

Determinazione Dirigenziale del Responsabile della S.S.D. Formazione

N. 491

del 27.03.2024

Oggetto: Aggiornamento Obbligatorio Dirigente Medico Marta Iovine  
PDTD/2024/435

---

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 27.03.2024 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.C. Affari Generali - Ufficio Delibere

---

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell'ARNAS G. Brotzu  
SI  NO

---

Il Responsabile della S.S.D. Formazione

- Visto** il D. LGS. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista** la Legge Regionale n. 24 del 11/09/2020 – Riforma del Sistema Sanitario Regionale e riorganizzazione sistematica delle norme in materia. Abrogazione della Legge Regionale n. 10 del 2006, della Legge Regionale n. 23 del 2014 e della Legge Regionale n. 17 del 2016 e di ulteriori norme di settore;
- Visto** il D. Lgs. 31/03/2023 n. 36;
- Vista** la Deliberazione n. 1811 del 07/08/2019, con la quale il Commissario Straordinario ha conferito delega al Responsabile della S.S.D. Formazione alla predisposizione delle Determinazioni Dirigenziali;
- Vista** la Deliberazione n. 72 del 20/01/2023, con la quale è stato approvato il nuovo Atto Aziendale dell'ARNAS G. Brotzu;
- Dato Atto** che, al fine di garantire la regolare attività formativa, si rende necessario procedere all'autorizzazione degli aggiornamenti fuori sede come da precedente Organigramma;
- Vista** la comunicazione NP/2024/1461 del 07/03/2024, con la quale il Direttore della S.C. Gastroenterologia ha fatto richiesta di comando obbligatorio per aggiornamento in favore della Dott.ssa Marta Iovine;
- Visto** il parere favorevole del Direttore del Dipartimento Medico Internistico;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Marta Iovine all'evento formativo dal titolo: "The fifth interational symposium on igG4-Related disease", che si terrà a Milano dal 4/04/24 al 6/04/24, per una spesa complessiva presunta di € 784,00 (settecentoottantaquattro/00 euro) come da documentazione agli atti di questa S.S.D.;

segue Determinazione n. 491 del 27.03.2024

**Considerato** che tale spesa ricadrà sul Fondo Dirigenza Medica per l'Aggiornamento Obbligatorio - Dipartimento Medico Internistico – Fondo di Struttura 2024, del quale risulta verificata la copertura finanziaria, e che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici, a cura della dipendente, di una relazione sull'aggiornamento, dell'attestato di partecipazione all'evento formativo e della documentazione giustificativa;

#### DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, di:

1. Autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Marta Iovine all'evento formativo dal titolo: ""The fifth interational symposium on igG4-Related disease", che si terrà a Milano dal 4/04/24 al 6/04/24;
2. Dare atto che la spesa complessiva presunta di € 784,00 (settecentoottantaquattro/00 euro) ricadrà sul Fondo Dirigenza Medica per l'Aggiornamento Obbligatorio - Dipartimento Medico Internistico – Fondo di Struttura 2024, del quale risulta verificata la copertura finanziaria;
3. Autorizzare la liquidazione della quota di iscrizione previa ricezione della fattura da parte dell'Ente organizzatore;
4. Disporre che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici, a cura della dipendente, di una relazione sull'aggiornamento, dell'attestato di partecipazione all'evento formativo e della documentazione giustificativa;
5. Trasmettere la presente Determinazione al Direttore della S.C. Risorse Umane e Relazioni Sindacali.

Il Responsabile della S.S.D. Formazione  
Dott.ssa Carla Ghiani

Estensore

fuorisede

NP/2024/1661  
del 07/03/2024

SSD FORMAZIONE

Emissione 28/01/2018 Revisione 12/04/2022	Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio Fuori sede	MO-DG-FOR-017.6 Pagina 1 di 4
--	---	----------------------------------

LA DOMANDA DEVE ESSERE COMPILATA IN OGNI SUA PARTE E PRESENTATA DAL RICHIEDENTE ALMENO 15 GIORNI PRIMA DELLA DATA D'INIZIO DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

N. protocollo \_\_\_\_\_

1. Si richiede di autorizzare il dipendente

Dott.ssa/Dott.  Sig.ra/Sig.

Nome e Cognome

MARIA IOVINE

Struttura di appartenenza

GASTROENTEROLOGIA

Dipartimento

ME DICINTERNISTICO

Telefono /cellulare

e-mail

Area con

Comparto

Dirigenza Sanitaria

Dirigenza Medica

Dirigenza Tecnica - Amministrativa - Profes.

Qualifica  
di agente medico

Contratto  a tempo determinato  a tempo indeterminato

Data (gg/mm/aaaa) 06/03/2023

Nome e cognome del partecipante per assenso

Firma (leggibile)

2. Parere del sovraordinato gerarchico per il personale del comparto

Parere di congruità e compatibilità alle esigenze di servizio:

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere: \_\_\_\_\_

Firma e Timbro (leggibile) Del Coordinatore per il comparto sanità \_\_\_\_\_

Fondo:

fondo di struttura

fondo strategico Aziendale (vedi punto 5)

fondo vincolato (specificare denominazione del fondo e allegare resoconto fondo a cura del settore economico)

Data (gg/mm/aaaa): 06/03/2023

Firma e Timbro

Il Direttore di Struttura

Firma e Timbro (leggibile) ARN

Il Direttore di Dipartimento Dipartin

Azienda di Rilievo Nazionale ed Alta  
Specializzazione G. Brotzu  
P.le Ricchi, 1 - 09134 - Cagliari  
P.iva: 02315520920  
www.aobrotzu.it

SSD Formazione  
Responsabile: Dott. ssa Carla Ghiani  
Tel. 070.539438  
Tel. 070.539525-539421-539331  
E-mail: ufficioformazione@aob.it

Prof. Antonello Paninazione  
Sezione di Formazione  
1° piano PO San Michele  
Piazzale Alessandro Ricchi, 1,  
09134 CAGLIARI  
www.aob.it

## SSD FORMAZIONE

Emissione 28/01/2018

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio

MO-DG-FOR-017.6

Revisione 12/04/2022

Fuori sede

Pagina 2 di 4

## 3. Dati dell'attività formativa

Titolo: The Fifth international symposium on IgG related diseaseSede: Milano - Stohotels

Data:	da (gg/mm/aaaa) <u>04/04/24</u>	a (gg/mm/aaaa) <u>06/04/24</u>	Durata dell'attività formativa in ore: N. <u>27</u>
Tipologia evento			
Corso	corso teorico/pratico	<input checked="" type="checkbox"/> Congresso	Convegno Seminario frequenza in altra struttura
Organizzatore:			

Se organizzatore esterno, indicare il C.F./P.IVA/n. provider 03338800968Attività ECM?  Sì |  No Se sì, indicare il numero di crediti ECM assegnati: 10,5Allega\* il programma e le notizie sui contenuti e gli scopi formativi:  Sì |  No*\*Diversamente NON SARÀ POSSIBILE AUTORIZZARE E RIMBORSARE L'AGGIORNAMENTO INDIVIDUALE.*

## 4. Preventivo di spesa

Ipotesi di spesa totale:

<ul style="list-style-type: none"> <li>Se prevista Iscrizione il dipendente deve informare la segreteria scientifica che la quota deve essere esente IVA:           <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Anticipata dal dipendente (la fattura deve essere intestata al dipendente)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> A carico e fatturata direttamente all'AOB compilare il campo 7. Esenzione IVA</li> <li><input type="checkbox"/> Non prevista</li> </ul> </li> </ul>	€ 150
• Vitto:	€ 180
• Pernottamento:	€ 250
• Viaggio:	€ 150
<ul style="list-style-type: none"> <li>*Partenza giorno prima <input type="checkbox"/></li> <li>*Rientro giorno dopo <input type="checkbox"/></li> </ul>	
• Altre spese:	€ 50
<b>Totale spesa presunta</b>	<b>€ 780</b>

*\*Il dipendente chiede sotto la propria responsabilità di essere autorizzato, per motivi legati ai trasporti, alla partenza il giorno prima e/o al rientro il giorno dopo l'evento.*

Azienda di Rilievo Nazionale ed Alta  
Specializzazione G. Brotzu  
P.le Ricchi, 1 - 09134 - Cagliari  
P.iva: 02315520920  
www.aobrotzu.it

SSD Formazione  
Responsabile: Dott. ssa Carla Ghiani  
Tel. 070.539438  
Tel. 070.539525-539421-539331  
E-mail: ufficioformazione@aob.it

ARNAS G. Brotzu  
Sede SSD Formazione  
1° piano PO San Michele  
Piazzale Alessandro Ricchi, 1,  
09134 CAGLIARI  
www.aob.it

SSD FORMAZIONE

Emissione 28/01/2018  
Revisione 12/04/2022

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio  
Fuori sede

MO-DG-FOR-017.6  
Pagina 3 di 4

**ATTENZIONE:** non potranno essere rimborsate spese sostenute senza la consegna delle pezze giustificative in originale

**5. Parere del Responsabile della Direzione Aziendale**

(Utilizzare questo campo solo Se richiesto utilizzo del Fondo Strategico Aziendale)

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere:

Firma e Timbro (leggibile)

Il Direttore Generale (o suo delegato)

Luogo: \_\_\_\_\_

Data (gg/mm/aaaa): \_\_\_\_\_

**6. Parere del Responsabile SSD Formazione**

Verifica e Parere di fattibilità per competenze dell'Ufficio:

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere:

Data, \_\_\_\_\_

Firma e Timbro (leggibile)

Il Direttore SSD Formazione

SSD FORMAZIONE

Emissione 28/01/2018  
Revisione 12/04/2022

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio  
Fuori sede

MO-DG-FOR-017.6  
Pagina 4 di 4

**7. Esenzione IVA**

*(Da inviare alla Segreteria Organizzativa a cura del dipendente)*

Alla Segreteria Organizzativa

Oggetto: Partecipazione al corso di aggiornamento obbligatorio

Del dipendente \_\_\_\_\_

Si comunica che il dipendente di questa Azienda Ospedaliera Brotzu

\_\_\_\_\_ è stata/o autorizzata/o a partecipare in regime di aggiornamento obbligatorio alla frequenza del:

Corso  corso teorico/pratico  Congresso  Convegno  Seminario  frequenza in altra struttura

Titolo: \_\_\_\_\_

Sede: \_\_\_\_\_

Data: da (gg/mm/aaaa) \_\_\_\_\_ a (gg/mm/aaaa) \_\_\_\_\_

Si chiede pertanto che la fatturazione (fattura non quietanzata) della quota d'iscrizione sia intestata all'Azienda di Rilievo Nazionale ed Alta Specializzazione G. Brotzu, P.le Ricchi 1, 09134 Cagliari – P. IVA 02315520920 e sia emessa senza l'imposta sul valore aggiunto in base al DPR 633/72 e alla L. 537/93 art. 14 comma 10.

Codice univoco FIEFE2

Data, \_\_\_\_\_

Firma e Timbro (leggibile)  
Il Direttore SSD Formazione



Azienda di Rilievo Nazionale ed Alta  
Specializzazione G. Brotzu  
P.le Ricchi, 1 - 09134 – Cagliari  
P.iva: 02315520920  
www.aobrotzu.it

SSD Formazione  
Responsabile: Dott. ssa Carla Ghiani  
Tel. 070.539438  
Tel. 070.539525-539421-539331  
E-mail: [ufficioformazione@aob.it](mailto:ufficioformazione@aob.it)

ARNAS G. Brotzu  
Sede SSD Formazione  
1° piano PO San Michele  
Piazzale Alessandro Ricchi, 1,  
09134 CAGLIARI  
[www.aob.it](http://www.aob.it)



THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON  
**IgG4-RELATED DISEASE**

**MILAN**

**4-6 APRIL  
2024**

Starhotels Rosa Grand  
Piazza Fontana 3 Milan - Italy

THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON  
**IgG4-RELATED DISEASE**

The 5<sup>th</sup> International Symposium on IgG4-Related Disease will be held from Thursday April 4<sup>th</sup> to Saturday April 6<sup>th</sup>, 2024 at the Star Rosa Grand Hotel (Milan, Italy). The 1<sup>st</sup> International Symposium on IgG4-Related Disease was held in Boston (US) in 2011. At that Symposium, investigators agreed upon the name for the condition - "IgG4-Related Disease" - and codified other thinking around nomenclature and the pathology features of the disease. The 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> International Symposia on IgG4-Related Disease were held in Hawaii (US) in 2014 and 2017 respectively. At those gatherings, attendees elaborated upon the common clinical presentations of the diseases, established diagnostic standards for each organ involvement, formulated integrated diagnostic guidelines, and launched the first set of classification criteria for this condition. The 4<sup>th</sup> International Symposium on IgG4-Related Disease, held virtually in 2021 in Kitakyushu (Japan) during the pandemic, began to review treatment guidelines and ongoing investigational approaches to treatment.

The 5<sup>th</sup> International Symposium on IgG4-Related Disease will bring together international experts to inform, debate, and discuss novel aspects in the field. The Agenda topics include disease classification, organ-specific manifestations, diagnostic features, immunopathogenesis, and present and future treatment approaches.

Opportunities for multidisciplinary work on current and future trials will be highlighted.

In addition, an entire morning session will be dedicated to patients, patient associations, and patient dedicated initiatives.

Thus, over a remarkably short time, IgG4-Related Disease has been identified and characterized and effective targeted treatments capable of achieving regulatory approval now appear possible.

## SCIENTIFIC PROGRAM

### THURSDAY APRIL 4<sup>th</sup>

- 11.00 AM WELCOME - OPENING CEREMONY  
Moderators: *Emanuel Della Torre, John H. Stone, Yoshiya Tanaka*
- 11.05 AM Unmet needs and open research fields in IgG4-related disease *Emanuel Della Torre*
- 11.20 AM IgG4-related disease: Twenty years from discovery to IgG4ward! *John H. Stone*
- 11.40 AM What's New (WIN) for PATIENTS  
Presentation of the European Reference Network Working Group on IgG4-related disease: *Tobias Alexander*
- 12.00 AM Patient experience and PROMs definition: a round table with ERN-ReConnet and IgG4ward! ePAG representatives *Ilaria Galetti*
- 12.30 PM Defining IgG4-related disease activity. Where do we stand and where are we going **NO ECM**  
*Marco Lanzillotta, Giuseppe Alvise Ramirez*  
*With the unrestricted support of Angen*
- 01.00 PM BUFFET LUNCH

### WHAT'S NEW IN THE PATHOGENESIS OF IgG4-RELATED DISEASE - PART I

Moderators: *Shiv Pillai, Cory Perugino*

- 02.00 PM Overview of IgG4RD pathogenesis *Cory Perugino*
- 02.20 PM Updates on the role of Th / Tfh cells in the pathogenesis of IgG4-related disease *Shingo Nakayamada*
- 02.40 PM Single cell interrogation of T-lymphocytes infiltrating IgG4-related disease affected tissues: a novel perspective into the pathogenesis of IgG4-related disease *Takashi Maehara*
- 03.00 PM Unusual B-lymphocytes subsets in the pathogenesis of IgG4-related disease: is there a role for "double negative" B-cells?  
*Hugues Allard-Chamard*

## THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON IgG4-RELATED DISEASE

- 03.20 PM Single cell interrogation of B-lymphocytes infiltrating IgG4-related disease affected tissues: a novel perspective into the pathogenesis of IgG4-related disease *Cai Shaozhe*
- 03.40 PM From Fab-arm exchange to glycosylation: unique properties of IgG4 antibodies in the pathogenesis of IgG4-related disease and in vivo models to study them *Teo Riespens*
- 04.00 PM Controversies around the complement system in the pathogenesis of IgG4-related disease *Guy Katz*
- 04.30 PM COFFEE BREAK

### WHAT'S NEW IN THE PATHOGENESIS OF IgG4-RELATED DISEASE - PART II

Moderators: *Hugues Allard-Chamard, Takashi Maehara*

- 05.00 PM SELECTED ABSTRACTS
- IL-21/STAT3 pathway mediated Th2-like V $\beta$ 2 T cells promote plasmablasts differentiation in IgG4-Related Disease. *Jieqiong Li (China)*
  - Anti-fibroblast autoantibodies in IgG4-RD patients. *Federico Pratesi (Italy)*
  - Flow cytometry of intestinal microbiota identifies a phenotypic imprint on a single cell level in IgG4-related disease. *Anne Beenken (Germany)*
  - Association of IgG4-related disease with an Immunologic response to cancer. *Claudia Minici (Italy)*

Moderator: *Shiv Pillai*

- 06.00 PM LECTURE: T-follicular regulatory cells at the cross-road between autoimmunity and allergy *Carola Vinuesa*

- 06.30-08.30 PM POSTER SESSION "WINE and CHEESE"

# MILAN



## SCIENTIFIC PROGRAM

FRIDAY APRIL 5<sup>th</sup>

### WHAT'S NEW IN THE EPIDEMIOLOGY OF IgG4-RELATED DISEASE

Moderators: *Ulrich Beuers, Zachary Wallace*

- 08.00 AM LECTURE: Sex-related immunological differences in autoimmunity: where does IgG4-related disease stand? *Cozlana Ciurtin*
- 08.30 AM The changing epidemiology of IgG4-related disease. What we learned in the last 20 years *Zachary Wallace*
- 08.50 AM SELECTED ABSTRACT  
• Pediatric and Adult Perspectives of Immunoglobulin G4-Related Disease: Results of a multicentric registry *Mustafa Ekici (Turkey)*
- 09.00 AM Genetic susceptibility of IgG4-related disease *Emanuel Della Torre*
- 09.20 AM SELECTED ABSTRACT  
• Genome-Wide Association Studies Reveal New Insights into the Genetic Basis of IgG4-Related Disease in the Chinese Han Population. *Songxin Yan (China)*
- 09.30 AM INDUSTRY SIMPOSIUM **NO ECM**  
*With the unrestricted support of Zenas*
- 10.30 AM COFFEE BREAK

### CLINICAL MANIFESTATIONS OF IgG4-RELATED DISEASE: "ANOTHER GREAT MIMICKER" - PART I UEG/EPC/EASL JOINT SESSION

Moderators: *Matthias Lohr, Luca Frulloni, Gabriele Capurso, Pietro Invernizzi*

- 11.00 AM Differentiating type 1 and type 2 autoimmune pancreatitis: diagnostic and clinical implications *Matthias Lohr*

## THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON IgG4-RELATED DISEASE

- 11.20 AM IgG4-related cholangitis and hepatitis: controversies in the diagnosis and management *Ulrich Beuers*
- 11.40 AM Inflammatory Bowel "IgG4-related disease": myth or reality? *Ferdinando D'Amico*
- 12.00 PM Role of endoscopy for biliary tree and pancreatic involvement of IgG4-related disease: a practical appraisal *Mariana Arvanitaki*
- 12.20 PM Post-surgery outcomes of pancreato-biliary IgG4-related disease *Miroslav Vujasinovic*
- 12.40 PM Organ damage in IgG4-related disease and management of secondary comorbidities *Emma Culver*
- 01.00 PM BUFFET LUNCH

### CLINICAL MANIFESTATIONS OF IgG4-RELATED DISEASE: "ANOTHER GREAT MIMICKER" - PART II

Moderators: *Mikael Ebbo, Mitsuhiro Kawano*

- 02.00 PM Differentiating "fibrotic" and "lymphoproliferative" IgG4-related disease: why it matters *Wen Zhang*
- 02.20 PM Primary and secondary IgG4-related disease *Nicholas Schleinitz*
- 02.40 PM IgG4-related disease as a novel form of systemic vasculitis *James Stone*
- 03.00 PM Retroperitoneal fibrosis: when is IgG4-related and when is not *Augusto Vaglio*
- 03.20 PM Renal involvement of IgG4-related disease *Giacomo Quattrocchio*
- 03.40 PM Salivary gland involvement of IgG4-related disease: the role of salivary gland biopsy and ultrasound in the diagnostic process *Masafumi Moriyama*
- 04.00 PM Lymph-node involvement of IgG4-related disease: how to extricate in the differential diagnosis *Luke Chen*

## SCIENTIFIC PROGRAM

### SATURDAY APRIL 6<sup>th</sup>

#### WHAT'S NEW IN THE DIAGNOSIS OF IGG4-RELATED DISEASE - PART I - HOW TO ACHIEVE A CORRECT DIAGNOSIS

Moderators: *Fernando Martinez Valle, Tobias Alexander*

- 08.30 AM Pathology of IgG4-related disease (when IgG4-related disease is not IgG4-related disease) *Yoh Zen*  
08.50 AM Update on available biomarkers of IgG4-related disease *Marco Lanzillotta*  
09.10 AM Distinguishing active/fibrotic IgG4-related disease. The role of 18FDG-PET and new tracers *Andreas Ramming*  
09.30 AM How to image active and fibrotic IgG4-related disease *Diego Palumbo*  
09.50 AM IgG4-related disease clinical phenotypes and their impact on patient management *Andreu Fernandez-Codina*  
10.10 AM Clinical utility of the 2019 ACR/EULAR classification criteria for IgG4-related disease 5 years down the road *Vinciane Rebours*  
10.30 AM COFFEE BREAK

#### WHAT'S NEW IN THE DIAGNOSIS OF IGG4-RELATED DISEASE - PART II - OVERLOOKED DIFFERENTIAL DIAGNOSIS

Moderators: *Nicholas Schleinitz, Marco Lanzillotta*

- 11.00 AM Castleman's Disease *Eric Oksenhendler*  
11.30 AM Autoimmune lymphoproliferative disease *Frederic Rioux-Laucat*  
12.00 PM Systemic Histiocytoses *Lorenzo Dagna*  
12.30 PM Mesenchymal tumors and sclerosing mesenteritis *Alessandro Gronchi*  
01.00 PM BUFFET LUNCH

#### WHAT'S NEW IN THERAPY OF IGG4-RELATED DISEASE - PART I

##### CONTROVERSIES in TREATMENT and PROGNOSIS of IgG4-RELATED DISEASE

Moderators: *Giacomo Quattrocchio, Ling Li Dong*

- 01.40 PM Current available treatment guidelines for IgG4-related disease: Is it time to change? *Fernando Martinez Valle*  
02.00 PM Glucocorticoids - what the best scheme for induction and maintenance of remission of IgG4-related disease *Yoshiya Tanaka*  
02.40 PM Is there a time to stop immunosuppressive therapy in patients with IgG4-related disease? *Arezou Khosroshahi*

## THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON IgG4-RELATED DISEASE

- 03.00 PM Long-term outcomes of IgG4-related disease: Is there an increased risk of solid or hematologic malignancies?  
*Jan Van Laar*

#### 03.20 PM SELECTED ABSTRACTS

- Peripheral blood CD8 effector memory T cells re-expressing CD45RA is a predictor of disease flare in IgG4-related disease *Satoshi Kubo (Japan)*
- Improved renal function in initial treatment improves patient survival, renal outcomes, and glucocorticoid-related complications in IgG4-related kidney disease in Japan *Ichiro Mizushima (Japan)*
- Revealing the distinct clinical patterns and relapse risk factors in seronegative IgG4-RD patients: a retrospective cohort study over a decade *Yu Peng (China)*

- 04.00 PM COFFEE BREAK

#### WHAT'S NEW IN THERAPY OF IgG4-RELATED DISEASE - PART II

Moderators: *Wen Zhang, Emma Culver*

- 04.30 PM Is spontaneous remission of IgG4-related disease possible and what does it teach us about disease pathogenesis?  
*Mitsuhiro Kawano*
- 04.50 PM B-cell depletion in IgG4-related disease: pros and cons from a 10 years experience *Mikael Ebbo*
- 05.10 PM Repurposing biologic agents for treating IgG4-related disease: what can we learn from available case series *Ling Li Dong*
- 05.30 PM SELECTED ABSTRACT
- Successful Treatment of refractory IgG4-Related Disease with Tofacitinib. Experiences From 7 Patients *Huaqun Zhu (China)*
- 05.40 PM Updates from clinical trials in IgG4-related disease *John H. Stone*
- 06.15 PM CONCLUSIVE REMARKS *Emanuel Della Torre*  
SOCIAL DINNER - CLOSING CERIMONY  
LECTURE *Salvatore Mangione*

# MILAN

THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON  
IgG4-RELATED DISEASE

FACULTY

<i>Alard-Chamard Hugues</i>	<i>Université de Sherbrooke et Centre de Recherche Clinique Étienne-Le Bel (Sherbrooke, Canada)</i>
<i>Arvanitaki Mananna</i>	<i>Université Libre de Bruxelles, Hôpital Erasme, (Brussels, Belgium)</i>
<i>Beuers Ulrich</i>	<i>Amsterdam University Medical Centers (Amsterdam, The Netherlands)</i>
<i>Cai Shaozhe</i>	<i>Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology (Wuhan, China)</i>
<i>Capurso Gabriele</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Chen Luke</i>	<i>University of British Columbia (Vancouver, Canada)</i>
<i>Clurtin Coziana</i>	<i>University College London (London, UK)</i>
<i>Culver Emma</i>	<i>Oxford University Hospitals NHS Foundation Trust, University of Oxford (Oxford, UK)</i>
<i>Dagna Lorenzo</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>D'amico Ferdinando</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Della Torre Emanuel</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Dong Ling Li</i>	<i>Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology (Wuhan, China)</i>
<i>Ebbo Michael</i>	<i>Assistance Publique-Hôpitaux de Marseille, Aix-Marseille Université (Marseille, France)</i>
<i>Fernandez-Codina Andreu</i>	<i>Hospital Universitari Vall d'Hebron (Barcelona, Spain); Western University (London, Canada)</i>
<i>Fruiloni Luca</i>	<i>Università di Verona, Ospedale Borgo Roma (Verona, Italy)</i>
<i>Gronchi Alessandro</i>	<i>Istituto Nazionale dei Tumori (Milan, Italy)</i>
<i>Invernizzi Pietro</i>	<i>Università degli Studi Milano-Bicocca, Ospedale San Gerardo (Monza, Italy)</i>
<i>Katz Guy</i>	<i>Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Kawano Mitsuhiro</i>	<i>Kanazawa University Hospital (Kanazawa, Japan)</i>
<i>Khosroshahi Arezou</i>	<i>Emory University (Atlanta, USA)</i>
<i>Lanzilotta Marco</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Lohr Matthias</i>	<i>Karolinska Institute (Stockholm, Sweden)</i>
<i>Maehara Takashi</i>	<i>Kyushu University (Fukuoka, Japan)</i>
<i>Mangione Salvatore</i>	<i>Sidney Kimmel Medical College of Thomas Jefferson University (Philadelphia, USA)</i>
<i>Martinez-Valle Fernando</i>	<i>Hospital Universitari Vall d'Hebron (Barcelona, Spain)</i>
<i>Moriyama Masafumi</i>	<i>Kyushu University (Fukuoka, Japan)</i>
<i>Nakayama Shingo</i>	<i>University of Occupational and Environmental Health (Fukuoka, Japan)</i>

THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON  
IgG4-RELATED DISEASE

FACULTY

<i>Oksenhendler Eric</i>	<i>Department of Clinical Immunology Hôpital Saint-Louis, AP-HP and Université de Paris (Paris, France)</i>
<i>Palumbo Diego</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Perugino Cory</i>	<i>Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Pillai Shiv</i>	<i>Regon Institute of MGH, MIT, and Harvard, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Quattrocchio Giacomo</i>	<i>Università di Torino, Ospedale San Giovanni Bosco (Turin, Italy)</i>
<i>Ramirez Giuseppe Avise</i>	<i>Università Vita-Salute San Raffaele, Ospedale San Raffaele (Milan, Italy)</i>
<i>Ramming Andreas</i>	<i>Friedrich-Alexander-University, Erlangen-Nürnberg and University Hospital (Erlangen, Germany)</i>
<i>Rebours Vinciane</i>	<i>Beaujon Hospital, AP-HP, Clichy, Paris-Cité University (Paris, France)</i>
<i>Rispens Theo</i>	<i>Sanquin Research and Landsteiner Laboratory, (Amsterdam, The Netherlands)</i>
<i>Rieux-Laucat Frederic</i>	<i>Université Paris Cité, Institut Imagine (Paris, France)</i>
<i>Schleinitz Nicolas</i>	<i>Assistance Publique-Hôpitaux de Marseille, Aix-Marseille Université (Marseille, France)</i>
<i>Stone John H.</i>	<i>Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Stone James</i>	<i>Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Tanaka Yoshiya</i>	<i>University of Occupational and Environmental Health (Fukuoka, Japan)</i>
<i>Tobias Alexander</i>	<i>Charité - University Medicine (Berlin, Germany)</i>
<i>Vaglio Augusto</i>	<i>Università degli Studi di Firenze, Meyer Children's Hospital (Florence, Italy)</i>
<i>Van Laar Jan</i>	<i>Erasmus Medical Center (Rotterdam, the Netherlands)</i>
<i>Vinuesa Carola</i>	<i>University College London, The Francis Crick Institute (London, UK)</i>
<i>Vujanovic Miroslav</i>	<i>Karolinska Institute (Stockholm, Sweden)</i>
<i>Wallace Zachary</i>	<i>Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School (Boston, USA)</i>
<i>Yunyun Fei</i>	<i>Peking Union Medical College Hospital (Beijing, China)</i>
<i>Zen Yoh</i>	<i>King's College London (London, UK)</i>
<i>Zhang Wen</i>	<i>Peking Union Medical College Hospital (Beijing, China)</i>

THE FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON  
**IgG4-RELATED DISEASE**

**CHAIRMEN**

**Emanuel Della Torre**  
Assistant Professor of Rheumatology  
Vita-Salute San Raffaele University  
Unit of Immunology, Rheumatology, Allergy and Rare Diseases  
San Raffaele Scientific Institute

**John H. Stone**  
Full Professor of Medicine  
Harvard University  
Unit of Rheumatology  
Massachusetts General Hospital

**SCIENTIFIC COMMITTEE**

*Dr. Emanuel Della Torre, Italy*  
*Dr. John H. Stone, United States Of America*  
*Dr. Emma Cuiver, United Kingdom Of Great Britain And Northern Ireland*

*Dr. Cory Perugino, United States Of America*  
*Dr. Yoh Zen, United Kingdom Of Great Britain And Northern Ireland*  
*Dr. Yoshiya Tanaka, Japan*

*Dr. Mitsuhiro Kawano, Japan*  
*Dr. Wen Zhang, China*  
*Dr. Ling Li Dong*  
*Dr. Matthias Lohr, Sweden*

[www.igg4rdmilan2024.com](http://www.igg4rdmilan2024.com)

Organizing Secretariat

**dynamicom**  
education



Viale Brianza, 22 - 20127 Milano  
marta.sarra@dynamicom-education.it  
[www.dynamicom-education.it](http://www.dynamicom-education.it)

**ECM**

Accredited ECM event (Educazione continua in medicina) for Italian Physicians (ID 181-408329): Rheumatology, Allergology and Immunology, Internal medicine, Gastroenterology, Hepatology, Hematology, Pulmonology, Radiotherapy, General medicine, Nuclear medicine, Urology, Nephrology, Endocrinology, Neurology.

ECM credits: 10,5

To obtain training credits, participants must: be specialized exclusively in the disciplines indicated in the program, attend 90% of the scientific works (presence check with signature on the register), pass the learning assessment (questionnaire tool used), deliver to the secretariat the documentation completed in its entirety.

**REGISTRATIONS**

DELEGATE REGISTRATION € 150,00 (VAT 22% included)

REDUCED FEE € 75,00 (VAT 22% included) - TRAINEES AND STUDENTS\* as well as the presenters of oral communications and posters accepted at the Congress

\* In order to benefit from the special fee, a submission of your status confirmation (approval letter signed by the Head of Department or copy of your status ID) must be uploaded during the online registration.

The delegate registration fee includes:

- Access to all scientific sessions
- Meeting material
- Certificate of attendance
- Coffee breaks
- Lunches

Online registration only: <https://igg4rdmilan2024.com/registration/>

Endorsed by:

