

KONGRESSPROGRAMM

ICoMI ONLINE

JUNI 2022



2nd International Congress of
Micro-immunotherapy

June 2-4, 2022

SPONSOREN



VERANSTALTER





Dr. Pascal Mensah,

Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI

VORWORT

Wir freuen uns, Sie zum 2. Internationalen Kongress für Mikroimmuntherapie (ICoMI) einzuladen, der vom 2. bis 4. Juni 2022 online stattfindet.

ICoMI ist eine internationale Austauschplattform zwischen Forschung und Praxis im Bereich der Low-Dose-Immuno-modulation. Die diesjährige Ausgabe wird die Kernbereiche Immunologie und Stoffwechsel abdecken - zwei herausfordernde Bereiche, die bereits heute den Fahrplan für die Präzisionsmedizin von morgen prägen.

Der Zellstoffwechsel steuert maßgeblich die Funktion der Immunzellen in der Saluto- und Pathogenese. Dabei eröffnet das junge Feld des Immunmetabolismus neue Perspektiven und wirft Licht auf mögliche Ansatzpunkte zur Modulation der Immunantwort.

Das Programm für ICoMI2022 steht schon fest - viele spannende Vorträge erwarten Sie. Zu den behandelten Themen gehören u.a.: die Fähigkeit von Zytokinen in niedrigen Dosierungen, Stoffwechselstörungen zu modulieren, die schützende Wirkung von NADH auf mitochondriale Dysfunktionen bei Diabetes und die Rolle ernährungsbasierter Ansätze bei der Eindämmung entgleister Entzündungen - sowie viele andere inspirierende Vorträge.

Wir freuen uns, Sie bei ICoMI2022 begrüßen zu dürfen!

INHALTSVERZEICHNIS

Übersicht	2
Wissenschaftliches und klinisches Programm	6
Donnerstag, 2. Juni 2022	6
Freitag, 3. Juni 2022	6
Samstag, 4. Juni 2022	9
Allgemeine Informationen	12

WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE



DR. ELIANA MARIÑO

Leiterin des Labors für
Immunologie und Diabetes
(Monash Universität - Australien)



HERR GUNTER SCHLEGEL

Niedergelassener Arzt &
Lymphologe (Deutschland)



DR. DAVID MORANTA MESQUIDA

Assistenzprofessor am Institut für
Biologie (Universität der Balearischen
Inseln - Spanien)



PROF. DR. MARION SCHNEIDER

Professorin für Immunologie &
Experimentelle Anästhesiologie
(Universitätsklinikum Ulm -
Deutschland)

KLINISCHES KOMITEE



DR. CRISTINA ZEMBA

Klinische Dermatologin (Spanien)



DR. STEPHAN BECKER

Orthopäde und
Traumatologe (Österreich)



DR. KARINE BERNARD

PhD in Immunologie und
Naturheilpraktikerin
(Frankreich)



DR. PETRA BLUM

Niedergelassene Ärztin
(Deutschland)

DONNERSTAG, 2. JUNI 2022

	RAUM 1
18:00-18:15 Uhr	BEGRÜßUNG
18:15-20:00 Uhr	VORKONGRESS-KURS

FREITAG, 3. JUNI 2022

	METABOLISCHE KONTROLLE DER IMMUNFUNKTION		THERAPEUTISCHE & DIAGNOSTISCHE ANSÄTZE
	RAUM 1	RAUM 2	RAUM 3
14:00-14:20 Uhr	KONGRESSERÖFFNUNG		
14:20-15:50 Uhr	PLENARVORTRÄGE		
15:50-16:10 Uhr	PAUSE / AUSSTELLUNG		
16:10-17:10 Uhr	PLENARVORTRÄGE	PLENARVORTRÄGE	PLENARVORTRÄGE
17:10-18:10 Uhr	GESPONSERTE VERANSTALTUNGEN		
18:10-18:30 Uhr	PAUSE / AUSSTELLUNG		
18:30-20:00 Uhr	PLENARVORTRÄGE	PLENARVORTRÄGE KURZVORTRÄGE	PLENARVORTRÄGE



Therapeutic solutions for a sustainable health

www.labolife.com

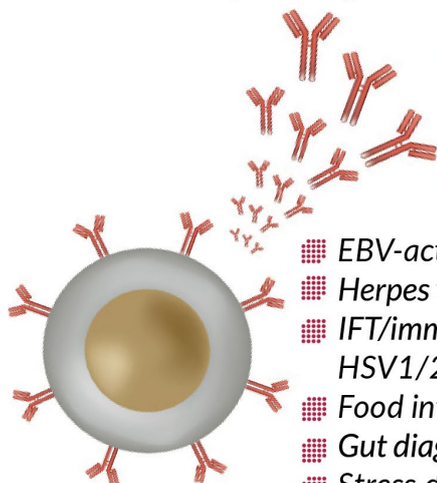
SAMSTAG, 4. JUNI 2022

	METABOLISCHE KONTROLLE DER IMMUNFUNKTION	LOW DOSE IMMUNMODULATION	MIKROBIOTA / INTESTINALES MILIEU & IMMUNMETABOLISMUS
	RAUM 1	RAUM 2	RAUM 3
9:30-10:30 Uhr	WORKSHOP	WORKSHOP	PLENARVORTRÄGE
10:30-11:30 Uhr	WORKSHOP	WORKSHOP	
11:30-11:50 Uhr	PAUSE / AUSSTELLUNG		
	METABOLISCHE KONTROLLE DER IMMUNFUNKTION		MIKROBIOTA / INTESTINALES MILIEU & IMMUNMETABOLISMUS
11:50-12:50 Uhr	WORKSHOP	WORKSHOP	WORKSHOP
12:50-13:20 Uhr	KURZVORTRÄGE		
13:20-14:35 Uhr	PAUSE / AUSSTELLUNG		
14:35-16:30 Uhr	VORTRÄGE ZU ETHIK		
16:30-16:40 Uhr	PAUSE / AUSSTELLUNG		
16:40-18:00 Uhr	PODIUMSDISKUSSION ZU ETHIK		
18:00-18:20 Uhr	SCHLUSSWORT UND VERABSCHIEDUNG		



Laboratory Diagnostics of Micro-Immunotherapy

Lab4more
More than just a Lab



- Immune status MeGeMIT
- Helper cell typing TH1-TH17
- Inflammation profile/RANTES
- Serum protein profile
- Streptococci antibody profile/ASO test
- EBV-activity (virus load)
- Herpes virus reactivation (profile)
- IFT/immune fluorescence tests: EBV-, VZV-, CMV-, HSV1/2-, HHV6-, RSV-, Parvo-, Chlamydia-antibodies
- Food intolerance tests
- Gut diagnostics - NGS microbiome/inflammation/leaky gut
- Stress diagnostics - HPA-axis, neurotransmitters



Lab4more GmbH • Augustenstr. 10 • 80333 Munich/Germany • www.lab4more.de • +49 89 543 217 0



**Complementary
healing methods from
all over the world!**



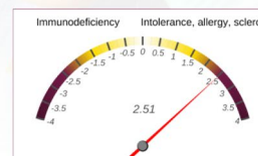
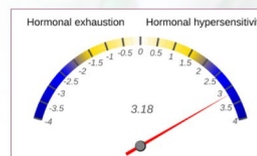
A-1070 Wien, Mariahilfer Str. 110, , Tel. +43 (0) 1 526 26 46, www.kaiserkrone.at



PROTEOMIS

A comprehensive approach to health

**Open the door to personalized
medicine with the
PROTEOMIS™
laboratory analysis**



- Complementary diagnosis
- Personalized complementary therapy suggestions
- Patient follow-up tool
- Prevention

Contact and information:
PROTEOMIS - Bd Saint-Michel 119 - 1040 Brussels - Belgium
T: +32 2 736 04 58 - E-mail: info@ceia.com - www.proteomis.com

WISSENSCHAFTLICHES UND KLINISCHES PROGRAMM

DONNERSTAG, 2 JUNI 2022

18:00-18:15 Uhr

RAUM 1

BEGRÜßUNG

Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

18:15-20:15 Uhr

RAUM 1

VORKONGRESS-KURS

Moderator: Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

GRUNDLAGEN UND PERSPEKTIVEN DES IMMUNMETABOLISMUS IN DER SALUTO- UND PATHOGENESE

Dr. Nicole M. Chapman St. Jude Children's Research Hospital (USA)

Dr. Will Bailis Pennsylvania Universität (USA)

FREITAG, 3 JUNI 2022

14:00-14:20 Uhr

RAUM 1

KONGRESSERÖFFNUNG

Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

14:20-15:50 Uhr

RAUM 1

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*

Moderatoren: Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien) und **Herr Gunter Schlegel** Niedergelassener Arzt (Deutschland)

EINFLUSS EINER METABOLITEN-BASIERTEN SUPPLEMENTIERUNG AUF DIE MIKROBIOTA UND DIE IMMUNMODULATION BEI PATIENTEN MIT TYP-1-DIABETES

Dr. Eliana Mariño Monash Universität (Australien)

ROLLE VON IL-22 & IL-2 IN NIEDRIGEN DOSIERUNGEN IN DER VORBEUGUNG VON TYP-1-DIABETES

Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

TNF- α IN DER SALUTO- UND PATHOGENESE. PRÄKLINISCHE BEFUNDE ZU DEM EINSATZ IN DER MIKROIMMUNTHERAPIE

Dr. Camille Jacques Präklinische Forschungsabteilung Labo'Life (Frankreich)

Dr. Ilaria Floris Präklinische Forschungsabteilung Labo'Life (Frankreich)

15:50-16:10 Uhr

PAUSE / AUSSTELLUNG

16:10-17:10 Uhr

RAUM 1

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderatorin: **Prof. Dr. Marion Schneider** Universität Ulm (Deutschland)

EXPRESSIONSMUSTER VON MONOZYTEN-UNTERGRUPPEN BEI SEPSIS-PATIENTEN MIT UND OHNE STOFFWECHSELSTÖRUNGEN

Dr. Dan Ning Universitätsklinikum Ulm (Deutschland)

NADH: VOM KRANKENBETT ZUM LABORTISCH; ROLLE UND FUNKTION IN EINEM DIABETES- UND EINEM COPD-VERSUCHSMODELL

Prof. Karine Benachour Yahia Fares Universität (Algerien)

RAUM 2

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderator: **Dr. David Moranta Mesquida** Universität der Balearischen Inseln (Spanien)

METABOLISCHE UNTERSUCHUNG DER DURCH LIPOPOLYSACCHARIDE INDUZIERTEN METABOLISCHEN REIFUNG DENDRITISCHER ZELLEN

Frau Jessica Michilietto CEA Saclay (Frankreich)

TRYPTOPHAN- UND KYNURENIN-SIGNALWEGE: ROLLE BEI ENTZÜNDUNGEN UND IMMUNAKTIVIERUNG

Frau Elena Panzeri St Mary's University Twickenham (UK)

RAUM 3

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderator: **Dr. Pascal Mensah** Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

METFORMIN ALS OPTION IM RAHMEN DER CHEMOTHERAPIE BEI KREBS

Dr. Matthias Kraft BioMed Klinik (Deutschland)

ZELLTOD UND IMMUNMETABOLISMUS - WAS WIR VON STERBENDEN ZELLEN LERNEN KÖNNEN

Herr Gunter Schlegel Niedergelassener Arzt (Deutschland)

17:10-18:10 Uhr

GESPONSERTE VERANSTALTUNGEN

18:10-18:30 Uhr

PAUSE / AUSSTELLUNG

18:30-20:00 Uhr

RAUM 1

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderator: **Herr Gunter Schlegel** Niedergelassener Arzt (Deutschland)

EINSICHTEN IN DIE EPIGENETIK: AUSWIRKUNGEN VON ERNÄHRUNG UND LEBENSSTIL AUF DIE MITOCHONDRIENFUNKTION UND DEN ENERGIESTOFFWECHSEL

Dr. Kurt Mosetter Zentrum für interdisziplinäre Therapien (Deutschland)

KALORIEN UND FASTEN: NEUBEWERTUNG IM RAHMEN DER NAHRUNGSMITTELEINSCHRÄNKUNG

Dr. Heidi H.Pak Wisconsin-Madison Universität (USA)

EINBLICKE IN DEN STOFFWECHSEL UND ASSOZIIERTE ERKRANKUNGEN AUS LIPOPROTEOMISCHER SICHT

Prof. Sergio Montserrat Universität Sevilla (Spanien)

Frau Elena Grao-Cruces Universität Sevilla (Spanien)



RAUM 2

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderator: **Dr. Stephan Becker** Orthopäde und Traumatologe (Österreich)

MITOCHONDRIALE PEPTIDE UND INDIVIDUALISIERTE IMMUNOTHERAPIEN IN DER REGENERATIVEN BIOMEDIZIN

Dr. Roni Moya International University of Bio-Regenerative Sciences (USA)

EFFEKTIVE EMBRYO-MATERNALE WECHSELWIRKUNGEN - KLINISCHE VORGEHENSWEISE ZUR FÖRDERUNG DER IMMUNHOMÖOSTASE

Dr. Eytan Barnea BioIncept LLC (USA)

KURZVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch*

PHOSPHOPROTEOM VON MIT DASATINIB BEHANDELTEN PMBCS ZEIGT WEITREICHENDE AUSWIRKUNGEN AUF WICHTIGE STOFFWECHSELWEGE, DIE MIT EINER ERHÖHTEN ANFÄLLIGKEIT FÜR HIV-1-INFESTIONEN ASSOZIIERT SIND

Frau Marta Martínez Velasco Europäische Universität Madrid (Spanien)

PRÄVENTIVE WIRKUNG VON NADH IN EINEM TIERMODELL FÜR STZ-INDUZIERTEM DIABETES

Frau Amina Abdellatif Yahia Fares Universität (Algerien)

PRÄVENTIVE WIRKUNG VON NADH IN EINEM COPD-TIERMODELL

Frau Nada Slama Yahia Fares Universität (Algerien)

DER PRÄIMPLANTATIONSFAKTOR (PIF) MODULIERT DIE PHAGOZYTISCHE AKTIVITÄT VON KULTIVIERTEN HUMANEN MAKROPHAGEN UNTERSCHIEDLICHER PHÄNOTYPEN INFOLGE EINER LPS-INDUZIERTEM ENTZÜNDUNG

Frau Chen Li Universitätsklinikum Ulm (Deutschland)

AUSWIRKUNGEN VON MODERATEM BIERKONSUM AUF DIE ALTERSBEDINGTE KOGNITIVE UND MOTORISCHE FEHLFUNKTION: ALKOHOLFRAKTION-INTERAKTIONEN UND GESCHLECHTSUNTERSCHIEDE

Dr. David Moranta Universität der Balearischen Inseln (Spanien)

RAUM 3

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Italienisch + simultane Übersetzung ins Englische*
Moderatorin: **Dr. Tiziana Semplici** Niedergelassene Ärztin (Italien)

MIKROIMMUNOTHERAPIE UND MEMBRAN-LIPIDOMIK: EIN DYNAMISCHES ONKOLOGISCHES DUO

Dr. Nicola Frisia Niedergelassener Arzt (Italien)

LYMPHOZYTENTYPISIERUNG BEI ONKOLOGISCHEN ERKRANKUNGEN: EIN DIAGNOSTISCHES HILFSMITTEL ZUR AUSWERTUNG DES IMMUNSYSTEMS UND DER WIRKSAMKEIT GANZHEITLICHER THERAPIEN

Dr. Tiziana Semplici Niedergelassene Ärztin (Italien)

IMMUNOPOROSE: ROLLE DES IMMUNSYSTEMS UND DER MIKROIMMUNOTHERAPIE BEI OSTEOPOROSE

Dr. Marco Giovanni Monzani Niedergelassener Arzt (Italien)

SAMSTAG, 4. JUNI 2022

9.30-11.30 Uhr

RAUM 1

WORKSHOPS - *Vorträge auf Deutsch, Französisch oder Spanisch (je nach Referent) + Übersetzung ins Englische*
Moderatorinnen: **Dr. Petra Blum** Niedergelassene Ärztin (Deutschland) und **Dr. Cristina Zemba** Klinische Dermatologin (Spanien)

VON INSULINRESISTENZ ZUR FETTLEBER, INFLAMMATION, HERZ-KREISLAUF-ERKRANKUNGEN UND DEPRESSION - ALLES IST MÖGLICH - Auf Deutsch

Dr. Markus Stark Evosan Health Center (Österreich)

VITAMIN D IN DER KONTROLLE VON AUTOIMMUNITÄT: CHRONISCH-ENTZÜNDLICHE DARMERKRANKUNGEN - Auf Spanisch

Prof. María Hernández Bascuñana Ernährungsberaterin (Spanien)

RAUM 2

WORKSHOPS - *Vorträge auf Deutsch, Französisch oder Spanisch (je nach Referent) + Übersetzung ins Englische*
Moderatorinnen: **Dr. Renate Schied** Niedergelassene Ärztin (Österreich) und **Dr. Josepa Rigau** Niedergelassene Ärztin (Spanien)

IMMUNSTRESS DURCH CHRONISCHES VARIZELLA-ZOSTER-VIRUS (VZV): ATYPISCHE PRÄSENTATIONEN, IMMUNMETABOLISMUS UND IMMUNMODULIERENDE THERAPIE-OPTIONEN DURCH MIKROIMMUNTHERAPIE - Auf Deutsch

Dr. Ursula Bubendorfer Niedergelassene Ärztin (Österreich)

LOW-DOSE-IMMUNTHERAPIE DURCH PROVOKATION/NEUTRALISATION (P/N) ZUR BEHANDLUNG EINES MIT EPILEPSIE DIAGNOSTIZIERTEN KINDES - Auf Spanisch

Dr. Pilar Muñoz Calero Niedergelassene Ärztin (Spanien)

RAUM 3

PLENARVORTRÄGE - *Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische*
Moderatorin: **Dr. Karine Bernard** PhD in Immunologie und Naturheilpraktikerin (Frankreich)

MIKROBIOTA UND IMMUNHOMÖOSTASE IM DARMBEREICH

Dr. Dolores de la Puerta Niedergelassene Ärztin (Spanien)

ANALYSE DES DARMMIKROBIOMS MITTELS DER NGS-METHODE

Dr. Sibylle Blumenthal Lab4more München (Deutschland)

MASTZELLAKTIVIERUNG IM GESUNDEN LEBEN UND IN DER PATHOGENESE: ZUSAMMENHANG ZWISCHEN DARM, MIKROBIOTA, IMMUNSYSTEM UND NEUROVEGETATIVER ANTWORT

Prof. Martin Raithe Malteser Waldkrankenhaus Erlangen (Deutschland)

KOLITIS UND MORBUS CROHN: EINE DURCH METALLE VERURSACHTE AUTOIMMUNENTZÜNDUNG?

Dr. Martin Landenberger Niedergelassener Arzt (Deutschland)

11:30-11:50 Uhr

PAUSE / AUSSTELLUNG

11:50-12:50 Uhr

RAUM 1

WORKSHOP - *Vorträge auf Deutsch, Französisch oder Spanisch (je nach Referent) + Übersetzung ins Englische*
Moderatorin: **Dr. Renate Schied** Niedergelassene Ärztin (Österreich)

VITAMIN-D-REZEPTOR-INAKTIVIERUNG: DIE ROLLE BEI DER ENTSTEHUNG CHRONISCHER ERKRANKUNGEN UND MÖGLICHE LÖSUNGEN - Auf Deutsch

Herr Jürgen Aschoff Niedergelassener Arzt (Deutschland)

RAUM 2

WORKSHOP - Vorträge auf Deutsch, Französisch oder Spanisch (je nach Referent) + Übersetzung ins Englische

Moderatorin: **Dr. Josepa Rigau** Niedergelassene Ärztin (Spanien)

MITOCHONDRIALE DYSFUNKTION UND NAD⁺-MANGEL: DIE GEMEINSAMEN NENNER ORGANISCHER DYSFUNKTIONEN - Auf Spanisch

Prof. Mar Blanco Rogel Offene Universität von Katalonien (Spanien)

RAUM 3

WORKSHOP - Vorträge auf Deutsch, Französisch oder Spanisch (je nach Referent) + Übersetzung ins Englische

Moderatorin: **Dr. Eleni Kavelara Lodge** Niedergelassene Ärztin (Deutschland)

DIE ROLLE DES MIKROBIOMS IN DER SCHWANGERSCHAFT UND FÜR DAS IMMUNSYSTEM - Auf Englisch

Mag. Anita Frauwallner Institut AllergoSan (Österreich)

12:50-13:20 Uhr

RAUM 1

KURZVORTRÄGE - Vorträge auf Englisch

WARUM UND WIE SOLLTE DER IMMUNMETABOLISMUS IN DER ZAHNMEDIZIN MITBERÜCKSICHTIGT WERDEN?

Dr. Elisabeth Johan-Amourette Niedergelassene Oralchirurgin (Frankreich)

WIRKUNG DES MIKROIMMUNTHERAPEUTIKUMS BMP4 AUF HUMANE GINGIVALE IN-VITRO-FIBROBLASTEN UND IN EINEM 3D-KULTURMODELL EINES MENSCHLICHEN GEWEBEÄQUIVALENTS DER GINGIVA UNTER ENTZÜNDUNGSBEDINGUNGEN

Frau Maria Del Mar Ferrà Cañellas Universität der Balearischen Inseln (Spanien)

EPSTEIN-BARR-VIRUS-REAKTIVIERUNG DURCH ANTIOXIDANTEN BEGEGNEN

Dr. Kasey Holland Naturarzt (USA)

PROTEOMIS-PROFIL ALS DIAGNOSTISCHES HILFSMITTEL IM BEREICH DES IMMUNMETABOLISMUS

Dr. Sabine Fischer Niedergelassene Ärztin (Deutschland)

WIRKUNG VON PRO- UND PREBIOTISCHEN SUPPLEMENTEN BEI PARALYMPISCHEN LEISTUNGSPORTLERN: PILOTSTUDIE ÜBER DIE ANALYSE INFLAMMATORISCHER UND METABOLISCHER BIOMARKER

Frau Simona Capossela Schweizer Paraplegiker-Forschung (Schweiz)

ERNÄHRUNG UND NÄHRSTOFFE ZUR OPTIMIERUNG DER IMMUNANTWORT IM BEREICH DER MIKROIMMUNTHERAPIE

Dr. Sarah Barbara Myhill Niedergelassene Ärztin (UK)

13:20-14:35 Uhr

PAUSE / AUSSTELLUNG

14:35-16:30 Uhr

RAUM 1

VORTRÄGE ZU ETHIK - Vorträge auf Englisch + simultane Übersetzung ins Deutsche, Französische und Spanische

Moderator: **Dr. Pascal Mensah** Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

INDIVIDUALISIERTER & MEHRDIMENSIONALER ANSATZ: DER RICHTIGE WEG ZU EINEM NEUEN PARADIGMA IN DER MEDIZIN

Univ.-Prof. Dr. Dr Christian Schubert Medizinische Universität Innsbruck (Österreich)

DATENMEDIZIN UND HUMANMEDIZIN - DIE ERWARTETE TRANSFORMATION IM GESUNDHEITSWESEN

Dr. Judith Nicogossian Anthropologin (Frankreich)

**CO-PRODUKTION DES GESUNDHEITSWESENS: DER PATIENT ALS INTEGRALER TEIL
DER LÖSUNG**

Herr Robert Johnstone Patientenvertreter (UK)

16:30-16:40 Uhr

PAUSE / AUSSTELLUNG

16:40-18:00 Uhr

RAUM 1

PODIUMSDISKUSSION ZU ETHIK

Moderator: Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

Dr. Judith Nicogossian Anthropologin (Frankreich)

Univ.-Prof. Dr. Dr Christian Schubert Medizinische Universität Innsbruck (Österreich)

Herr Robert Johnstone Patientenvertreter (UK)

18:00-18:20 Uhr

RAUM 1

SCHLUSSWORT UND VERABSCHIEDUNG

Dr. Pascal Mensah Wissenschaftlicher Leiter des ICoMI (Spanien)

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

SPRACHE

PLENARVORTRÄGE werden in englischer Sprache gehalten und simultan ins Deutsche, Spanische und Französische übersetzt.

WORKSHOPS und **GESPONSERTE VERANSTALTUNGEN** werden entweder auf Deutsch, Englisch, Spanisch oder Französisch präsentiert und ins Englische übersetzt.

KURZVORTRÄGE werden auf Englisch präsentiert und nicht übersetzt.

KONGRESS-SEKRETARIAT

Sollten Sie bei der Nutzung der Plattform auf technische Probleme stoßen, wenden Sie sich bitte über die Plattform oder per E-Mail an das Kongress-Sekretariat, das Ihnen entsprechend weiterhelfen wird.

Kontaktinformationen:

+34 913 612 600

E-Mail: icomi2022@kenes.com

AUSSTELLUNGSHALLE

Dies ist der Sponsorenbereich, wo Sie Sponsorenstände besuchen können und Zugriff auf Informationsmaterial haben. An den Ständen gibt es die Möglichkeit, in Echtzeit mit den Delegierten zu kommunizieren.

NETWORKING-BEREICH

Der Networking-Bereich ist der Ort, an dem der Austausch mit Kollegen stattfindet und neue Kontakte geknüpft werden. Um eine reibungslose Kommunikation zu gewährleisten, können verschiedene Formen des Austauschs genutzt werden: spezifische 1:1-Chats, Videoanrufe und E-Mail-Versand.

WELTKARTE

Die Kongressplattform enthält eine Weltkarte, die alle eingeloggten Benutzer nach Ländern/Regionen zeigt. Von hier aus können Sie sich mit allen Teilnehmern austauschen, indem Sie die gewünschte Person auf der Karte auswählen.

VORKONGRESS-KURS

Die Anmeldegebühr beinhaltet den Zugang zum Vorkongress-Kurs zum Thema Immunmetabolismus. In diesem Kurs werden Grundlagen und relevante Erkenntnisse vermittelt, die dem besseren Verständnis der nachfolgenden Vorträge dienen. Dieser Kurs findet am Donnerstag, den 2. Juni statt und dauert 2 Stunden.

PLENARVORTRÄGE

Die Plenarvorträge finden in 3 verschiedenen Räumen statt. Die Präsentationen haben eine Dauer von 20-25 Minuten und werden je nach Thema in verschiedene Sitzungen eingeteilt. Am Ende jeder Sitzung sind ca. 15 Minuten für Diskussionen sowie Fragen und Antworten reserviert.

KURZVORTRÄGE

Die Dauer von Kurzvorträgen beträgt 5 Minuten. Sie werden alle auf Englisch präsentiert (ohne Übersetzung). Fragen können per Chat gestellt werden.

WORKSHOPS

Workshops finden in 3 verschiedenen Räumen statt. Sie haben jeweils eine Dauer von 45 Minuten + 15 Minuten für Diskussion, Fragen und Antworten.



TREFFEN SIE DIE VERANSTALTER

Sie können den Stand der veranstaltenden Ärztesellschaften in der Ausstellungshalle besuchen und mehr über ihre Tätigkeit und den Einsatz der Mikroimmuntherapie erfahren. Dort können Sie auf Broschüren und weiteres Informationsmaterial zugreifen.

PLATTFORM-BENUTZERHANDBUCH

Ihnen steht ein Benutzerhandbuch zur Verfügung, in dem die wichtigsten Informationen enthalten sind, um sich auf der Kongressplattform zurechtzufinden.
https://www.icomi.org/wp-content/uploads/2022/03/triptych_attndees_icomi2022_v2.pdf



**2nd International Congress of
Micro-immunotherapy**

June 2-4, 2022

KONTAKT

 icomi.org/contact-us/

 +34 913612600

 info@icomi.org