **Sebastiani GD**, Witte T, Bottini N, González-Gay MA, Alarcón-Riquelme ME, Martin J. Novel association of acid phosphatase locus 1*C allele with systemic lupus erythematosus. *Hum Immunol* 2012; 73(1):107-10.
117. Galeazzi M, Balistreri E, Giannitti C, **Sebastiani GD**. MicroRNAs in autoimmune rheumatic diseases. *Reumatismo* 2012; 64(1):7-17.
118. Alonso-Perez E, Suarez-Gestal M, Calaza M, **Sebastiani GD**, et al. Bias in effect size of Systemic Lupus Erythematosus susceptibility loci across Europe: a case control study. *Arthritis Res Ther.* 2012 Apr 27;14(2):R94.
119. Ceccarelli F, D'Alfonso S, Perricone C, Carlomagno Y, Alessandri C, Croia C, Barizzone N, Montecucco C, Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Minisola G, Fiocco U, Valesini G.

The role of eight polymorphisms in three candidate genes in determining the susceptibility, phenotype, and response to anti-TNF therapy in patients with rheumatoid arthritis. *Clin Exp Rheumatol.* 2012;30:939-42.

120. Alonso-Perez E, Suarez-Gestal M, Calaza M, Ordi-Ros J, Balada E, Bijl M, Papasteriades C, Carreira P, Skopouli FN, Witte T, Endreffy E, Marchini M, Migliaresi S, **Sebastiani GD**, Santos MJ, Suarez A, Blanco FJ, Barizzone N, Pullmann R, Ruzickova S, Lauwerys BR, Gomez-Reino JJ, Gonzalez A; European Consortium of SLE DNA Collections. Further evidence of subphenotype association with systemic lupus erythematosus susceptibility Loci: a European cases only study. *PLoS One* 2012;7(9):e45356.
121. Delgado-Vega AM, Dozmorov MG, Quirós MB, Wu YY, Martínez-García B, Kozyrev SV, Frostegård J, Truedsson L, de Ramón E, González-Escribano MF, Ortego-Centeno N, Pons-Estel BA, D'Alfonso S, **Sebastiani GD**, Witte T, Lauwerys BR, Endreffy E, Kovács L, Vasconcelos C, da Silva BM, Wren JD, Martin J, Castillejo-López C, Alarcón-Riquelme ME. Fine mapping and conditional analysis identify a new mutation in the autoimmunity susceptibility gene BLK that leads to reduced half-life of the BLK protein. *Ann Rheum Dis.* 2012 Jul;71(7):1219-26.
122. Hughes T, Adler A, Merrill JT, Kelly JA, Kaufman KM, Williams A, Langefeld CD, Gilkeson GS, Sanchez E, Martin J, Boackle SA, Stevens AM, Alarcón GS, Niewold TB, Brown EE, Kimberly RP, Edberg JC, Ramsey-Goldman R, Petri M, Reveille JD, Criswell LA, Vilá LM, Jacob CO, Gaffney PM, Moser KL, Vyse TJ, Alarcón-Riquelme ME; **BIOLUPUS Network**, James JA, Tsao BP, Scofield RH, Harley JB, Richardson BC, Sawalha AH. Analysis of autosomal genes reveals gene-sex interactions and higher total genetic risk in men with systemic lupus erythematosus. *Ann Rheum Dis.* 2012;71(5):694-9.
123. **Sebastiani GD**, Iuliano A, Prevete I, Minisola G. Opportunistic infections in systemic lupus erythematosus. *Int J Clin rheumatol* 2012;7:275-79.
124. Namjou B, Choi CB, Harley IT, Alarcón-Riquelme ME; **BIOLUPUS Network**, Kelly JA, Glenn SB, Ojwang JO, Adler A, Kim K, Gallant CJ, Boackle SA, Criswell LA, Kimberly RP, Brown EE, Edberg J, Alarcón GS, Stevens AM, Jacob CO, Gilkeson GS, Kamen DL, Tsao BP, Anaya JM, Kim EM, Park SY, Sung YK, Guthridge JM, Merrill JT, Petri M, Ramsey-Goldman R, Vilá LM, Niewold TB, Martin J, Pons-Estel BA; Genoma en Lupus Network, Vyse TJ, Freedman BI, Moser KL, Gaffney PM, Williams AH, Comeau ME, Reveille JD, Kang C, James JA, Scofield RH, Langefeld CD, Kaufman KM, Harley JB, Bae SC. Evaluation of TRAF6 in a large multiethnic lupus cohort. *Arthritis Rheum.* 2012 Jun;64(6):1960-9.
125. Deng Y, Zhao J, Sakurai D, Kaufman KM, Edberg JC, Kimberly RP, Alarcon-Riquelme ME, et al on behalf of the **BIOLUPUS** and GENLES networks. MicroRNA-3148 Modulates Allelic Expression of Toll-Like Receptor 7 Variant Associated with Systemic Lupus Erythematosus. *PLOS* 2013;9:1-11.
126. De Nardo P, Bellagamba R, Corpolongo A, Gentilotti E, Taglietti F, Rosati S, Galeazzi M, **Sebastiani GD**, Quinti I, Nicastrì E. Septic shock after seasonal influenza vaccination in a HIV-infected patient during treatment with etanercept for rheumatoid arthritis: a case report. *Clin Vaccine Immunol.* 2013;20(5):761-4.

127. Bizzaro N, Bartoloni E, Morozzi G, Manganelli S, Riccieri V, Sabatini P, Filippini M, Tampoia M, Afeltra A, **Sebastiani G**, Alpini C, Bini V, Bistoni O, Alunno A, Gerli R; the Forum Interdisciplinare per la Ricerca nelle Malattie Autoimmuni (FIRMA Group). Anti-cyclic citrullinated peptide antibody titer predicts time to Rheumatoid Arthritis Onset in Patients with Undifferentiated Arthritis: Results from a 2-year prospective study. *Arthritis Res Ther*. 2013 Jan 22;15(1):R16.
128. Prevece I, Iuliano A, **Sebastiani GD**, Minisola G. Iperuricemia cronica con deposito di urato: necessità di un management educativo socio-sanitario. *Reumatismo* 2013;65 (suppl 1): 5-11.
129. Cantarini L, Vitale A, Lucherini OM, Muscari I, Magnotti F, Brizi G, Frediani B, **Sebastiani GD**, Galeazzi M, Rigante D. Childhood versus adulthood-onset autoinflammatory disorders: myths and truths intertwined. *Reumatismo* 2013;65:55-62.
130. Namjou B, Kim-Howard X, Sun C, Adler A, Chung SA, Kaufman KM, Kelly JA, et al; Argentine Collaborative Group, Niewold TB, Moser Sivils KL, Merrill JT, Anaya JM, Gilkeson GS, Gaffney PM, Bae SC, Alarcón-Riquelme ME; **BIOLUPUS** and GENLES Networks, Harley JB, Criswell LA, James JA, Nath SK. PTPN22 association in systemic lupus erythematosus (SLE) with respect to individual ancestry and clinical sub-phenotypes. *PLoS One*. 2013;8(8):e69404.
131. Scire CA, Manara M, Cimmino MA, Govoni M, Salaffi F, Punzi L, Monti MC, Carrara G, Montecucco C, Matucci-Cerinic M, Minisola G; KING Study Collaborators. Galossi A, Lauriti C, Fracassi E, Selvi E, Tirri E, Furini F, Inverardi F, Porta F, Venturino F, Capsoni F, **Sebastiani G**, Fabbri G, Botticella G, Seminara G, D'Alessandro G, Santo L, Longato L, Sinigaglia L, Atteritano M, Broggin M, Caprioli M, Favero M, Salli S, Parisi S, Corvaglia S, Veneto V. Gout impacts on function and health-related quality of life beyond associated risk factors and medical conditions: results from the KING observational study of the Italian Society for Rheumatology (SIR). *Arthritis Res Ther*. 2013 Aug 23;15(5):R101. doi: 10.1186/ar4281.
132. Sakurai D, Zhao J, Deng Y, ..., on behalf of the BIOLUPUS and GENLES networks. Preferential Binding to Elk-1 by SLE-Associated IL10 Risk Allele Upregulates IL10 Expression. *PLOS Genetics* 2013;9:e1003870.
133. Alonso-Perez E, Suarez-Gestal M, Calaza M, Blanco FJ, Suarez A, Santos MJ, Papasteriades C, Carreira P, Pullmann R, Ordi-Ros J, Marchini M, Skopouli FN, Bijl M, Barrizone N, **Sebastiani GD**, Migliaresi S, Witte T, Lauwerys BR, Kovacs A, Ruzickova S, Gomez-Reino JJ, Gonzalez A. Lack of replication of higher genetic risk load in men than in women with systemic lupus erythematosus. *Arthritis Res Ther*. 2014 Jun 19;16(3):R128.
134. Galeazzi M, Bazzichi L, **Sebastiani GD**, et al. A phase IB clinical trial with Dekavil (F8-IL10), an immunoregulatory 'armed antibody' for the treatment of rheumatoid arthritis, used in combination with methotrexate. *Isr Med Assoc J*. 2014 Oct;16(10):666.
135. Oparina NY, Delgado-Vega AM, Martinez-Bueno M, Magro-Checa C, Fernández C, Castro RO, Pons-Estel BA, D'Alfonso S, **Sebastiani GD**, Witte T, Lauwerys BR, Endreffy E,

Kovács L, Escudero A, López-Pedreira C, Vasconcelos C, da Silva BM, Frostegård J, Truedsson L, Martin J, Raya E, Ortego-Centeno N, de Los Angeles Aguirre M, de Ramón Garrido E, Palma MJ, Alarcon-Riquelme ME, Kozyrev SV. PXX locus in systemic lupus erythematosus: fine mapping and functional analysis reveals novel susceptibility gene ABHD6. *Ann Rheum Dis*. 2015 Mar;74(3):e14. **IF 16.102**

136. **Sebastiani GD**, Prevete I, Piga M, Iuliano A, Bettio S, Bortoluzzi A, Coladonato L, Tani C, Spinelli FR, Fineschi I, Mathieu A. Early Lupus Project – A multicentre Italian study on systemic lupus erythematosus of recent onset. *Lupus* 2015;24:1276-82. **IF 2.25**
137. Zhao J, Wu H, Langefeld CD, ..., for the BIOLUPUS and GENLES networks. Genetic associations of leptin-related polymorphisms with systemic lupus erythematosus. *Clin Immunol*. 2015;161:157-62. **IF 3.36**
138. Manara M(1), Carrara G, Scirè CA, Cimmino MA, Govoni M, Montecucco C, Matucci-Cerinic M, Minisola G, Study Group TK, **Sebastiani GD** (2015). Lifestyle and dietary habits of patients with gout followed in rheumatology settings. *REUMATISMO*, vol. 67, p. 138-148. **IF 0.9**
139. **Sebastiani GD**, Prevete I, Iuliano A, Minisola G. The Importance of an Early Diagnosis in Systemic Lupus Erythematosus. *IMAJ* 2016;18:2-5. **IF 0.86**
140. **Sebastiani GD**, Iuliano A, Cantarini L, Galeazzi M. Genetic aspects of the antiphospholipid syndrome: an update. *Autoimmunity reviews* 2016;15:433-439. **IF 7.767**
141. Rydén-Aulin M, Boumpas D, Bultink I, ...**Sebastiani GD**, et al.. Off-label use of rituximab for systemic lupus erythematosus in Europe. *Lupus Sci Med*. 2016 Sep 6;3(1):e000163. doi: 10.1136/lupus-2016-000163. **IF 1.5**
142. Scirè CA, Carrara G, Viroli C, Cimmino MA, Taylor WJ, Manara M, Govoni M, and the study group for the kick-off of the Italian Network for gouty study **Sebastiani GD**. Development and First Validation of a Disease Activity Score for Gout. *Arthritis Care & Research* 2016;68:1530-37. **IF 4.056**
143. Zhao J, Giles BM, Rhonda Taylor L, ...for the BIOLUPUS and GENLES Networks, **Sebastiani GD**. Preferential association of a functional variant in complement receptor 2 with antibodies to double-stranded DNA. *Ann Rheum Dis* 2016;75:242–252. doi:10.1136/annrheumdis-2014-205584 **IF 16.102**
144. **Sebastiani GD**, Prevete I, Iuliano AM, et al. Early Lupus Project: one-year follow-up of an Italian cohort of patients with systemic lupus erythematosus of recent onset. *Lupus* 2018; 27:1479–1488. **IF 2.25**
145. González-Gay MA, Montecucco C, Selva-O’Callaghan A, ...**Sebastiani GD**, et al. Timing of onset affects arthritis presentation pattern in antisynthetase syndrome. *Clin Exp Rheum*

2018;36:44-49. **IF 3.319**

146. Pregnotato F, Borghi MO, Meroni PL; Forum Interdisciplinare per la Ricerca sulle Malattie Autoimmuni (FIRMA) Study Group, **Sebastiani GD**. Pitfalls of antinuclear antibody detection in systemic lupus erythematosus: the positive experience of a national multicentre study. *Ann Rheum Dis*. 2019 Jun;78(6):e50. **IF 16.102**

147. **Sebastiani GD**, Iuliano A, Canofari C, Bracci M. Cytomegalovirus infection in Systemic Lupus Erythematosus: report of four cases challenging the management of the disease, and literature review. *Lupus*. 2019;28:432-37. **IF 2.25**

148. Mosca M, Costenbader KH, Johnson SR, Lorenzoni V, **Sebastiani GD**, Hoyer BF, Navarra S, Bonfa E, Ramsey-Goldman R, Medina-Rosas J, Piga M, Tani C, Tedeschi SK, Dörner T, Aringer M, Touma Z. Brief Report: How Do Patients With Newly Diagnosed Systemic Lupus Erythematosus Present? A Multicenter Cohort of Early Systemic Lupus Erythematosus to Inform the Development of New Classification Criteria. *Arthritis Rheumatol*. 2019 Jan;71(1):91-98. **IF 9.002**

149. Andreoli L, Lazzaroni MG, Carini C, ..., **Sebastiani GD**, ..., Tincani A. "Disease knowledge index" and perspectives on reproductive issues: A nationwide study on 398 women with autoimmune rheumatic diseases. *Joint Bone Spine*. 2019;86:475-81. **IF 3.741**

150. Andreoli L, Gerardi MC, Fernandes M, ..., **Sebastiani GD**, ..., Tincani A. Disease activity assessment of rheumatic diseases during pregnancy: a comprehensive review of indices used in clinical studies. *Autoimmun Rev*. 2019;18:164-176. **IF 7.767**

151. Pace F, **Sebastiani GD**, Galluzzo M, et al. Bilateral Spontaneous Adrenal Hemorrhage in Antiphospholipid Syndrome. *Ann Clin Case Rep*. 2019;4:1677. **IF 0.096**

152. **Sebastiani GD**, Scirocco C, Galeazzi M. Rheumatic immune related adverse events in patients treated with checkpoint inhibitors for immunotherapy of cancer. *Autoimmun Rev*. 2019;18:805-13. doi:10.1016/j.autrev.2019.06.005. **IF 7.767**

153. Iuliano A, Galeazzi M, **Sebastiani GD**. Antiphospholipid syndrome's genetic and epigenetic aspects. *Autoimmun Rev*. 2019 Sep;18(9):102352. doi:10.1016/j.autrev.2019.102352. **IF 7.767**

154. Parisi S, Bortoluzzi A, **Sebastiani GD**, et al. The Italian Society for Rheumatology clinical practice guidelines for rheumatoid arthritis. *Reumatismo* 2019;71(S1):22-49. **IF 0.9**

155. Cavagna L, Trallero-Araguás E, Meloni F, ..., **Sebastiani GD**, et al. Influence of Antisynthetase Antibodies Specificities on Antisynthetase Syndrome Clinical Spectrum Time Course. *J. Clin. Med*. 2019, 8, 2013. doi: 10.3390/jcm8112013. **IF 1.883**

156. D'Angelo S, Bajocchi G, Cauli A, Conti F, Cutolo M, Scarpa R, **Sebastiani GD**, Terenzi R. Malattie Infiammatorie Articolari e periarticolari. *Reumatismo* 2019; 71 (S2):11-13. **IF 0.9**

157. Scrivo R, **Sebastiani GD**, Bellando-Randone S. Artriti Infettive e post-infettive. *Reumatismo* 2019; 71 (S2):16-17. **IF 0.9**

158. Chimenti MS, Conigliaro P, Navarini L, ..., **Sebastiani GD**, Perricone R, Scrivo R.

Demographic and clinical differences between ankylosing spondylitis and non-radiographic axial spondyloarthritis: results from a multicentre retrospective study in the Lazio region of Italy. *Clin Exp Rheumatol.* 2020;38:88-93. **IF 3.319**

159. Touma Z, Cervera R, Brinks R, Lorenzoni V, Tani C, Hoyer BF, Costenbader KH, **Sebastiani GD**, et al; ACR/EULAR group, New SLE classification criteria for clinical research are being developed, sponsored by EULAR, ACR. Associations among classification criteria items within systemic lupus erythematosus. *Arthritis Care Res (Hoboken).* 2020;72:1820-1826. doi: 10.1002/acr.24078. **IF 4.056**

160. Prevete I, Espinosa G, Bellisai F, ..., **Sebastiani GD**. Comparative study between two European inception cohorts of patients with early systemic lupus erythematosus. *Clin Exp Rheum* 2020; 38(5),925-932. **IF 3.319**

161. Piga M, Floris A, **Sebastiani GD**, et al. Risk Factors of Damage in Early Diagnosed Systemic Lupus Erythematosus: Results of the Italian Multicenter Early Lupus Inception Cohort. *Rheumatology. Rheumatology (Oxford)* 2020;59:2272-2281. doi:10.1093/rheumatology/kez584. **IF 5.245**

162. Antonuzzo A, Calabrò F, Quagliano P, Roila F, **Sebastiani GD**, et al, ON BEHALF OF NETWORK ITALIANO CURE DI SUPPORTO IN ONCOLOGIA (NICSO). Immunotherapy in under-represented populations of cancers patients: do we have enough evidence at present? A focus on patients with major viral infections and autoimmune disorders. *The Oncologist* 2020;25:1-9. doi:10.1634/theoncologist.2020-0035. **IF 5.025**

163. Ughi N, **Sebastiani GD**, Gerli R, Salvarani C, Parisi S, Ariani A, et al. The Italian Society of Rheumatology clinical practice guidelines for the management of polymyalgia rheumatica. *Reumatismo* 2020;72(1):1-15. doi: 10.4081/reumatismo.2020.1268. **IF 0.9**

164. Scirè CA, Carrara G, Zanetti A, Landolfi G, Chighizola C, Alunno A, Andreoli L, Caporali R, Gerli R, **Sebastiani GD**, Valesini G, Sinigaglia L. COVID-19 in rheumatic diseases in Italy: first results from the Italian registry of the Italian Society for Rheumatology (CONTROL-19). *Clin Exp Rheumatol.* 2020;38(4):748-753. PMID: 32723435. **IF 3.319**

165. Canofari C, **Sebastiani GD**. Systemic Lupus Erythematosus Onset in a Young Woman with Human Papilloma Virus Infection. *J Case Rep Med Images.* 2020; 3(1): 1064.

166. Ughi N, **Sebastiani GD**, Gerli R., et al. Reply to the Letter to the Editor: The Italian Society of Rheumatology clinical practice guidelines for the management of polymyalgia rheumatica. *Reumatismo* 2020, 72(2), 122-123. doi:10.4081/reumatismo. **IF 0.9**

167. Scirocco C, Gubbiotti A, Sebastiani A, **Sebastiani GD**. Rituximab in Antimelanoma Differentiation-Associated Protein-5 Dermatomyositis with Interstitial Lung Disease. *Case Rep Rheumatol.* 2020 May 30;2020:8145790. doi:10.1155/2020/8145790. PMID: 33204565; PMCID: PMC7654211.

168. Tortorella C, Prosperini L, **Sebastiani GD**, Gasperini C. Unilateral meningitis: unusual central nervous system involvement in rheumatoid arthritis. *Pract Neurol.* 2021;21:167–168.

doi:10.1136/practneurol-2020-002685. **IF 1.7**

169. Andreoli L, Nalli C, Lazzaroni MG,**Sebastiani GD**, et al. Long-term Outcome of Children Born to Women with Autoimmune Rheumatic Diseases: A Multicentre, Nationwide Study on 299 Randomly Selected Individuals. *Clin Rev Allergy Immunol*. 2021 Mar 16. doi:10.1007/s12016-021-08857-2. Epub ahead of print. PMID: 33725262. **IF 6.14**

170. **Sebastiani GD**, Spinelli FR, Bartoloni E, et al. Baseline characteristics of systemic lupus erythematosus patients included in the Lupus Italian Registry of the Italian Society for Rheumatology. *Lupus* 2021;30:1233–1243. doi:10.1177/09612033211012470. **IF 2.25**

171. Nalli C, Lini D, Andreoli L, Crisafulli F, Fredi M, Lazzaroni MG,, **Sebastiani GD**, et al. Low Preconception Complement Levels Are Associated with Adverse Pregnancy Outcomes in a Multicenter Study of 260 Pregnancies in 197 Women with Antiphospholipid Syndrome or Carriers of Antiphospholipid Antibodies. *Biomedicines* 2021, 9, 671. <https://doi.org/10.3390/biomedicines9060671>. **IF 5.61**

172. Sinigaglia L, Gerli R, Afeltra A, ...**Sebastiani GD**. Le linee guida per la pratica clinica della Società Italiana di Reumatologia sulla diagnosi e sul trattamento delle vasculiti dei grossi vasi. SISTEMA NAZIONALE LINEE GUIDA DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ. Linea guida pubblicata nel Sistema Nazionale Linee Guida. Roma, 5 agosto 2021.

173. Cavagna L, Meloni F, Meyer A, ..., **Sebastiani GD**, ..., on behalf of the AENEAS collaborative group. Clinical spectrum time course in non-Asian patients positive for anti-MDA5 antibodies. *Clin Exp Rheum* 2022;40:274-283. doi: 10.55563/clinexprheumatol/di1083. **IF 4.5**

174. Sen P, Gupta L, Lilleker JB,COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). COVID-19 vaccination in autoimmune disease (COVAD) survey protocol. *Rheumatol Int*. 2022;42:23-29. doi: 10.1007/s00296-021-05046-4. **IF 2.6**

175. De Angelis R, Giuggioli D, Bajocchi G,**Sebastiani GD**, et al. Sex-related Differences in Systemic Sclerosis: A Multicenter Cross-sectional Study from the National Registry of the Italian Society Of Rheumatology. *J Rheumatol*. 2022;49:176-85. doi:10.3899/jrheum.210794. **IF 4.67**

176. Carrara G, Argnani L, Zanetti A, Zabotti A, Silvagni E, **Sebastiani GD**, Sebastiani M, Scirè CA. Persistence of bDMARD therapy in Rheumatoid Arthritis after first-line TNF-inhibitor failure: the RECORD study of the Italian Society for Rheumatology. *Scand J Rheumatol*. 2022 51:363-367. doi:10.1080/03009742.2021.2003033. **IF 1.85**

177. Zanetti A, Carrara G, Landolfi G, Rozza D, Chighizola CB, Alunno A, Andreoli L, Caporali R, Gerli R, **Sebastiani GD**, Valesini G, Sinigaglia L, Raffeiner B, Lomater C, Caprioli M, Fredi M, Romeo N, Cuomo G, Vadacca M, Scirè CA; CONTROL-19 study by the Italian Society for Rheumatology. Increased COVID-19 mortality in patients with rheumatic diseases: results from the CONTROL-19 study by the Italian Society for Rheumatology. *Clin Exp Rheumatol*. 2022; 40: 2038- 2043. doi: 10.55563/clinexprheumatol/fmyozh. PMID: 35260224. **IF 4.5**

178. Sciascia S, Foddai SG, Alessandri C, Alunno A, Andreoli L, Barinotti A, Calligaro A, Canti V, Carubbi F, Cecchi I, Chighizola CB, Conti F, Emmi G, Fioravanti A, Fischetti F, Franceschini F,

Gerosa M, Hoxha A, Larosa M, Lazzaroni MG, Nalli C, Pazzola G, Radin M, Raffener B, Ramoni V, Rubini E, **Sebastiani GD**, Truglia S, Urban ML, Roccatello D, Tincani A. Clinical Delphi on aPLnegativization: report from the from the APS Study Group of the Italian Society for Rheumatology (SIR-APS). *Thromb Haemost*. 2022 Mar 15. doi: 10.1055/a-1798-2400. Epub ahead of print. PMID: 35292950. **IF 5.824**

179. Vitale A, Della Casa F, Lopalco G, ..., **Sebastiani GD**, ...on behalf of th Autoinflammatory Diseases Alliance (AIDA) Network. Development and Implementation of the AIDA International Registry for Patients With Still's Disease. *Frontiers in Medicine* 2022;9, Article 878797. doi: 10.3389/fmed.2022.878797. **IF 4.468**

180. Petrone L, Picchianti-Diamanti A, **Sebastiani GD**, Aiello A, Laganà B, Cuzzi G, Vanini V, Gualano G, Grifoni A, Ferraioli M, Castilletti C, Meschi S, Vaia F, Nicastrì E, Sette A, Goletti D. Humoral and cellular responses to spike of δ SARS-CoV-2 variant in vaccinated patients with Immune Mediated Inflammatory Diseases. *Int J Infect Dis*. 2022 Apr 21:S1201-9712(22)00229-6. pag. 24-30. doi:10.1016/j.ijid.2022.04.027. PMID: 35462039. **IF 3.623**

181. Vitale A, Della Casa F, Ragab G,, **Sebastiani GD**,, Cantarini L; Autoinflammatory Diseases Alliance (AIDA) Network. Development and implementation of the AIDA International Registry for patients with Behçet's disease. *Intern Emerg Med*. 2022 Jul 14. doi: 10.1007/s11739-022-03038-1. Epub ahead of print. PMID:35831701. **IF 4.139**

182. Vitale A, Caggiano V, Della Casa F, ...**Sebastiani GD**, ...Development and Implementation of the AIDA International Registry for Patients With VEXAS Syndrome. *Frontiers in Medicine* 2022. doi: 10.3389/fmed.2022.926500. **IF 4.468**

183. Prevece I, Iuliano A, Cauli A, Piga M, Iannone F, Coladonato L, Bortoluzzi A, Silvagni E, Tani C, Elefante E, Doria A, Iaccarino L, Franceschini F, Fredi M, Conti F, Spinelli FR, Frediani B, Gonzales García E, Scirè CA, Zanetti A, Rozza D, Carrara G, **Sebastiani GD**. Similarities and differences between younger and older disease onset patients with newly diagnosed systemic lupus erythematosus. *Clinical and Experimental Rheumatology* 2023; **41**: 145-150. doi:10.55563/clinexprheumatol/oo5ymg. **IF 4.5**

184. Gil-Vila A, Naveen R, Selva-O'Callaghan A, ...; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). COVID-19 Vaccination In Autoimmune Diseases (COVAD) Study: Vaccine Safety In Idiopathic Inflammatory Myopathies. *Muscle Nerve*. 2022 Jul 23. doi:10.1002/mus.27681. Epub ahead of print. PMID: 35869701. **IF 2.8**

185. Ferri C, De Angelis R, Giuggioli D,, **Sebastiani GD**, ...; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society of Rheumatology). Geographical heterogeneity of clinical and serological phenotypes of systemic sclerosis observed at tertiary referral centres. The experience of the Italian SIR-SPRING registry and review of the world literature. *Autoimmun Rev*. 2022 Jul 28:103159. doi: 10.1016/j.autrev.2022.103159. Epub ahead of print. PMID: 35908642. **IF 4.5**

186. Fazal ZZ, Sen P, Joshi M, Ravichandran N, et al, COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). COVAD survey 2 long-term outcomes: unmet need and protocol. *Rheumatol Int*. 2022 Aug 14:1-8. doi: 10.1007/s00296-022-05157-6. Epub ahead of print. PMID: 35964271; PMCID:

PMC9376047. **IF 2.6**

187. Sota J, Vitale A, Lopalco G, ..., **Sebastiani GD**, ..., Cantarini L. Efficacy and safety of tocilizumab in adult-onset Still's disease: Real-life experience from the international AIDA registry. *Semin Arthritis Rheum*. 2022 Aug 30;57:152089. doi: 10.1016/j.semarthrit.2022.152089. Epub ahead of print. PMID:36063578. **IF 4.7**

188. Cusano F, Sampogna F, Brunasso Vernetti AMG, ..., **Sebastiani GD**. A consensus-based approach on the management of patients with both psoriasis and psoriatic arthritis in the dermatological and rheumatological settings in Italy: The ADOI PSO-Amore Project. *Dermatol Reports*. 2022 Sep 26;14(3):9541. doi: 10.4081/dr.2022.9541. PMID: 36199897; PMCID: PMC9527681. **IF 0.305**

189. Sambataro G, Sambataro D, Spicuzza L, Meloni F, Lorini G, Malatino L, Colaci M, **Sebastiani G**, et al. Progression and prognosis of interstitial pneumonia with autoimmune features: a longitudinal, prospective, multi-centre study. *Clin Exp Rheumatol*. 2022 Oct 3. doi:10.55563/clinexprheumatol/lycdca. Epub ahead of print. PMID: 36189910. **IF 4.5**

190. Dey M, Naveen R, Nikiphorou E, Sen P, ..., **Sebastiani GD**; COVAD Study Group. Higher risk of short term COVID-19 vaccine adverse events in myositis patients with autoimmune comorbidities: results from the COVAD study. *Rheumatology (Oxford)*. 2022 Oct 25:keac603. doi: 10.1093/rheumatology/keac603. Epub ahead of print. PMID: 36282492. **IF 7.05**

191. Piga M, Chessa E, Morand EF, ..., for the PISCOS Investigator Group* (including **Sebastiani GD**). Physician Global Assessment International Standardisation Consensus in Systemic Lupus Erythematosus: the PISCOS study. *Lancet Rheumatology* 2022;4:e441-49. doi:10.1016/S2665-9913(22)00107-2. **IF 35.48**

192. R N, Parodis I, Joshi M, Sen P, COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**), Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L, Nikiphorou E. COVID-19 vaccination in autoimmune diseases (COVAD) Study: vaccine safety and tolerance in rheumatoid arthritis. *Rheumatology (Oxford)*. 2022 Oct 31:keac624. doi: 10.1093/rheumatology/keac624. Epub ahead of print. PMID: 36315075. **IF 7.05**

193. **Sebastiani GD**, Mosca M, Ravasio N, et al. La gestione del trattamento del paziente con diagnosi di Lupus Eritematoso Sistemico: un'analisi di consenso Delphi. *Glob Reg Health Technol Assess* 2022; 9: 123-132. doi: 10.33393/grhta.2022.2470. **IF 1.4**

194. Andreoli L, Sen P, Lini D, Vincze MN, Schreiber K; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**), Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L. COVID-19 vaccine safety during the antenatal period in women with idiopathic inflammatory myopathies. *Rheumatology (Oxford)*. 2022 Nov 12:keac644. doi: 10.1093/rheumatology/keac644. Epub ahead of print. PMID:36370070. **IF 7.05**

195. R N, Nikiphorou E, Joshi M; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**), Aggarwal R, Gupta L, Agarwal V, Parodis I. Safety and tolerance of vaccines against SARS-CoV-2 infection in systemic lupus erythematosus: results from the COVAD study. *Rheumatology (Oxford)*. 2022 Nov 22:keac661. doi: 10.1093/rheumatology/keac661. Epub ahead of print. PMID:36413073. **IF 7.05**

196. Floris A, Chessa E, **Sebastiani GD**, Prevete I, ..., study group on Early SLE of the Italian Society of Rheumatology (SIR). Glucocorticoid tapering and associated outcome in patients with newly diagnosed systemic lupus erythematosus: the real-world GULP prospective observational study. *RMD Open* 2022;8:e002701. doi:10.1136/rmdopen-2022-002701. **IF 4.95**
197. Sen P, Naveen R, Houshmand N; COVAD study group (including **Sebastiani GD**); Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L. Vaccine hesitancy decreases, long term concerns remain in myositis, rheumatic disease patients: A comparative analysis of the COVAD surveys. *Rheumatology (Oxford)*. 2023 Feb 3:kead057. doi:10.1093/rheumatology/kead057. Epub ahead of print. PMID: 36734536. **IF 7.05**
198. Picchianti Diamanti A, ..., **Sebastiani GD**, et al. The Third Dose of BNT162b2 COVID-19 Vaccine Does Not “Boost” Disease Flares and Adverse Events in Patients with Rheumatoid Arthritis. *Biomedicines* 2023, 11(3), 687; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11030687>. **IF 4.75**
199. De Angelis R, Ferri C, Giuggioli D, ..., **Sebastiani GD**, et al; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society of Rheumatology). Systemic sclerosis sine scleroderma: clinical and serological features and relationship with other cutaneous subsets in a large series of patients from the national registry 'SPRING' of the Italian Society for Rheumatology. *RMD Open*. 2023 Mar;9(1):e002890. doi: 10.1136/rmdopen-2022-002890. PMID: 36868782. **IF 4.95**
200. Naveen R, Thakare DR, Kuwana M; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); Aggarwal R, Gupta L, Agarwal V, Makol A. Systemic sclerosis and COVID-19 vaccine safety: short-term insights from the global COVID-19 vaccination in autoimmune disease (COVAD) survey. *Rheumatol Int*. 2023 Mar 31:1–11. doi: 10.1007/s00296-023-05310-9. Epub ahead of print. PMID: 37000295; PMCID: PMC10064600. **IF 3.58**
201. Naveen R, Sen P, Griger Z; COVAD study group (including **Sebastiani GD**); Chinoy H, Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L. Flares in IIMs and the timeline following COVID-19 vaccination: a combined analysis of the COVAD-1 and 2 surveys. *Rheumatology (Oxford)*. 2023 Apr 21. PMID: 37084267. doi:10.1093/rheumatology/kead180. **IF 7.05**
202. Ziade N, Aoude M, Hmamouchi I; and the COVAD study group (including **Sebastiani GD**). Global disparities in the treatment of idiopathic inflammatory myopathies: results from an international online survey study. *Rheumatology (Oxford)*. 2023 May 25:kead250. doi:10.1093/rheumatology/kead250. Epub ahead of print. PMID: 37228012. **IF 7.05**
203. Sciascia S, Foddai SG, Alessandri C, ..., **Sebastiani GD**, Truglia S, Urban ML, Roccatello D, Tincani A. Erratum: Clinical Delphi on aPL Negativization: Report from the APS Study Group of the Italian Society for Rheumatology (SIR-APS). *Thromb Haemost*. 2022 Sep;122(9):e1. doi:10.1055/s-0043-1769787. Epub 2023 May 24. Erratum for: *Thromb Haemost*. 2022 Sep;122(9):1612-1620. PMID: 37225134. **IF 5.824**
204. Grignaschi S, Kim M, Zanframundo G; COVAD study group (including **Sebastiani GD**). High fatigue scores in patients with idiopathic inflammatory myopathies: a multigroup comparative study from the COVAD e-survey. *Rheumatol Int*. 2023; 43(9):1637–1649 Jun 14.

doi:10.1007/s00296-023-05344-z. Epub ahead of print. PMID: 37314497. **IF 3.58**

205. Doskaliuk B, Ravichandran N, Sen P; COVAD study group (including **Sebastiani GD**). Long-term safety of COVID vaccination in individuals with idiopathic inflammatory myopathies: results from the COVAD study. *Rheumatol Int*. 2023 Jun 23. doi: 10.1007/s00296-023-05345-y. Epub ahead of print. PMID:37351634. **IF 3.58**

206. Iagnocco A, Ciccia F,, **Sebastiani GD**, Sonnati M, Caporali RF. Adherence to therapy in people with rheumatic and musculoskeletal diseases in Italy and the role of the digital health: results of an expert Delphi consensus survey. *Clin Exp Rheumatol*. 2023 Jun 28. doi: 10.55563/clinexprheumatol/uip1u1. Epub ahead of print. PMID: 37382465. **IF 5.4**

207. Gaggiano C, Del Bianco A, Sota J,,**Sebastiani GD**, et al. A patient-driven registry on Behçet's disease: the AIDA for patients pilot project. *Front Med (Lausanne)*. 2023 Jun 16;10:1188021. doi: 10.3389/fmed.2023.1188021. PMID: 37396916; PMCID: PMC10313381. **IF 5.058**

208. Ruscitti P, Sota J, Vitale A,,**Sebastiani GD**, et al. The administration of methotrexate in patients with Still's disease, "real-life" findings from AIDA Network Still Disease Registry. *Seminars in Arthritis and Rheumatism* 62 (2023) 152244 **IF 5.43**

209. Andreoli L, Lini D, Schreiber K, ...COVAD study group (including **Sebastiani GD**); Chinoy GAH, Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L. COVID-19 vaccine safety during pregnancy and breastfeeding in women with autoimmune diseases: results from the COVAD study. *Rheumatology (Oxford)*. 2023 Jul 28;kead382. doi:10.1093/rheumatology/kead382. Epub ahead of print. PMID:37505460. **IF 7.05**

210. Canofari C, Vendola A, Iuliano A, Di Michele L, Sebastiani A, Gubbiotti A, **Sebastiani GD**. Clinical and Serological Characteristics of a Monocentric Cohort of Patients Affected by Interstitial Pneumonia with Autoimmune Features (IPAF). *Mediterranean Journal of Rheumatology* 2023;34:180-187. doi: 10.31138/mjr.34.2.180. **IF 1.19**

211. Motta F, Bizzaro N, Giavarina D, Franceschini F, Infantino M, Palterer B, **Sebastiani GD**, Selmi C. Rheumatoid factor isotypes in rheumatoid arthritis diagnosis and prognosis: a systematic review and meta-analysis. *RMD Open*. 2023 Aug;9(3):e002817. doi: 10.1136/rmdopen-2022-002817. PMID: 37541740. **IF 5.8**

212. Ahmed S, Gupta L, Kuwana M; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); Chinoy H, Aggarwal R, Agarwal V, Makol A. Correlates of breakthrough COVID-19 in vaccinated patients with systemic sclerosis: survival analysis from a multicentre international patient-reported survey. *Rheumatol Int*. 2023 Sep 5. doi: 10.1007/s00296-023-05433-z. Epub ahead of print. PMID: 37668836. **IF 3.58**

213. Chatterjee T, Ravichandran N, Nair N; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). Type 1 diabetes, COVID-19 vaccines and short-term safety: Subgroup analysis from the global COVAD study. *J Diabetes Investig*. 2023 Sep 11. doi: 10.1111/jdi.14079. Epub ahead of print. PMID: 37697820. **IF 3.68**

214. D'Onghia M, Cinotti E, Cartocci A, ..., **Sebastiani GD**, et al. Unfolding dermatologic spectrum of Behçet's disease in Italy: real-life data from the International AIDA Network Behçet's disease Registry. *Intern Emerg Med*. 2023 Oct 6. doi: 10.1007/s11739-023-03410-9. Epub ahead of print. PMID: 37803193. **IF 5.47**

215. Triggianese P, Vitale A, Lopalco G, ..., **Sebastiani GD**, Gidaro A, Tombetti E, Carubbi F, Rubegni G, Cartocci A, Balistreri A, Fabiani C, Frediani B, Cantarini L. Clinical and laboratory features associated with macrophage activation syndrome in Still's disease: data from the international AIDA Network Still's Disease Registry. *Intern Emerg Med*. *Intern Emerg Med*. 2024;1:255-257. doi:10.1007/s11739-023-03408-3. **IF 5.47**

216. Scirocco C, Ferrigno S, Andreoli L, Fredi M, Lomater C, Moroni L, Mosca M, Raffener B, Carrara G, Landolfi G, Rozza D, Zanetti A, Scirè CA, **Sebastiani GD**. COVID-19 prognosis in systemic lupus erythematosus compared with rheumatoid arthritis and spondyloarthritis: results from the CONTROL-19 Study by the Italian Society for Rheumatology. *Lupus Sci Med*. 2023 Oct;10(2):e000945. doi: 10.1136/lupus-2023-000945. PMID: 37848262. **IF 4.687**

217. Picchianti-Diamanti A, Navarra A, Aiello A,**Sebastiani GD**, et al. Older Age, a High Titre of Neutralising Antibodies and Therapy with Conventional DMARDs Are Associated with Protection from Breakthrough Infection in Rheumatoid Arthritis Patients after the Booster Dose of Anti-SARS-CoV-2 Vaccine. *Vaccines* 2023, 11, 1684. <https://doi.org/10.3390/vaccines11111684>. **IF 7.8**

218. Vitale A, Caggiano V, Lopalco G, ..., **Sebastiani GD**, Gidaro A, Mauro A, Balistreri A, Fabiani C, Frediani B, Cantarini L. Still's disease continuum from childhood to elderly: data from the international AIDA Network Still's disease registry. *RMD Open*. 2023 Dec 1;9(4):e003578. doi: 10.1136/rmdopen-2023-003578. PMID: 38053457; PMCID:PMC10693888. **IF 5.8**

219. Panchawagh S, Ravichandran N, Barman B, ...; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); Aggarwal R, Agarwal V, Chatterjee T, Gupta L. COVID-19 breakthrough infections in type 1 diabetes mellitus: a cross-sectional study by the COVID-19 Vaccination in Autoimmune Diseases (COVAD) Group. *Rheumatol Int*. 2023 Dec 7. doi:10.1007/s00296-023-05496-y. Epub ahead of print. PMID:38060005. **IF 3.58**

220. D'Angelo S, Atzeni F, Benucci M, ..., **Sebastiani GD**, Sebastiani M, Selmi C, Tirri E, Marchesoni A. Management of psoriatic arthritis: a consensus opinion by expert rheumatologists. *Front Med (Lausanne)*. 2023 Nov 30;10:1327931. doi: 10.3389/fmed.2023.1327931. PMID: 38098852; PMCID: PMC10720668. **IF 3.9**

221. Riccieri V, Pellegrino G, Cipolletta E, ..., **Sebastiani GD**, Ferri C, Matucci-Cerinic M, De Angelis R. Practice pattern for the use of intravenous iloprost for the treatment of peripheral vasculopathy in systemic sclerosis: A case-control study from the Italian national multicenter "SPRING" (Systemic Sclerosis Progression InvestiGation) Registry. *J Scleroderma Relat Disord*. 2024 Feb;9(1):38-49. doi: 10.1177/23971983231209809. Epub 2024 Jan 11. PMID:38333531; PMCID: PMC10848931. **IF 2.5**

222. Ruscitti P, Masedu F, Vitale A, ..., **Sebastiani GD**, et al. The systemic score may identify life-threatening evolution in Still's disease: data from the GIRRCS AOSD-study group and the AIDA

Network Still's Disease Registry. *Arthritis Rheumatol.* 2024 Mar 18. doi: 10.1002/art.42845. Epub ahead of print. PMID:38499989. **IF 15.48**

223. Santos CS, Chen JP, Nikiphorou E..., COVAD study group (including **Sebastiani GD**). Breakthrough SARS-CoV-2 infection and disease flares in patients with rheumatoid arthritis: result from COVAD e-survey study. *Rheumatol Int.* 2024 Mar 12. doi:10.1007/s00296-024-05542-3. Epub ahead of print. PMID: 38470502. **IF 3.58**

224. Yoshida A, Li Y, Maroufy V, Kuwana M, ..., COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). Impaired health-related quality of life in idiopathic inflammatory myopathies: a cross-sectional analysis from the COVAD-2 e-survey. *Rheumatol Adv Pract.* 2024 Mar 4;8(2):rkae028. doi:10.1093/rap/rkae028. PMID: 38524696; PMCID: PMC10960935. **IF 1.81**

225. Shumnalieva R, Ravichandran N, Hannah J; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). Characteristics of emerging new autoimmune diseases after COVID-19 vaccination: A sub-study by the COVAD group. *Int J Rheum Dis.* 2024 May;27(5):e15178. doi: 10.1111/1756-185X.15178. PMID: 38742751. **IF 2.45**

226. Sota J, Guerriero S, Lopalco G, ..., **Sebastiani GD**, Impact of HLA-B51 on Uveitis and Retinal Vasculitis: Data from the AIDA International Network Registries on Ocular Inflammatory Disorders. *Ocul Immunol Inflamm.* 2024 May 17:1-8. doi: 10.1080/09273948.2024.2346815. Epub ahead of print. PMID:38759215. **IF 5.4**

227. Andreoli L, Gerardi MC, Gerosa M, ..., **Sebastiani G**, et al; P-RHEUM.it Investigators of the Italian Society for Rheumatology (SIR). Management of pregnancy in autoimmune rheumatic diseases: maternal disease course, gestational and neonatal outcomes and use of medications in the prospective Italian P-RHEUM.it study. *RMD Open.* 2024 Apr 24;10(2):e004091. doi:10.1136/rmdopen-2024-004091. PMID: 38663885; PMCID: PMC11043763. **IF 6.2**

228. Rossini M, Cantatore FP, Del Puente A, Frediani B, Gatti D, Giannini S, Varenna M, Viapiana O, **Sebastiani GD**. Expert opinion on the management of patients with osteoporosis with anabolic drugs in Italy. *Reumatismo.* 2024 Jun 24;76(2). doi: 10.4081/reumatismo.2024.1696. PMID: 38916162. **IF 1.4**

229. Alunno A, Carubbi F, Tan AL,; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). COVID-19 severity, breakthrough infections and vaccine safety in young individuals with autoimmune diseases: insights from the COVAD study. *Rheumatol Int.* 2024 Jul 13. doi:10.1007/s00296-024-05654-w. Epub ahead of print. PMID: 39003346. **IF 3.2**

230. Palazzo L, Lindblom J, Kihlgren Olsson E; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); Agarwal V, Gupta L, Parodis I. Breakthrough SARS-CoV-2 infection in fully vaccinated patients with systemic lupus erythematosus: results from the COVID-19 Vaccination in Autoimmune Disease (COVAD) study. *Rheumatol Int.* 2024 Aug 13. doi: 10.1007/s00296-024-05682-6. Epub ahead of print. PMID: 39138675. **IF 3.2**

231. Ruscitti P, Allanore Y, Baldini C, ..., **Sebastiani G**, et al. Tailoring the treatment of inflammatory rheumatic diseases by a better stratification and characterization of the clinical patient heterogeneity. Findings from a systematic literature review and experts' consensus.

Autoimmun Rev. 2024 Jul 26:103581. doi:10.1016/j.autrev.2024.103581. Epub ahead of print. PMID:39069240. **IF 9.2**

232. Picchianti Diamanti A, Cattaruzza MS, Salemi S, ..., **Sebastiani G**, et al. Clinical and Ultrasonographic Remission in Bio-naïve and Bio-failure Patients with Rheumatoid Arthritis at 24 Weeks of Upadacitinib Treatment: The UPARAREMUS Real-Life Study. *Rheumatol Ther*. 2024 Aug 23. doi: 10.1007/s40744-024-00712-y. Epub ahead of print. PMID: 39177745. **IF 3.6**

233. Quartuccio L, ..., **Sebastiani GD**, et al. Preferences for diagnostic pathways and treatment choice in systemic lupus erythematosus: a patient-based discrete choice experiment. *Clin Exp Rheumatol* 2024 Sep 10. doi:10.55563/clinexprheumatol/clx4p7. Epub ahead of print. PMID:39263793. **IF 3.4**

234. Piga M, ..., **Sebastiani GD**, et al. Diagnostic pathway and treatment preferences for systemic lupus erythematosus: a physician-based discrete choice experiment. *Clin Exp Rheumatol*. 2024 Sep 10. doi:10.55563/clinexprheumatol/25a2qk. Epub ahead of print. PMID: 39263803. **IF 3.4**

235. Iolascon G, Migliore A, Beretta G, ..., **Sebastiani GD**, et al. Pain Management in Knee Osteoarthritis: Insights from an Exploratory Online Survey of Italian Patients and Physicians. *Healthcare* 2024, 12, 2077. **IF 2.4** DOI: 10.3390/healthcare12202077

236. Dey M, Doskaliuk B, Parodis I; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); COVID-19 vaccination-related delayed adverse events among people with rheumatoid arthritis: results from the international COVAD survey. *Rheumatol Int*. 2024 Nov 6. doi: 10.1007/s00296-024-05742-x. Epub ahead of print. PMID: 39503760. **IF 3.2**

237. Sota J, Ragab G, AlMaglouth I, ..., **Sebastiani GD**, et al. Influence of gender on Behçet's Disease phenotype and irreversible organ damage: Data from the International AIDA Network Behçet's Disease Registry. *Joint Bone Spine*. 2024 Nov 14:105819. doi: 10.1016/j.jbspin.2024.105819. Epub ahead of print. PMID: 39549971. **IF 3.8**

238. Faghihi-Kashani S, Yoshida A, Bozan F; CLASS project participating investigators (including **Sebastiani GD**); Aggarwal R, Cavagna L. Clinical Characteristics of Anti-Synthetase Syndrome: Analysis from the CLASS project. *Arthritis Rheumatol*. 2024 Oct 28. doi:10.1002/art.43038. Epub ahead of print. PMID: 39467037. **IF 11.4**

239. Cacciapaglia F, De Angelis R, Ferri C, ..., **Sebastiani GD**, et al.; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PROgression INvestiGation group of the Italian Society for Rheumatology). Pulmonary Arterial Hypertension Incidence in Scleroderma Patients Treated with Bosentan for Digital Ulcers: Evidence from the Italian SPRING Registry. *J Rheumatol*. 2025 Jan 15:jrheum.2024-0750. doi: 10.3899/jrheum.2024-0750. Epub ahead of print. PMID: 39814435. **IF 3.6**

240. Shaharir SS, Nawi AM, Mariamutu TN; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); et al. Self-Reported Delayed Adverse Events and Flare Following COVID-19 Vaccination Among Patients With Autoimmune Rheumatic Disease (AIRD) in Malaysia: Results From the COVAD-2 Study. *Int J Rheum Dis*. 2025 Jan;28(1):e70043. doi: 10.1111/1756-185X.70043. PMID: 39791506. **IF 2.4**

241. Linee di indirizzo per i servizi di Telemedicina in ambito reumatologico. *Monitor* 2025;50.
242. Ruscitti P, Vitale A, Di Cola I,**Sebastiani GD**, et al. The clinical assessment of lung involvement in patients with Still's disease, results from the multicentre international AIDA Network Still's Disease Registry. *Rheumatology (Oxford)*. 2025 Jan 20:keaf021. doi: 10.1093/rheumatology/keaf021. Epub ahead of print. PMID:39832276. **IF 4.7**
- 243: Ali SS, Demetriou C, Parodis I; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**); et al. Determinants of physical function, as measured using PROMIS PF-10a, in patients with rheumatoid arthritis: results from the international COVID-19 Vaccination in Autoimmune Diseases (COVAD) study. *Rheumatol Adv Pract*. 2024 Dec 30;9(1):rkae154. doi: 10.1093/rap/rkae154. PMID: 39846050; PMCID: PMC11751688. **IF 3.1**
244. Yomono K, Li Y, Maroufy V, Ravichandran N; COVAD Study Group (including **Sebastiani GD**). Reduced Health-Related Quality of Life in Patients With Systemic Sclerosis: A Cross-Sectional Analysis of PROMIS Global Health Data From the International COVAD-2 e-Survey. *Int J Rheum Dis*. 2025 Feb;28(2):e70101. doi: 10.1111/1756-185X.70101. PMID:39895251. **IF 2.4**
245. Iacovantuono M , Bonini C, Di Biase E, Magliacani V, **Sebastiani GD**. Antisynthetase syndrome with anti-glycyl tRNA synthetase antibodies in a patient with axial spondyloarthritis treated with tumor necrosis factor- α inhibitors. *Reumatismo* doi:10.4081/reumatismo.2025.1756. **IF 1.2**
246. Dagna L, Alunno A, Farina N,**Sebastiani GD**, Montecucco CM. Assessment of cardiovascular, thromboembolic and cancer risk in patients eligible for treatment with Janus Kinase inhibitors: The JAK-ERA multidisciplinary consensus. *Eur J Intern Med*. 2025 Feb 19:S0953-6205(25)00062-7. doi:10.1016/j.ejim.2025.02.021. Epub ahead of print. PMID: 39979142. **IF 5.1**
247. Zanframundo G, Dourado E, Bauer-Ventura I, ...**Sebastiani GD**, et al; CLASS project participating investigators; Cavagna L, Aggarwal R. The role of multicriteria decision analysis in the development of candidate classification criteria for antisynthetase syndrome: analysis from the CLASS project. *Ann Rheum Dis*. 2025 Mar 18:S0003-4967(25)00204-3. doi: 10.1016/j.ard.2025.01.050. Epub ahead of print. PMID: 40107904. **IF 20.3**
248. Ferraioli M, Aiello A, Prevete I, ... and **Sebastiani GD**. Anti-SARS-CoV-2 B and T-Cell Immune Responses Persist 12 Months After mRNA Vaccination with BNT162b2 in Systemic Lupus Erythematosus Patients Independently of Immunosuppressive Therapies. *Vaccines* 2025, 13, 396. **IF 5.2**. DOI: 10.3390/vaccines13040396
249. Stea ED, Pugliano M, Gualtierotti R, ..., **Sebastiani GD**, et al. Multidisciplinary consensus on the diagnosis and management of patients with atypical Hemolytic Uremic Syndrome (complement-mediated TMA): recommendations from Italian scientific societies, patient associations and regulators. *Pharmacol Res*. 2025 Apr 7:107714. doi: 10.1016/j.phrs.2025.107714. Epub ahead of print. PMID:40204022. **IF 9.1**
250. Venerito V, Del Vescovo S, Prieto-González S, ..., COVAD Study (including **Sebastiani GD**). Disease burden in inflammatory arthritis: an unsupervised machine learning approach of the

COVAD-2 e-survey dataset. *Rheumatol Adv Pract*. 2025 Apr 18;9(2):rkaf031. doi: 10.1093/rap/rkaf031. PMID: 40256633; PMCID:PMC12007600. **IF 3.1**

251. Orlandi M, De Luca G, Ferri C, ..., **Sebastiani GD**, et al; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society of Rheumatology) coworkers. Prevalence and clinical relevance of digital ulcers in systemic sclerosis patients from the real-life: the experience of the SPRING Registry of the Italian Society for Rheumatology. *Clin Rheumatol*. 2025 May 15. doi:10.1007/s10067-025-07449-1. Epub ahead of print. PMID: 40374871. **IF 2.9**

252. Mattioli I, Gasparotto M, Bergamini A,... **Sebastiani GD**, et al. Incidence and prevalence of systemic lupus erythematosus across Italian referral centers and its clinical burden in terms of disease severity, treatment and hospitalization: The ESCULAPIO study. *Eur J Intern Med* 2025 Jun 28:S0953-6205(25)00255-9. doi: 10.1016/j.ejim.2025.06.016. Epub ahead of print. PMID: 40581512. **IF 5.2**

253. Tonutti A, Motta F, De Angelis R, ..., **Sebastiani GD**, et al; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society for Rheumatology). First-line diagnostic tests to intercept primary heart involvement in systemic sclerosis: Clinical associations from the SPRING-SIR registry. *Eur J Clin Invest*. 2025 Jul 4:e70094. doi: 10.1111/eci.70094. Epub ahead of print. PMID: 40614070. **IF 4.4**

254. Orlandi M, Giuggioli D, Ferri C,, **Sebastiani GD**, et al. Menopause in systemic sclerosis: the impact on clinical presentation in a multicenter cross-sectional analysis from the National Registry of the Italian Society for Rheumatology (SPRING-SIR). *Ther Adv Musculoskelet Dis*. 2025 Jul 14;17:1759720X251354898. doi:10.1177/1759720X251354898. PMID: 40667478; PMCID: PMC12260299. **IF 4.2**

255. Sota J, Mejía-Salgado G, Guerriero S, Ragab G, ..., **Sebastiani GD**, et al. Predictors of uveitic macular edema and functional prognostic outcomes: real-life data from the international AIDA Network uveitis registry. *Front Med (Lausanne)*. 2025 Jul 30;12:1609613. doi: 10.3389/fmed.2025.1609613. PMID: 40809444; PMCID: PMC12345287. **IF 3.0**

256. Bonomi F, Bruni C, Peretti S, ..., **Sebastiani GD**, et al; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society for Rheumatology). Gastrointestinal involvement in very early and established systemic sclerosis: insights from the SPRING-SIR national Italian registry. *Rheumatology (Oxford)*. 2025 Sep 5:keaf457. doi:10.1093/rheumatology/keaf457. Epub ahead of print. PMID: 40911437. **IF 4.4**

257. Bortoluzzi A, Marangoni A, Silvagni E, ..., **Sebastiani GD**. Factors influencing the choice of non-biologic versus biologic immunosuppressive therapy in systemic lupus erythematosus. *Sci Rep*. 2025 Oct 13;15(1):35721. doi: 10.1038/s41598-025-19654-8. PMID: 41083618; PMCID:PMC12518663. **IF 3.9**

258. Picchianti Diamanti A, Paci V, Luchetti Gentiloni MM, ..., **Sebastiani GD**, et al. Clinical and ultrasound remission at 48 weeks of upadacitinib in rheumatoid arthritis: real-world results from the Italian multicenter UPARAREMUS study. *Arthritis Res Ther*. 2025 Nov 3;27(1):203. doi:10.1186/s13075-025-03671-z. PMID: 41185062; PMCID: PMC12581340. **IF 4.6**

259. Vitale A, Caggiano V, Sbalchiero J, ..., **Sebastiani GD**, et al. The Risk of Developing Ocular Involvement Among Behçet's Disease Patients Presenting with Mucocutaneous Involvement at Disease Onset: Data from the International AIDA Network Behçet's Disease Registry. *Ophthalmol Ther*. 2025 Nov 8. doi:10.1007/s40123-025-01258-0. Epub ahead of print. PMID: 41205142. **IF 3.2**
260. Tonutti A, Motta F, Bajocchi G, ..., **Sebastiani GD**, et al. Elderly-onset systemic sclerosis defines a distinct clinical subset: analysis from the SPRING registry of the Italian Society for Rheumatology. *J Autoimmun*. 2025 Nov 14;157:103501. doi:10.1016/j.jaut.2025.103501. Epub ahead of print. PMID: 41240880. **IF 7.0**
261. Crotti C, Ughi N, Scirè CA, ... **Sebastiani GD**, et al. The Italian Society for Rheumatology guidelines for the treatment of patients with rheumatoid arthritis and interstitial lung disease. *Reumatismo*. 2025 Nov 10. doi: 10.4081/reumatismo.2025.1865. Epub ahead of print. PMID: 41247141. **IF 1.0**
262. Gaggiano C, De-la-Torre A, Guerriero S, ... **Sebastiani GD**, et al. Reproductive life stages and female sex-specific patterns in uveitis activity: data from the AIDA Network Uveitis registry. *Am J Ophthalmol*. 2025 Nov 14:S0002-9394(25)00590-2. doi: 10.1016/j.ajo.2025.11.009. Epub ahead of print. PMID: 41242592. **IF 4.2**
263. Vitale A, Gavioli F, Caggiano V, ..., **Sebastiani GD**, et al. Risk of major organ involvement in Behçet's patients with mucocutaneous onset: data from the AIDA Network Registry. *Rheumatology (Oxford)*. 2025 Nov 19:keaf613. doi:10.1093/rheumatology/keaf613. Epub ahead of print. PMID: 41259668. **IF 4.4**
264. De Angelis R, Ferri C, Cipolletta E, ..., **Sebastiani GD**, et al; SPRING-SIR (Systemic Sclerosis PRogression INvestiGation group of the Italian Society for Rheumatology). Prevalence, distribution and associations of the scleroderma capillaroscopic patterns: new insights from the Italian SPRING-SIR registry. *Rheumatology (Oxford)*. 2025 Dec 14:keaf672. doi:10.1093/rheumatology/keaf672. Epub ahead of print. PMID: 41392303. **IF 4**
265. Bellofatto IA, Paci V, Conti F, Santoboni G, Sebastiani GD, et al. Coverage and Drivers of Vaccinations in Patients with Autoimmune Rheumatic Diseases: An Italian Multicentric Study. *Vaccines (Basel)*. 2025 Dec 6;13(12):1229. doi: 10.3390/vaccines13121229. PMID: 41441695; PMCID:PMC12737605. **IF 3.4**
266. De Lorenzis E, Natalello G, De Angelis R, ..., **Sebastiani GD**, et al. Mycophenolate mofetil treatment reduces the risk of treatment escalation due to vascular complications in limited cutaneous systemic sclerosis: emulation of a target trial from Italian Rheumatology Society Spring Registry. *Arthritis Care Res (Hoboken)*. 2025 Dec 29. doi:10.1002/acr.70039. Epub ahead of print. PMID:41466450. **IF 3.3**
267. Ceccarelli F, Piga M, Spinelli FR, **Sebastiani GD**, Conti F; study group on Early SLE of the Italian Society of Rheumatology. Application of lupus comprehensive disease control in newly diagnosed systemic lupus erythematosus patients: results from the Italian multicentre Early Lupus Project inception cohort. *Clin Exp Rheumatol*. 2026 Jan 15. doi: 10.55563/clinexprheumatol/dagoie. Epub ahead of print. PMID: 41562361. **IF 3.3**

268. Peretti S, Bruni C, Bonomi F, ..., Sebastiani GD, et al. Age and onset timing of Raynaud's phenomenon and first non-Raynaud symptom as prognostic factors in systemic sclerosis: a retrospective analysis from the Italian national multicenter Systemic Sclerosis Progression INvestiGation registry of the Italian Society for Rheumatology (SPRING-SIR). *Ther Adv Musculoskelet Dis.* 2026 Feb 5;18:1759720X251410243. doi:10.1177/1759720X251410243. PMID: 41658246; PMCID: PMC12881321. **IF 4,14**

CAPITOLI IN LIBRI E TRATTATI CON PUBLISHER NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1. Carcassi U., Passiu G., **Sebastiani G.D.**: Le sindromi paraneoplastiche di interesse reumatologico. *Reumatologia*, UTET, 469-495, 1990.
2. Passiu G., **Sebastiani G.D.**: Sindrome Fibromialgica. *Trattato di Reumatologia*, vol. II, 1567-77. Società Editrice Universo, Roma, 1993.
3. **Sebastiani G.D.**, Passiu G.: Entesiti e Tenosinoviti. *Trattato di Reumatologia*, vol. II, 1591-9. Società Editrice Universo, Roma, 1993.
4. Passiu G., Carcassi U., **Sebastiani G.D.**: Malattie Ereditarie del Tessuto Connettivo. *Trattato di Reumatologia*, vol. II, 1833-42. Società Editrice Universo, Roma, 1993.
5. Passiu G., Carcassi U., **Sebastiani G.D.**: Le sindromi paraneoplastiche di interesse reumatologico. in: *Reumatologia Geriatrica*, di U. Carcassi, casa editrice SEU, Roma. pag. 213-226.1994
6. **Sebastiani G.D.**, Galeazzi M: Immunogenetics of the antiphospholipid syndrome. Capitolo del trattato "The antiphospholipid syndrome", pagg. 49-58. Casa editrice CRC Press, Boca Raton, New York, London, Tokyo, 1996.
7. **Sebastiani GD**, Galeazzi M, Morozzi G. Immunogenetics of the antiphospholipid syndrome. in "The Antiphospholipid Syndrome II – Autoimmune Thrombosis", Edited by Asherson RA, Cervera R, Piette J-C, Shoenfeld Y, Elsevier 2002:119-29.
8. Galeazzi M, **Sebastiani GD**. La diagnosi genetica nelle malattie reumatiche autoimmuni e nelle sindromi autoinfiammatorie. Capitolo del libro "Il Laboratorio nelle Malattie Reumatiche Autoimmuni". Editors Tozzoli R, Bizzaro N, Villalta D, Tonutti E. Casa editrice "Società Editrice Esculapio s.r.l., Bologna, 2007.
9. **Sebastiani GD**, Bizzaro N. Il laboratorio nell'artrite reumatoide. In: Sarzi-Puttini P, Cazzola M, Atzeni F: *Artrite reumatoide – Dall'inquadramento clinico al progetto riabilitativo*. Mattioli, Fidenza, 2008. 125-135.
10. **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Genetic Aspects of the Antiphospholipid Syndrome: HLA Associations. In: Ronald A. Asherson, editor: *Handbook of Systemic Autoimmune Diseases*, vol 10, *Antiphospholipid Syndrome in Systemic Autoimmune Diseases*, Ricard Cervera, Joan Carles Reverter and Munther Khamashta. The Netherlands: Elsevier, 2009, pp. 81-89.
11. **Sebastiani GD**, Bellisai F. Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi. In: Galeazzi M, Marcolongo R: *Malattie Reumatiche*, edito da Piccin, Padova, 2013. Capitolo del vol. IV,

Tomo I, Trattato di Medicina Interna (P. Larizza), pag 357-73.

12. Iuliano A, **Sebastiani GD**, Galeazzi M. Genetic and epigenetic aspects of antiphospholipid syndrome. What we knew, what we know. Chapter of the book "Antiphospholipid Syndrome in Systemic Autoimmune Diseases", pag. 69-84, Edited by Cervera et al., 2016.

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

Roma, 12/03/2026



GIAN
DOMENICO
SEBASTIANI
12.03.2026
10:09:54
GMT+01:00