CONGRESSO S INTORINO, 4-7 OTTOBRE 2023

CON L'ENTUSIASMO DELLE ORIGINI, VERSO NUOVI ORIZZONTI



CENTRO CONGRESSI LINGOTTO

Via Nizza, 280 • 10126 Torino



ISN's endorsement is for the promotion of education in general, therefore the specific content of the event is the responsibility of the organizer.



ERA's endorsement is for the promotion of education in general, therefore the specific content of the event/course is the responsibility of the organiser









PRESENTAZIONE DEL CONGRESSO

Con l'entusiasmo delle origini, verso nuovi orizzonti

Per la sessantaquattresima edizione del Congresso Nazionale la Nefrologia è tornata a viaggiare e ha fissato la sede dell'evento a Torino, presso lo stabilimento del Lingotto. Questa variazione di sede, con la scelta di un luogo non certo banale per la storia recente d'Italia, costituisce una metafora anche per la nostra Società Italiana di Nefrologia.

Ci stiamo lasciando alle spalle il peggiore periodo che le nostre generazioni, risparmiate da conflitti armati, abbiano vissuto: quello della pandemia. Questa ripresa non può non tener conto delle criticità e dei problemi che la Sanità e la Nefrologia hanno affrontato, consolidando - nello stesso tempo - le basi per il prossimo futuro nefrologico.

Il programma è stato strutturato, sebbene non in modo rigido, nelle tre sessioni abituali dei nostri convegni: Nefrologia, Dialisi e Trapianto.

Dopo molti anni di quiescenza terapeutica, la Nefrologia sta vivendo un momento in cui le **opportunità terapeutiche volte a contrastare la progressione del danno renale** sono numerose ed innovative. Queste novità verranno riportate, esaminate e discusse in alcune tavole rotonde e sessioni congressuali, con l'attenzione tanto alla progressione non immunologica che ai nuovi presidi per la terapia immunologica.

In questo ambito troverà spazio **l'impiego della tecnologia**, con particolare riferimento alla Telemedicina (che l'avvento della pandemia ha diffuso rapidamente nelle comunità scientifiche) e all'Intelligenza Artificiale, cercando di stabilire quale ruolo potranno avere nell'attività clinica quotidiana.

La dialisi avrà un ampio spazio: tanto la dialisi peritoneale che l'emodialisi, con un focus particolare sulle tecniche per la terapia domiciliare. La possibilità di curare il paziente cronico a casa è diventato un elemento qualificante, oltre che sfidante, della nostra attività assistenziale, permettendo di migliorare non solo la qualità di vita delle persone, ma anche l'efficienza dei nostri centri.

La sessione dedicata al **trapianto renale** spazierà dai problemi consolidati, come la recidiva delle glomerulonefriti nell'organo trapiantato, fino agli aspetti più innovativi di biologia molecolare per l'esecuzione ed il monitoraggio del trapianto stesso.

PRESENTAZIONE DEL CONGRESSO

L'occasione di condividere punti di vista, scambiare idee e consolidare legami di amicizia professionale con altri Specialisti si attuerà attraverso quattro incontri con importanti Società Scientifiche italiane con cui spesso collaboriamo: Anestesia-Analgesia-Rianimazione e Terapia Intensiva, Ipertensione Arteriosa, Nefrologia Pediatrica, Urologia.

Lo spazio dedicato alle **comunicazioni** sarà particolarmente ampio, con ben 12 sessioni, per permettere ai nostri giovani di confrontarsi con la platea dei nefrologi ed acquisire esperienza congressuale.

Inoltre, giovani e "diversamente giovani" potranno frequentare numerosi **corsi educazionali** monotematici per un apprendimento o aggiornamento degli argomenti preferiti e che rappresentano alcuni aspetti fondamentali della nostra specialità.

Quattro letture magistrali si svolgeranno in plenaria, seguite dall'intervento di un paziente o di un infermiere che porterà la propria esperienza connessa all'argomento della lettura. Questo format innovativo vuole essere un tentativo di colmare la distanza tra la competenza scientifica e la realtà che caratterizza, molto spesso sconvolgendola, la vita delle persone malate. Nella speranza che cresca forte la consapevolezza, soprattutto nei giovani, che la nostra professione è sempre rivolta all'essere umano nella sua interezza e che la terapia è, sempre, "prendersi cura".

Il nefrologo non può ignorare la realtà che lo circonda e i cambiamenti demografici oltre che quelli scientifici. Per contestualizzare questi avvenimenti, in corso e non ancora definiti, il sabato mattina verrà dedicata un'ampia relazione alle problematiche sia scientifiche che di cooperazione sanitaria in queste realtà così diverse dalle nostre.

Auguro a tutti un piacevole soggiorno a Torino ed una partecipazione attiva e fruttuosa al nostro Convegno.

Responsabile Scientifico 64° Congresso Nazionale SIN Sandro Feriozzi



SEGRETERIE





Viale dell'Università, 11 00185 Roma Tel. / Fax 06 4465270 E-mail nefrologia@sinitaly.org Web www.sinitaly.org

MANAGED BY



16121 Genova Tel. 010 553591 E-mail sin2023@aristea.com Web www.aristea.com



INDICE

COMITATI	7
SEZIONI REGIONALI SIN	8
PAST PRESIDENT	9
CONGRESSI NAZIONALI SIN	10
CORSI EDUCAZIONALI	
MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023 - POMERIGGIO	11
TAVOLE SINOTTICHE	
MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023	21
GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 - MATTINA	22
GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 - POMERIGGIO	24
VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023	26
SABATO 7 OTTOBRE 2023	28
PROGRAMMA SCIENTIFICO	
MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023 - POMERIGGIO	32
GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 - MATTINA	34
GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 - POMERIGGIO	46
VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023 - MATTINA	55
VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023 - POMERIGGIO	67
SABATO 7 OTTOBRE 2023 - MATTINA	77
SESSIONI SPONSORIZZATE	
GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023	85
VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023	90
INFORMAZIONI	
E.C.M Educazione Continua in Medicina	97
INFORMAZIONI SCIENTIFICHE	100
SEDE CONGRESSUALE	101
INFORMAZIONI GENERALI	102
SPONSOR	
RINGRAZIAMENTI	106
SPONSOR	108
±	

COMITATI

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Stefano Bianchi

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Sandro Feriozzi

COMITATO SCIENTIFICO

Mario Bonomini

Marco Fiorentino

Umberto Maggiore

Carmelita Marcantoni

Anna Rachele Rocca

Francesco Scolari

Cristina Silvestre

Valerio Vizzardi

CONSIGLIO DIRETTIVO SIN

PRESIDENTE Stefano Bianchi

SEGRETARIO Mariacristina Gregorini

CONSIGLIERI Cataldo Abaterusso

Luca Besso

Pietro Dattolo

Lucia Del Vecchio

Salvatore Di Paolo

Roberto Palumbo

Federico Pieruzzi

Stefano Santarelli

Francesco Trepiccione



SEZIONI REGIONALI SIN

A.La.M.M.U.

Presidente

Lorenzo Di Liberato (Abruzzo)

ABRUZZO

Referente: Lorenzo Di Liberato

LAZIO

Referente: Anna Paola Mitterhofer

UMBRIA

Referente: Gioia Fiorucci

MOLISE

Referente: Paola Nazaro

MARCHE

Referente: Rosaria Polci

SEZIONE APULO LUCANA CALABRESE

Presidente

Emiliana Ferramosca (Puglia)

BASILICATA

Referente: Vittorio Ricchiuti

CALABRIA

Referente: Teresa Faga

SEZIONE CAMPANO SICILIANA

Presidente

Angelo Ferrantelli (Sicilia)

CAMPANIA

Referente: Corrado Pluvio

SEZIONE EMILIA ROMAGNA

Presidente

Gaetano La Manna

SEZIONE LOMBARDIA

Presidente

Ciro Esposito

SEZIONE PIEMONTE E VALLE D'AOSTA

Presidente

Stefano Cusinato (Piemonte)

VALLE D'AOSTA

Referente: Danila Gabrielli

SEZIONE TOSCO LIGURE SARDA

Presidente

Alberto Rosati (Toscana)

LIGURIA

Referente: Marco Amidone

SARDEGNA

Referente: Milco Ciccarese

SEZIONE TRIVENETO

Presidente

Barbara Rossi (Veneto)

FRIULI VENEZIA GIULIA

Referente: Alessandra Marega

ALTO ADIGE

Referente: Maria Luisa Bonincontro

TRENTINO

Referente: Laura Sottini





PAST PRESIDENT

1957-1959	M. Bufano
1959-1962	G. Monasterio
1962-1964	A. Fieschi
1964-1968	G. Monasterio
1968-1974	E. Fiaschi
1974-1980	A. Vercellone
1980-1983	G. D'Amico
1983-1986	C. Giordano
1986-1988	L. Minetti
1988-1990	V. Bonomini
1990-1992	G. La Greca
1992-1994	R. Maiorca
1994-1996	P.C. Zucchelli
1996-1998	V.E. Andreucci
1998-2000	C. Ponticelli
2000-2002	G. Maschio
2002-2004	F. Locatelli
2004-2006	F.P. Schena
2006-2008	C. Zoccali
2008-2010	A. Dal Canton
2010-2012	R. Coppo
2012-2014	G.B. Capasso
2014-2016	A. Santoro
2016-2018	L. Gesualdo
2018-2020	G. Brunori
2020-2022	P.G. Messa

CONGRESSI NAZIONALI SIN

ı	Parma	M. Bufano	1957
II	Pisa	G. Monasterio	1958
III	Roma	M. Bufano	1960
IV	Siena	F. Marcolongo	1961
V	Pisa	G. Monasterio	1962
VI	Fiuggi	G. Monasterio	1964
VII	Parma	L. Migone	1965
VIII	Padova	E. Fiaschi	1967
IX	Fiuggi	E. Fiaschi	1968
Χ	Genova	A. Fiaschi	1969
XI	Fiuggi	E. Fiaschi	1970
XII	Bologna	V. Bonomini	1971
XIII	Roma	E. Fiaschi	1972
XIV	Bari	A. Amerio	1974
XV	Fiuggi	E. Fiaschi	1974
XVI	Villa S. Giovanni	Q. Maggiore	1975
XVII	Rapallo	S. Lamperi	1976
XVIII	Ancona	V. Mioli	1977
XIX	Trieste	L. Campanacci	1978
XX	Fiuggi	G. Cinotti	1979
XXI	Rimini	P. Zucchelli	1980
XXII	Milano	L. Minetti	1981
XXIII	Verona	G. Maschio	1982
XXIV	Chieti	A. Albertazzi	1983
XXV	Abano T.	G. La Greca G.F. Romagnoli	1984
XXVI	Lecce	F. Mastrangelo	1985
XXVII	Napoli	C. Giordano	1986
XXVIII	Torino	A. Vercellone	1987
XXIX	Giardini Naxos	F. Consolo	1988
XXX	Venezia	E. Saporiti	1989
XXXI	Siena	N. Di Paolo	1990
XXXII	Bologna	V. Bonomini	1991
XXXIII	Roma	G. Cinotti	1992
XXXIV	Pisa	S. Giovannetti	1993
		1	

XXXV	Bari	F.P. Schena	1994
XXXVI	Genova	A. Tizianello G. Cannella	1995
XXXVII	Cagliari	P. Altieri	1996
XXXVIII	Milano	A. Sessa	1997
XXXIX	Bologna	P.C. Zucchelli	1998
XL	Perugia	U. Buoncristiani M. Timio	1999
XLI	Giardini Naxos	G. Bellinghieri	2000
XLII	Trieste	L. Campanacci G. Panzetta	2001
XLIII	Firenze	G. Maschio M. Salvadori	2002
XLIV	Bologna	F. Locatelli S. Stefoni	2003
XLV	Torino	F. Locatelli G. Piccoli	2004
XLVI	Montesilvano	F.P. Schena	2005
XLVII	Roma	F.P. Schena	2006
XLVIII	Bari	C. Zoccali	2007
XLIX	Rimini	C. Zoccali	2008
L	Bologna	A. Dal Canton	2009
LI	Rimini	A. Dal Canton	2010
LII	Genova	R. Coppo	2011
LIII	Milano	R. Сорро	2012
LIV	Firenze	G.B. Capasso	2013
LV	Catania	G.B. Capasso	2014
LVI	Rimini	A. Santoro	2015
LVII	Milano	A. Santoro	2016
LVIII	Rimini	L. Gesualdo	2017
LIX	Rimini	L. Gesualdo	2018
LX	Rimini	G. Brunori	2019
LXI	Riva del Garda	G. Brunori	2020
LXII	Rimini	P.G. Messa	2021
LXIII	Rimini	P.G. Messa	2022

CORSI EDUCAZIONALI

MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023

CORSO EDUCAZIONALE 1 / 14.00-16.00 SALA ISTANBUL

LE NUOVE TERAPIE DELLE MALATTIE RENALI

Chairman: Francesca Viazzi (Genova) Discussant: Valentina Batini (Livorno)

- SGLT2 inibitori Elisa Russo (Lucca)
- Il finerenone Simonetta Genovesi (Monza)
- I farmaci antiendotelina Carlo Garofalo (Napoli)
- Gli inibitori del complemento nelle glomerulonefriti: nuove prospettive Marina Vivarelli (Roma)

CORSO EDUCAZIONALE 2 / 16.00-18.00 SALA ISTANBUL

APPROCCIO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO ALL'ANEMIA NELLE MALATTIE RENALI

Chairman: Roberto Minutolo (Napoli) Discussant: Maura Ravera (Genova)

- Diagnosi e terapia della carenza marziale Maura Ravera (Genova)
- La correzione dell'anemia con gli ESA tra linee guida e pratica clinica Lucia Del Vecchio (Como)
- Nuovo approccio terapeutico all'anemia: meccanismo d'azione ed efficacia degli HIF-PHI Ciro Esposito (Pavia)
- Effetti cardiovascolari della correzione dell'anemia e della carenza marziale Ernesto Paoletti (Genova)
- Come impostare la terapia dell'anemia: casi clinici Roberto Minutolo (Napoli)

CORSO EDUCAZIONALE 3 / 14.00-16.00 SALA MADRID

EQUILIBRIO IDRO-ELETTROLITICO

Chairman: Enrico Fiaccadori (Parma) Discussant Roberto Bigazzi (Livorno)

- L'ipopotassiemia Giovanni Maria Rossi (Parma)
- L'ipomagnesiemia Roberta Ranieri (Napoli)
- L'ipersodiemia Caterina Vitagliano (Campobasso)
- L'iposodiemia Gaetano Alfano (Modena)

CORSO EDUCAZIONALE 4 / 16.00-18.00 SALA MADRID

LE ALTERAZIONI DELL'EQUILIBRIO ACIDO-BASE

Chairman: Giuseppe Regolisti (Parma)

Discussant: Francesco Iannuzzella (Reggio Emilia)

- Un caso di acidosi tubulare Francesco Trepiccione (Napoli)
- Un caso di acidosi metabolica da accumulo di metformina Francesca Di Mario (Parma)
- Un caso di acidosi respiratoria acuta, ruolo della decapneizzazione Vito Fanelli (Torino)
- Un caso di alcalosi metabolica in un paziente con sindrome di Gitelmann Lorenzo Calò (Padova)

CORSO EDUCAZIONALE 5 / 14.00-16.00 SALA PARIGI

INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO DEL DANNO RENALE ACUTO

Chairman: Vincenzo Cantaluppi (Novara) Discussant: Giuseppe Castellano (Milano)

- Epidemiologia e modalità di valutazione attuale dell'AKI intraospedaliera: una sindrome sottostimata?

 Paolo Fabbrini (Cinisello Balsamo)
- Dagli esami diagnostici tradizionali ai nuovi biomarkers: il caso particolare dell'AKI associata a sepsi Sara Samoni (Milano)
- AKI iatrogena da farmaci: come comportarci tra nuove molecole e meccanismi di azione Pasquale Esposito (Genova)
- Indicazioni all'avvio del trattamento extracorporeo nelle diverse forme di AKI Marita Marengo (Cuneo)

CORSO EDUCAZIONALE 6 / 16.00-18.00 SALA PARIGI

TRATTAMENTO DEL DANNO RENALE ACUTO

Chairman: Santo Morabito (Roma) Discussant: Elio Vitaliano (Roma)

- Dagli AKI "bundles" alla RRT Nicola Panocchia (Roma)
- RRT nell'AKI: obiettivi del trattamento Marco Pozzato (Torino)
- Strategie di anticoagulazione in corso di RRT, primum non nocere Paola Inguaggiato (Cuneo)
- Prevenzione delle complicanze elettrolitiche in corso di CRRT/PIRRT Davide Ricci (Bologna)

CORSO EDUCAZIONALE 7 / 14.00-16.00 SALA ROMA

LA FUNZIONE DEL RENE INTERPRETATA. L'AVVENTO DELLE SCIENZE OMICHE

Chairman: Giovambattista Capasso (Napoli)

Discussant: Savino Sciascia (Torino)

- La misurazione del GFR: ultima puntata di una storia senza fine Giovanni Tripepi (Reggio Calabria)
- L'applicazione delle scienze omiche nelle patologie renali rare Miriam Zacchia (Napoli)
- Le vescicole extracellulari urinarie: una fonte di biomarcatori renali per la biopsia liquida Benedetta Bussolati (Torino)
- I progenitori renali derivati dalle urine: un bene prezioso da tesorizzare Elena Lazzeri (Firenze)

CORSO EDUCAZIONALE 8 / 16.00-18.00 SALA ROMA

IL SEDIMENTO URINARIO

Chairman: Giovanni Battista Fogazzi (Milano)

Discussant: Renato Sinico (Milano)

- Preparazione esame e interpretazione del sedimento urinario Giuseppe Garigali (Milano)
- Il sedimento urinario nelle glomerulonefriti Simona Verdesca (Milano)
- Il sedimento urinario nell'insufficienza renale acuta Giulia Lieti (Milano)
- Il sedimento urinario nel trapianto di rene: riattivazione del virus BK Giovanni Battista Fogazzi (Milano)

CORSO EDUCAZIONALE 9 / 14.00-16.00 SALA BERLINO

PRINCIPI GENERALI DI GENETICA PER I NEFROLOGI

Chairman: Gianmarco Ghiggeri (Genova) Discussant: Elena Ranieri (Foggia)

- Malattie renali genetiche nella malattia renale cronica: workflow diagnostico e tecnologico Francesca Becherucci (Firenze)
- Ematurie e proteinurie: cosa ci insegna la genetica Andrea Angeletti (Genova)
- Malattie renali cistiche ed altro Laura Massella (Roma)
- Malattie tubulo-interstiziali: quale illustre sconosciuto Claudia Izzi (Brescia)

CORSO EDUCAZIONALE 10 / 16.00-18.00 SALA BERLINO

LA DIAGNOSI DELLA NEFROLITIASI: DALLE CAUSE PIÙ COMUNI ALLE PIÙ RARE

Chairman: Pietro Manuel Ferraro (Roma) Discussant: Corrado Vitale (Torino)

- Inquadramento generale: tipi di calcoli e meccanismi di formazione Silverio Rotondi (Roma)
- Come si interpreta uno studio metabolico Chiara Caletti (Verona)
- Il ruolo della genetica nella nefrolitiasi Giovanna Capolongo (Napoli)
- Approcci terapeutici: dieta e farmaci Matteo Bargagli (Berna, Svizzera)

CORSO EDUCAZIONALE 11 / 14.00-16.00 SALA COPENHAGEN

ECOGRAFIA NEFROLOGICA

Chairman: Fulvio Fiorini (Rovigo) Discussant: Antonio Granata (Catania)

- Ecografia in nefrologia Alessandro D'Amelio (Gallipoli)
- EcoDoppler in Nefrologia Federico Nalesso (Padova)
- CEUS in Nefrologia
 Michele Prencipe (San Giovanni Rotondo)
- Altre applicazioni ecografiche Pasquale Zamboli (Napoli)

CORSO EDUCAZIONALE 12 / 16.00-18.00 SALA COPENHAGEN

ECOGRAFIA A SUPPORTO DELLE PROCEDURE INTERVENTISTICHE

Chairman: Carlo Lomonte (Acquaviva delle Fonti)

Discussant: Roberto Palumbo (Roma)

- Il mapping ecografico nell'allestimento dell'accesso vascolare e nel posizionamento del CVC Ilaria Petrucci (Pisa)
- L'ecografia nella sorveglianza dell'accesso vascolare: quando trattare le stenosi Monica Spina (Cagliari)
- Le procedure ecoguidate nella manutenzione dell'AV Marcello Napoli (Lecce)
- L'ecografia a supporto della fistola endovascolare Walter Morale (Ragusa)

CORSO EDUCAZIONALE 13 / 14.00-16.00 SALA LISBONA

LA DIAGNOSI DEL RIGETTO DEL TRAPIANTO RENALE

Chairman: Giuseppe Grandaliano (Roma) Discussant: Giovanni Stallone (Foggia)

- Il ruolo dell'istologia Michele Rossini (Bari)
- Il ruolo degli anticorpi Silvia Deaglio (Torino)
- Cell-free DNA: la nuova frontiera nella diagnosi di rigetto Gianluigi Zaza (Foggia)
- Il ruolo della biopsia protocollare Nicola Bossini (Brescia)

CORSO EDUCAZIONALE 14 / 16.00-18.00 SALA LISBONA

BIOLOGIA MOLECOLARE NEL TRAPIANTO RENALE

Chairman: Gianluigi Zaza (Foggia)

Discussant: Francesco Paolo Schena (Bari)

- Complicanze post-trapianto renale: occhio al complemento! Giuseppe Castellano (Milano)
- I geneting testing nel workflow diagnostico delle malattie rare a coinvolgimento renale: come prevenire il prevedibile nel post-trapianto Licia Peruzzi (Torino)
- Macchine da perfusione e trapianto renale: uno sguardo ai meccanismi biomolecolari coinvolti nel ricondizionamento di reni da donatore a criteri estesi Teresa Rampino (Pavia)
- Tecniche high-throughput nel trapianto renale: la nascita del laboratorio biomolecolare del futuro Simona Granata (Foggia)

TAVOLE SINOTTICHE

LEGENDA

- NEFROLOGIA
- DIALISI
- **TRAPIANTO**
- COMUNICAZIONI

TAVOLE SINOTTICHE MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023

	AUDITORIUM	SALA LONDRA	SALA DUBLINO
16.0 18.0	00	LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI IPERTENSIONE ARTERIOSA	SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - SITO
18.3 20.0			

TAVOLE SINOTTICHE GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 MATTINA

	AUDITORIUM	SALA 500	SALA LONDRA	SALA ISTANBUL	SALA MADRID	SALA PARIGI
08.50 09.00	PREMIAZIONI Premio Monasterio					
09.00 09.45	LETTURA MAGISTRALE Vi siete mai chiesti perché noi «Sapiens» siamo diversi da scimpanzé, bonobo, Denisova e Neanderthal?					
09.15 10.00	VIDEOSTORIA Come cambia la vita nella burrasca della malattia renale. Un paziente racconta					
10.00 11.30		TAVOLA ROTONDA Nuovi approcci terapeutici alla malattia renale	LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA	SIMPOSIO IgAN: aspetti diagnostici e terapeutici	TAVOLA ROTONDA Rene policistico	SIMPOSIO Trattamento del rigetto cronico
11.30 12.00						
12.00 13.00	OPINIONI A CONFRONTO AKI: nuovi aspetti vs consolidati		OPINIONI A CONFRONTO La fragilità del paziente nefropatico nei confronti di covid 19: la profilassi preesposizione come strategia di protezione	SIN-SIOMMMS	OPINIONI A CONFRONTO Prurito in dialisi	COMUNICAZIONI Casi clinici
13.15 14.15		Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Non è mai troppo tardi. Corso di istruzione popolare per il nefrologo su SHPT e anemia	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Nefroprotezione nella malattia renale cronica: nuove frontiere in nefrologia	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Think differently: prima la membrana, poi la metodica	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Voclosporina: una nuova aurora nel trattamento della nefrite lupica	

TAVOLE SINOTTICHE GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 MATTINA

	SALA ROMA	SALA BERLINO	SALA LISBONA	SALA COPENAGHEN	SALA DUBLINO
08.50 09.00					
09.00 09.45					
09.15 10.00					
10.00 11.30	SIMPOSIO Selezione del paziente per la dialisi peritoneale	SIMPOSIO Update sulle strategie per il paziente iperimmune update sulle strategie per		SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN	
11.30 12.00		il paziente iperimmune			
12.00 13.00	COMUNICAZIONI Malattia renale cronica	OPINIONI A CONFRONTO Novità nella ricerca	COMUNICAZIONI Nefrologia		
13.15 14.15		Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM L'emoadsorbimento nei diversi quadri clinici: paziente cronico e acuto		Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM La denervazione renale come opzione di trattamento per l'ipertensione: il valore del team multidisciplinare	

TAVOLE SINOTTICHE GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 POMERIGGIO

	AUDITORIUM	SALA 500	SALA LONDRA	SALA ISTANBUL	SALA MADRID	SALA PARIGI
13.30 14.30						
14.30 14.50			Sessione sponsorizzata non E.C.M. EXPERT LESSONS TMA, Trapianto di rene e la terapia anti C5: il nuovo paradigma diagnostico- terapeutico			Sessione sponsorizzata non E.C.M. EXPERT LESSONS La nuova alba dell'antagonismo mineralcorticoide: Finerenone nel paziente con diabete e CKD
14.50 15.00	PREMIAZIONI Premio Vercellone					
15.00 15.45	LETTURA MAGISTRALE Nefrologia e malattie rare: un ossimoro di sfide e opportunità					
15.45 16.00	VIDEOSTORIA Ambulatorio per le malattie rare: come guidare i pazienti in un cammino difficile					
16.00 17.30		SIMPOSIO La nefrite lupica	TAVOLA ROTONDA L'anemia nella malattia renale cronica	SIMPOSIO Terapia nutrizionale: aggiornamenti nella malattia renale cronica	SIMPOSIO Machine Learning	SIMPOSIO Nuovi aspetti patogenetici e riflessi sul timing terapeutico della malattia di Anderson-Fabry
17.30 18.30		OPINIONI A CONFRONTO Aspetti di terapia nutrizionale in nefrologia	OPINIONI A CONFRONTO Applicazione delle tecniche di blood purification nell'AKI	OPINIONI A CONFRONTO La valutazione del danno tubulo-interstiziale nelle biopsie renali	OPINIONI A CONFRONTO Tecniche aferetiche: stato dell'arte	COMUNICAZIONI Dialisi peritoneale

TAVOLE SINOTTICHE GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 POMERIGGIO

	SALA ROMA	SALA BERLINO	SALA LISBONA	SALA COPENAGHEN	SALA DUBLINO
13.30 14.30					Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Efficacia clinica nella malattia di Fabry: c'è anticorpo e anticorpo
14.30 14.50	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Nefrite Lupica e belimumab: dalle linee guida alla pratica clinica	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Focus sulle Vasculiti ANCA-associate: quali novità in ambito terapeutico e gestionale	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Malattia renale cronica e alto rischio cardiovascolare: semaglutide e prospettive terapeutiche future		
14.50 15.00					
15.00 15.45					
15.45 16.00					
16.00 17.30	SIMPOSIO La dialisi in condizioni peculiari	SIMPOSIO Medicina di precisione nel trapianto			
17.30 18.30	COMUNICAZIONI Immunopatologia	OPINIONI A CONFRONTO Donor derived cell-free DNA	Sessione sponsorizzata non E.C.M. SIMPOSIO Young SIN case report contest on Management of Anemia of CKD 18.30		

TAVOLE SINOTTICHE VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023

	AUDITORIUM	SALA 500	SALA LONDRA	SALA ISTANBUL	SALA MADRID
08.50 09.00	PREMIAZIONI Premio Migone				
09.00 09.45	LETTURA MAGISTRALE Le cellule come farmaci: cosa si può fare e cosa riserva il futuro				
09.45 10.00	VIDEOSTORIA Il dono e la rinascita: una storia vincente				
10.00 11.30		SIMPOSIO Accessi Vascolari	LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA PEDIATRICA Il bambino non è	TAVOLA ROTONDA Diabete e rene	SIMPOSIO Terapia delle glomerulopatie
12.00			un piccolo adulto		
12.00 13.00		OPINIONI A CONFRONTO Onconefrologia	OPINIONI A CONFRONTO Progressione del danno renale al tempo dei nuovi farmaci	OPINIONI A CONFRONTO Aggiornamenti in tema di vasculiti e glomerulonefrite membranosa	OPINIONI A CONFRONTO L'arteriopatia obliterante nella malattia renale cronica
13.15 14.15	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM L'evoluzione tecnologica delle apparecchiature e delle membrane per dialisi a supporto del nefrologo	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM HIF-PHI - La nuova era nell'anemia da MRC: dalla diagnosi al trattamento con Roxadustat	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Possibili soluzioni per la personalizzazione del trattamento emodialitico	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Dalla CKD-ND al paziente in dialisi. L'impegno di CSL Vifor	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Finerenone: MRA non steroideo nel paziente con malattia renale cronica e diabete
14.30 14.50			Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Patologie renali complemento mediate		Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA L'iperattivazione del complemento nelle TMA:
14.50 15.00	PREMIAZIONI Premio Buoncristiani		dalle forme pediatriche a quelle dell'adulto		il ruolo dell'inibizione del c5 nella SEUa
15.00 15.45	LETTURA MAGISTRALE Quality assurance in today's hemodialysis				
15.45 16.00	VIDEOSTORIA L'importanza dell'infermiere nel sostegno al paziente dializzato				
16.00 17.00		TAVOLA ROTONDA Strategie per la donazione da vivente	SIMPOSIO Nefrolitiasi	SIMPOSIO Aspetti di nutrizione nella dialisi peritoneale	SIMPOSIO Emodialisi/dialisi peritoneale nello scompenso cardiaco
17.00 17.30					
17.30 18.30		OPINIONI A CONFRONTO Accesso vascolare nel paziente acuto: CVC temporaneo o tunnellizzato?	OPINIONI A CONFRONTO Malattie rare in nefrologia	OPINIONI A CONFRONTO La biopsia per l'allocazione del rene marginale	OPINIONI A CONFRONTO Green dialysis

TAVOLE SINOTTICHE VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023

	SALA PARIGI	SALA ROMA	SALA BERLINO	SALA LISBONA
08.50 09.00				
09.00 09.45				
09.45 10.00				
10.00 11.30	TAVOLA ROTONDA La formazione del nefrologo tra università e ospedale	SIMPOSIO Il metabolismo calcio-fosforico e l'iperparatiroidismo	TAVOLA ROTONDA Impatto del covid in nefrologia	SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN
11.30 12.00				
12.00 13.00	COMUNICAZIONI Emodialisi	COMUNICAZIONI Metabolismo minerale	OPINIONI A CONFRONTO Dialisi peritoneale e trapianto	COMUNICAZIONI Nefrologia pediatrica
13.15 14.15			Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Il ruolo decisionale del nefrologo nella gestione dell'accesso vascolare	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LUNCH SYMPOSIUM Terapia Dietetico-Nutrizionale, Psicologica e di Musicoterapia per evitare la dialisi ed andare al trapianto pre-emptive
14.30 14.50	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA La gestione clinica della Malattia di Fabry: possiamo migliorare?	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Presente e futuro nella gestione delle Nefropatie da IgA: nuove prospettive terapeutiche	Sessione sponsorizzata non E.C.M. LETTURA Il paziente Nefropatico con diabete tipo 2: le evidenze del trattamento con SGLT2	Sessione sponsorizzata non E.C.M. EXPERT LESSON Modello di telemonitoraggio della terapia immunosoppressiva nei pazienti ad alto rischio
15.00 14.50		e quali miglioramenti clinici	e il ruolo di Canagliflozin	
15.00				
14.50 15.00				
16.00 17.30	OPINIONI A CONFRONTO Timing del trattamento sostitutivo renale in area critica	REGISTRI	SIMPOSIO Telenefrologia	
17.00 17.30				SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN
17.30 18.30	COMUNICAZIONI Genetica in nefrologia	COMUNICAZIONI Trapianto	OPINIONI A CONFRONTO Proms e qualità di vita	

TAVOLE SINOTTICHE SABATO 7 OTTOBRE 2023

	SALA 500	SALA LONDRA	SALA ISTANBUL	SALA MADRID
08.25 08.45	PREMIAZIONI Premio Giuva			
08.45 09.30	Le malattie renali croniche di "origine sconosciuta": la nefropatia Mesoamericana, un modello da studiare ed una opportunità di cooperazione sanitaria			
09.30 10.00	TAVOLA ROTONDA Recidiva delle glomerulonefriti nel trapianto renale	LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI ANESTESIA ANALGESIA RIANIMAZIONE	TAVOLA ROTONDA Le strategie per incrementare l'utilizzo della dialisi peritoneale	SIMPOSIO Denervazione renale
10.00 11.00		E TERAPIA INTENSIVA		
11.00 13.00	LA SIN INCONTRA LE ISTITUZIONI			

TAVOLE SINOTTICHE SABATO 7 OTTOBRE 2023

	SALA BERLINO	SALA ROMA	SALA PARIGI	SALA LISBONA
08.25 08.45				
08.25 08.45				
<u>09.30</u> 10.00	SIMPOSIO Gravidanza e malattia renale	SIMPOSIO Dialisi extracorporea: attualità e prospettive		
10.00 11.00			COMUNICAZIONI ACCESSI VASCOLARI	COMUNICAZIONI AKI
11.00 13.00				

PROGRAMMA SCIENTIFICO

LEGENDA

- NEFROLOGIA
- DIALISI
- **TRAPIANTO**
- COMUNICAZIONI

MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023 POMERIGGIO

SALA DUBLINO

16.00 SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - SITO

- 18.00 Moderatori: Vincenzo Cantaluppi (Novara), Mariano Ferraresso (Milano)
 - SIN/SITO incontra ESOT/EKITA.
 Progetti in corso e prospettive future (TJL 3.0)
 Cristina Silvestre (Padova)
 - Protocollo nazionale per le biopsie renali Luca Novelli (Firenze)
 - Biopsia pre-trapianto e KDPI Umberto Maggiore (Parma)
 - Modelli organizzativi a confronto nei programmi di trapianto di rene da donatore vivente Giorgia Comai (Bologna)

SALA LONDRA

16.00 LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA 18.00 DI IPERTENSIONE ARTERIOSA



Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Lega Italiana contro l'Ipertensione Arteriosa

Moderatori: Francesca Mallamaci (Reggio Calabria), Maria Lorenza Muiesan (Brescia)

- La pressione arteriosa come fattore di progressione del danno renale Roberto Pontremoli (Genova)
- Linee guida europee 2023 Guido Grassi (Monza)
- Il controllo della pressione in dialisi Antonio Santoro (Bologna)
- La nefropatia ischemica Rosario Cianci (Roma)

MERCOLEDÌ 4 OTTOBRE 2023 POMERIGGIO

AUDITORIUM

18.30 INAUGURAZIONE DEL 64° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA

GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 MATTINA

AUDITORIUM

08.50	PREMIAZIONI I
09.00	Premio Monasterio

09.00 LETTURA MAGISTRALE

09.45 Introduce: Stefano Bianchi (Livorno)

Vi siete mai chiesti perché noi «Sapiens» siamo diversi
da scimpanzé, bonobo, Denisova e Neanderthal?

Giuseppe Remuzzi (Bergamo)

09.45 VIDEOSTORIA

10.00 Come cambia la vita nella burrasca della malattia renale.
Un paziente racconta
Roberto Costanzi (Roma)

SALA 500

10.00 TAVOLA ROTONDA

12.00 NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI ALLA MALATTIA RENALE

Moderatori: Graziano Di Cianni (Livorno), Francesca Mallamaci (Reggio Calabria)

- L'inizio della storia: gli inibitori del RAS Piero Ruggenenti (Bergamo)
- Gli antialdosteronici: dal RAS al RAAS. Il finerenone Michele Provenzano (Bologna)
- Nuovi chelanti del potassio Ernesto Paoletti (Genova)
- Gli SGLT2 inibitori nella MRC associata o meno al diabete Luca De Nicola (Napoli)

GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 MATTINA

SALA 500

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 AKI: NUOVI ASPETTI VS CONSOLIDATI

Moderatori: Pasquale Esposito (Genova), Paolo Fabbrini (Cinisello Balsamo)

- Anticoagulazione con citrato, abbiamo ancora bisogno di conferme?
 Laura Zeppilli (Roma)
- Biomarcatori di AKI e RRT Alessandro Quercia (Cuneo)
- Applicazione delle scienze omiche in AKI Giuseppe Castellano (Milano)

SALA LONDRA

$\frac{10.00}{12.00}$

LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA



Moderatori: Gesualdo Campolo (Prato), Cecilia Maria Cracco (Torino)

- L'insufficienza renale acuta parenchimale, ostruttiva o ambedue?
 Luca Besso (Cuneo)
- L'approccio alle uropatie ostruttive complesse Cecilia Maria Cracco (Torino)
- La fibrosi retroperitoneale: diagnosi e trattamento Francesco Peyronel (Firenze)
- Le malformazioni congenite delle vie urinarie Simona Gerocarni Nappo (Torino)

GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 MATTINA

SALA LONDRA

12 00	ODINI	ONLA	CON	FRONTO
12.00	OPINI	OIVI A	CON	FRUNIC

13.00 LA FRAGILITÀ DEL PAZIENTE NEFROPATICO
NEI CONFRONTI DI COVID 19: LA PROFILASSI
PRE-ESPOSIZIONE COME STRATEGIA DI PROTEZIONE

Moderatori: Loreto Gesualdo (Bari), Domenico Santoro (Messina)

- L'infezione da COVID nel paziente con malattia renale Massimo Matalone (Siracusa)
- L'utilizzo di anticorpi monoclonali nel dializzato Emanuele Mambelli (Rimini)
- L'utilizzo di anticorpi monoclonali nell'immunosoppresso e nel trapiantato Nicola Bossini (Brescia)

SALA ISTANBUL

10.00 SIMPOSIO

12.00 IgAN: ASPETTI DIAGNOSTICI E TERAPEUTICI

Moderatori: Angelo Ferrantelli (Palermo), Gisella Vischini (Bologna)

- Linee Guida KDIGO
 Concetta Gangemi (Verona)
- Nuovi markers e vecchie certezze Domenico Santoro (Messina)
- Patogenesi e ruolo del complemento Marina Vivarelli (Roma)
- I nuovi farmaci Vincenzo Montinaro (Bari)

SALA ISTANBUL

 $\frac{12.00}{13.00}$

SIN - SIOMMMS



LA PATOLOGIA FRATTURATIVA NELLA MALATTIA RENALE CRONICA

Moderatori: Giuseppe Cianciolo (Bologna), Maria Cristina Mereu (Cagliari)

- Livelli di vitamina D nella prevenzione della fragilità scheletrica: dilemma shakesperiano Andrea Giusti (Genova)
- I bifosfonati nella malattia renale cronica: per l'osso e non solo Luisella Cianferotti (Firenze)
- Dal Denosumab al Romosozumab: quali certezze e quali speranze Maria Fusaro (Padova)

SALA MADRID

10.00 TAVOLA ROTONDA RENE POLICISTICO

Moderatori: Marco Galliani (Roma), Fiorella Gastaldon (Vicenza)

- Diagnosi genetica oggi Claudia Izzi (Brescia)
- Tolvaptan ed aspetti metabolici della terapia per ADPKD Riccardo Magistroni (Modena)
- Terapia con altri farmaci Francesco Trepiccione (Napoli)
- Tolvaptan o metformina: studio Metropolis Giovanni Piscopo (Bari)

SALA MADRID

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 PRURITO IN DIALISI

Moderatori: Michele Andreucci (Catanzaro), Filippo Aucella (San Giovanni Rotondo)

- Incidenza ed impatto sulla vita dei pazienti Antonio Santoro (Bologna)
- Terapia consolidata Lucio Manenti (La Spezia)
- Nuovi approcci terapeutici Vincenzo Panichi (Pisa)

SALA PARIGI

10.00 SIMPOSIO

12.00 TRATTAMENTO DEL RIGETTO CRONICO

Moderatori: Ilaria Gandolfini (Parma), Giacomo Mori (Modena)

- Chi trattare e chi no Nicola Bossini (Brescia)
- Ottimizzazione della terapia di mantenimento Giorgia Comai (Bologna)
- Inibitori dell'IL-6/IL-6R (tocilizumab/clazakizumab) Luigi Biancone (Torino)
- Ruolo di altri farmaci: inibitori del complemento, inibitori proteasomici (anti-CD38) e belatacept Giuseppe Grandaliano (Roma)

SALA PARIGI

12.00 COMUNICAZIONI

13.00 CASI CLINICI

Moderatori: Rachele Brugnano (Perugia), Claudio Pozzi (Milano)

- CO11 SINDROME NEFROSICA SECONDARIA A GSFS: UN CURIOSO SINTOMO DI ESORDIO DI CARCINOIDE TIPICO G. Zanchettin, B. Polverino, M.C. Tineo, G. Palminteri UOC Nefrologia e Dialisi, PO Conegliano, AULSS2 Marca Trevigiana
- CO12 CORRELAZIONE GENOTIPO-FENOTIPO IN FAMIGLIE AFFETTE DA IFT140-ADPKD

V. Raglianti¹, G. Lugli², S. Landini³, V. Palazzo³, L. Cirillo¹, P. Romagnani², F. Becherucci¹

¹Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS, Università degli studi di Firenze; ²Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS; ³Genetica Medica Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS; ²Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS

- CO13 MACROPHAGE ACTIVATION SYNDROME SECONDARY TO SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS
 - S. Moscardino^{1,2}, A. Sikharulidze^{1,2}, V. Binda¹, M. Belingheri¹, L. Beretta³, A. Severino³, G. Castellano^{1,2}
 ¹Division of Nephrology, Dialysis and Kidney Transplantation, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy; ²Department of Clinical Sciences and Community Health, Università degli Studi di Milano; ³Referral Center for Systemic Autoimmune Diseases, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy
- CO14 ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO IN PAZIENTE CON MALATTIA RENALE LUPUS-LIKE CON COMPLESSO IMMUNITARIO HIV (HIVICK) – CASE REPORT G. Borriello¹, M. Nigro², P. D'Angiò², A. Gigliotti²,

D. Viggiano¹, G. Gigliotti²

1 Università della Campania Luigi Vapvitelli: ²LICC No.

¹Università della Campania Luigi Vanvitelli; ²UOC Nefrologia e Dialisi, ospedale di Eboli, Salerno, Italia

 CO15 - ATYPICAL ANTI-GBM: UNA RARISSIMA VARIANTE CAUSA DI EMATURIA

L. Peritore, C. Casuscelli, V. Maressa, G. Gembillo, D. Santoro U.O.C. Nefrologia e Dialisi, Policlinico G. Martino, Università degli Studi di Messina

SALA ROMA

10.00 SIMPOSIO

12.00 SELEZIONE DEL PAZIENTE PER LA DIALISI PERITONEALE

Moderatori: Loris Neri (Cuneo), Stefano Santarelli (Jesi)

- La valutazione complessiva medica ed attitudinale alla dialisi peritoneale Marco Heidempergher (Milano)
- Proteinuria e diabete mellito possono condizionare la scelta della metodica dialitica?
 Elena Alberghini (Milano)
- La chirurgia robotica nel paziente candidato alla/in dialisi peritoneale Giuseppe Mirabella (Brescia)
- L'influenza della pressione intraddominale: PKD e obesità sono vere controindicazioni alla dialisi peritoneale?
 Alessandro Domenici (Roma)

12.00 COMUNICAZIONI

13.00 MALATTIA RENALE CRONICA

Moderatori: Angelo Ferrantelli (Palermo), Giovanni Mosconi (Forlì)

- CO16 LONG-TERM EFFICACY AND SAFETY OF SPARSENTAN IN FSGS: 240-WEEK ANALYSIS OF THE DUET OPEN-LABEL EXTENSION (OLE)
 - T. Srivastava¹, V. Tesar², K.N. Campbell³, M.N. Rheault⁴, R. Komers⁵, E. Murphy⁵, H. Trachtman⁶, C. Esposito⁷, L. Gesualdo⁸ ¹Children's Mercy Hospitals and Clinics, Kansas City, Missouri, USA; ²Charles University, General University Hospital, Prague, Czech Republic; ³Ichan School of Medicine at Mount Sinai, New York, New York, USA; ⁴University of Minnesota Medical School Twin Cities, Minneapolis, Minnesota, USA; ⁵Travere Therapeutics Inc., San Diego, California, USA; ⁶University of Michigan, Ann Arbor, Michigan, USA; ⁷Università di Pavia, Italy; ⁸University of Bari Aldo Moro, Bari, Italy
- CO17 ENDORSE: DALLA DIAGNOSI PRECOCE DELLA MRC NELLE CURE PRIMARIE, ALL'IMPATTO SUI COSTI SANITARI F. Pesce¹, G.L. Colombo¹, G.M. Bruno², A. Ciccarone³, I. Begovi³,

A.R. Maurizi², V. Mongelli², S. Bianchi³, M. Bonomini⁴, G. Castellano⁵, L. De Nicola⁶, G. Gambaro⁷, G.Grandaliano⁹, G. La Manna¹⁰, A. Pani¹¹, A. Ranghino¹², L. Gesualdo¹³ ¹UOSD Nefrologia, Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina - Gemelli, Roma; ²Astrazeneca, Milan, Italy; ³Nephrology and Dialysis Unit, Department of Internal Medicine, ASL Toscana Nordovest, Regione Toscana, Livorno, Italy; ⁴Department of Medicine, Section of Nephrology and Dialysis, G. d'Annunzio University, Chieti, Italy; 5UOC di Nefrologia, Dialisi e Trapianti di Rene, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano; Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università degli Studi di Milano, Italy; ⁶Department of Advanced Medical and Surgical Sciences, Nephrology and Dialysis Unit, University Vanvitelli, Naples; ⁷Division of Nephrology and Dialysis, Department of Medicine, University of Verona, Italy; 5UOC Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Giovanni di Dio, Azienda Sanitaria, Agrigento; ⁶Department of Translational Medicine and Surgery, Università Cattolica Sacro Cuore, Rome, Italy; ¹⁰Department of Experimental Diagnostic and Specialty Medicine (DIMES), Nephrology, Dialysis and Renal Transplant Unit, S. Orsola Hospital, University of Bologna, Italy; ¹¹Department of Nephrology and Dialysis, G. Brotzu Hospital, Cagliari, Italy; ¹²Nephrology, Dialysis and Kidney Transplant Unit, Ospedali Riuniti Ancona, Italy; ¹³Department of Emergency and Organ Transplantation, Nephrology, Dialysis and Transplantation Unit, University of Bari Aldo Moro, Bari Italy, *CEFAT.unipv Centro di economia e valutazione del farmaco e delle tecnologie sanitarie, Pavia, **Dipartimento di Scienze del Farmaco, Università di Pavia, ***S.A.V.E. Studi Analisi Valutazioni Economiche S.r.l.

CO18 - DIFFERENZE DI GENERE NELL'INSORGENZA DELLE COMPLICANZE CKD-RELATE

G. Lombardi¹, P.M. Ferraro², G. Gambaro¹
¹UOC Nefrologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona; ²UOC Nefrologia, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli

 CO19 - ANALISI SULLA GESTIONE E MONITORAGGIO DEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA (MRC) STADIO 3: STUDIO INTERNAZIONALE REVEAL-CKD

A.R. Maurizi¹, V. Mongelli¹, E.J. Peach², S. Barone³, M. Arnold⁴, H. Chen⁵, K. Jarbrink⁶, L. De Nicola⁷

¹Astrazeneca, Milan, Italy; ²Cardiovascular, Renal and Metabolism Epidemiology, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Cambridge, UK; ³Cardiovascular, Renal and Metabolism Medical Affairs, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, USA; ⁴Real World Science and Digital, Global Evidence, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Cambridge, UK; ⁵Medical/Payer Evidence Statistics, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, USA; ⁶Cardiovascular, Renal and Metabolism Evidence, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Gothenburg, Molndal, Sweden; ⁷Department of Advanced Medical and Surgical Sciences, Nephrology and Dialysis Unit, University Vanvitelli, Naples

 CO20 - EFFICACIA E SICUREZZA DEGLI INIBITORI DELL'HIF-PROLIL-IDROSSILASI (HIF-PHIS) NEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA: META-ANALISI DEI TRIAL CLINICI RANDOMIZZATI DI FASE 3

C. Garofalo, M.E. Liberti, S. Borrelli, L. De Nicola, R. Minutolo ¹Università degli studi della Campania «Luigi Vanvitelli», Napoli, Italia

SALA BERLINO

10.00 SIMPOSIO

12.00

UPDATE SULLE STRATEGIE PER IL PAZIENTE IPERIMMUNE

Moderatori: Ugo Boggi (Pisa), Guido Garosi (Siena)

- Il paziente con donatore vivente (incompatibile):
 - Update sul programma nazionale cross-over (DEC-K, internazionale)

Pamela Fiaschetti (Roma)

- Il trapianto HLAi/ABOi da donatore vivente Alessandra Palmisano (Parma)
- Il paziente senza donatore vivente:
 - Quali sono le chance nel programma nazionale iperimmuni Tullia De Feo (Milano)
 - Il trapianto HLA incompatibile da donatore cadavere Lucrezia Furian (Padova)

SALA BERLINO

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 NOVITÀ DELLA RICERCA

Moderatori: Gaetano La Manna (Bologna), Fabio Sallustio (Bari)

- Novità per il trattamento delle patologie glomerulari Federica Mescia (Brescia)
- Nuovi marcatori di malattia renale nel diabete mellito Giuseppe Pugliese (Roma)
- Medicina rigenerativa in ambito nefrologico Letizia De Chiara (Firenze)

SALA LISBONA

10.00 SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN

11.30 (Proiezione del simposio registrato)



- Dyslipidemia in CKD, where are we? Borja Quiroga (Madrid)
- SGLT2 inhibitors: should we add them to the tap water? Luca De Nicola (Napoli)
- New and old strategies to treat anaemia in chronic renal disease Roberto Minutolo (Napoli)

SALA LISBONA

12.00 **COMUNICAZIONI**

13.00 **NEFROLOGIA**

Moderatori: Simeone Andrulli (Lecco), Giovanni Frascà (Bologna)

• CO21 - AN OPEN-LABEL, NON-RANDOMIZED EXTENSION STUDY TO EVALUATE LONGTERM EFFICACY, SAFETY, AND **TOLERABILITY OF LNP023 IN SUBJECTS WITH C3** GLOMERULOPATHY: INTERIM ANALYSIS OF PHASE 2 STUDY F. Alberici¹, C.M. Nester², U. Eisenberger³, A. Karras⁴, M. le Quintrec-Donnette⁵, L. Lightstone^{6,7}, M. Praga⁸, G. Remuzzi⁹, M. Jose Soler¹⁰, J. Liu¹¹, M. Meier¹², R. Tawfik¹³, G. Junge¹⁴, A. Biondani¹⁴, J.A. Trapani¹⁵, N. Webb¹², K.E. Wong^{16,17} ¹Spedali Civili Brescia-University of Brescia, Italy; ²University of Iowa Molecular Otolaryngology and Renal Research Laboratories, Renal Division, Iowa City, USA; ³University Hospital Essen- University of Duisburg-Essen, Department of Nephrology, Essen, Germany; ⁴Hopital Europeen Georges Pompidou, Nephrology Department, Paris, France; ⁵Service de Néphrologie et Transplantation Rénale-Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier, Department of nephrology and transplantation, Montpellier, France: 6Imperial College London - Centre for Inflammatory Disease, Department of Immunology and Inflammation, London, UK; ⁷Imperial College Healthcare NHS Trust- Hammersmith Hospital, Imperial College Renal and Transplant Centre, London, UK; 8Complutense University-Hospital Universitario 12 de Octubre, Department of Medicine, Madrid, Spain; 9Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Department of Immunology and Clinical Transplantation and Department of Medicine, Bergamo, Italy; ¹⁰Hospital Universitari Vall d'Hebron, Department of Nephrology, Barcelona - Catalunya, Spain; ¹¹Novartis Pharmaceuticals Corporation, Biostatistics CRM, East Hanover - New Jersey, USA; 12Novartis Pharma AG, Global drug development, Basel - Basel-Stadt, Switzerland; ¹³Novartis Pharmaceuticals Corporation, Global Development Organization, East Hanover-New Jersey, USA; 14Novartis Institutes for BioMedical Research, Department of Translational Medicine, Basel - Basel-Stadt, Switzerland; ¹⁵Novartis Pharmaceuticals Corporation, Clinical Development, East Hanover- New Jersey, USA; ¹⁶Newcastl

University, Department of Nephrology, Newcastle upon Tyne, UK; ¹⁷National Renal Complement Therapeutics Centre- Royal Victoria Infirmary, Department of Nephrology, Newcastle upon Tyne, UK

 CO22 - EFFICACY AND SAFETY OF ROXADUSTAT IN NON-DIALYSIS-DEPENDENT CHRONIC KIDNEY DISEASE PATIENTS WITH OR WITHOUT INFLAMMATION: POOLED ANALYSIS OF FOUR PHASE 3 STUDIES

Gabriel Choukroun¹, Alexander Harkavyi², Vicki Santos³, Alina Jiletcovici³. Lucia Del Vecchio⁴

¹CHU Amiens Picardie and Jules Verne University, Amiens, France; ²Astellas Pharma Europe, Addlestone, Surrey UK; ³Astellas Pharma, Inc., Northbrook, IL, USA; ⁴Sant'Anna Hospital, Como, Italy

- CO23 PATIROMER: DATI REAL-WORLD SETTING DI UN SINGOLO CENTRO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II" A. D'Ercole¹, G. Delle Curti¹, M. Montaniero¹, O. De Marco¹, M. Fusco¹, A. Pisani¹, E. Riccio¹, M. Amicone¹, M. Rizzo¹, I. Capuano² ¹Università degli Studi di Napoli «Federico II», Dipartimento di Sanità Pubblica UOSD Nefrologia e Dialisi; ²P.O. San Giuliano, Giugliano in Campania, Asl Napoli 2 Nord
- CO24 PROTEINURIA DA ANTI VEGF/VEGFR E FUNZIONE RENALE: SIAMO ANCORA CONVINTI DI DOVER SOSPENDERE LA TERAPIA ONCOLOGICA?

M. Pirovano¹, G.V. Re Sartò¹, N. La Verde², A. Bramati², A. Cossettini¹, L. Scotti¹, L. della Volpe¹, R. Gingis ¹, A. Guarino¹, L. Cosmai³, M. Gallieni^{1,3,4}

¹Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università degli Studi di Milano; ²UO Oncologia Medica, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano; ³UO Nefrologia e Dialisi, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano; ⁴Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco, Università di Milano

 CO25 - ESTIMATED PROXIMAL TUBULE FLUID PHOSPHATE CONCENTRATION AS AN ELEMENT OF DECREASED RENAL FUNCTION IN PATIENTS UNDERGOING UNILATERAL NEPHRECTOMY

S. Rotondi, L. Tartaglione, M. Pasquali, A. Pastore, A. Fusco, F. Franco, S. Lai, S. Mazzaferro

Dipartimento di medicina traslazionale e di precisione Sapienza Università di Roma

AUDITORIUM

14.50	PREMIAZIONI I
15 00	Premio Vercellone

15.00 **LETTURA MAGISTRALE**

15.45 Introduce: Giovambattista Capasso (Napoli)

Nefrologia e malattie rare: un ossimoro di sfide e opportunità

Dario Roccatello (Torino)

15.45 VIDEOSTORIA

16.00 Ambulatorio per le malattie rare: come guidare i pazienti in un cammino difficile

Viviana Zanotto (Padova)

SALA 500

16.00 SIMPOSIO

17.30 LA NEFRITE LUPICA

Moderatori: Andrea Onetti Muda (Roma), Gabriella Moroni (Milano)

- Il ruolo delle cellule CAR (T e/o NK) Matteo Doglio (Milano)
- Gli anticorpi monoclonali Savino Sciascia (Torino)
- Il significato dell'infiltrato interstiziale nella progressione del danno renale Francesca Diomedi Camassei (Roma)

SALA 500

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 ASPETTI DI TERAPIA NUTRIZIONALE IN NEFROLOGIA

Moderatori: Lorenzo Di Liberato (Chieti), Marcora Mandreoli (Bologna)

- Nel paziente acuto Enrico Fiaccadori (Parma)
- Nel paziente dializzato Alessandro Capitanini (Pistoia)
- Nel paziente trapiantato Vincenzo Bellizzi (Caserta)

SALA LONDRA

16.00 TAVOLA ROTONDA

17.30 L'ANEMIA NELLA MALATTIA RENALE CRONICA

Moderatori: Ciro Esposito (Pavia), Roberto Russo (Bari)

- Le KDIGO sono ancora attuali? Francesco Locatelli (Lecco)
- La terapia marziale Gennaro Santorelli (Desio)
- Le nuove molecole: come orientarsi fra terapie consolidate e nuove opportunità Roberto Minutolo (Napoli)

SALA LONDRA

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 APPLICAZIONE DELLE TECNICHE DI BLOOD PURIFICATION NELL'AKI

Moderatori: Filippo Aucella (San Giovanni Rotondo), Elena Mancini (Bologna)

- L'adsorbimento nel paziente in area critica Vincenzo Cantaluppi (Novara)
- Il trattamento dello shock endotossinico Silvia De Rosa (Trento)
- Le tecniche aferetiche nell'AKI Luigi Vernaglione (Brindisi)

SALA ISTANBUL

16.00 **SIMPOSIO**

17.30 TERAPIA NUTRIZIONALE: AGGIORNAMENTI NELLA MALATTIA RENALE CRONICA

Moderatori: Adamasco Cupisti (Pisa), Annalisa Zucchelli (Bologna)

- Ecografia muscolare come nuove indice di valutazione Alice Sabatino (Parma)
- Diete chetogeniche. Quale spazio nel paziente con malattia renale cronica Claudia D'Alessandro (Pisa)
- Composti naturali bioattivi: quale ruolo nella CKD Annalisa Noce (Roma)

SALA ISTANBUL

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 LA VALUTAZIONE DEL DANNO TUBULO-INTERSTIZIALE NELLE BIOPSIE RENALI

Moderatori: Andrea Onetti Muda (Roma), Savino Sciascia (Torino)

- L'importanza delle lesioni tubulo-interstiziali Fabio Pagni (Monza)
- Il danno tubulo-interstiziale nel trapianto vs il rene nativo Heinz Regele (Vienna, Austria)
- Quali lesioni tubulo-interstiziali nel referto?
 Manuela Nebuloni (Milano)

SALA MADRID

16.00 **SIMPOSIO**

17.30 MACHINE LEARNING

Moderatori: Aurelio Limido (Milano), Francesco Paolo Schena (Bari)

- Intelligenza artificiale in nefropatologia Riccardo Magistroni (Modena)
- Machine learning per AKI Francesco Garzotto (Padova)
- Machine learning nella gestione del paziente con malattia renale cronica Francesco Pesce (Roma)

SALA MADRID

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 TECNICHE AFERETICHE: STATO DELL'ARTE

Moderatori: Giovanni Pertosa (Bari), Corrado Pluvio (Napoli)

- Ruolo delle tecniche aferetiche nella prevenzione e nel trattamento della patologia cardiovascolare Marina Di Luca (Pesaro)
- Il trattamento aferetico in ambito clinico: le linee guida della American Society for Apheresis Claudia Altobelli (Caserta)
- Evidenze sulla utilità della aferesi terapeutica nella patologia renale Giuseppe Leonardi (Brindisi)

SALA PARIGI

16.00 SIMPOSIO

17.30 NUOVI ASPETTI PATOGENETICI E RIFLESSI SUL TIMING TERAPEUTICO DELLA MALATTIA DI ANDERSON-FABRY

Moderatori: Renzo Mignani (Bologna), Antonio Pisani (Napoli)

- Patogenesi del danno renale Federico Pieruzzi (Monza)
- Stress del reticolo endosplasmatico Luca Rampoldi (Milano)
- Modelli sperimentali della nefropatia di Fabry Hassan Elsaid (Bergen, Norvegia)

17.30 **COMUNICAZIONI**

18.30 **DIALISI PERITONEALE**

Moderatori: Silvia D'Alonzo (Roma), Marco Pozzi (Desio)

 CO26 - PERITONEAL INFLAMMATION INDUCES SYSTEMIC ERYPTOSIS IN PERITONEAL DIALYSIS-ASSOCIATED PERITONITIS: IN VITRO AND IN VIVO EVALUATIONS

G.M. Virzì, D. Marturano, S. Milan Manani, M. Mattiotti, I. Tantillo, C. Ronco, Z. Monica

San Bortolo Hospital, Vicenza

di Padova

 CO27 - PROGRAMMAZIONE DELL'ATTIVITÀ DI REMOTE MONITORING: L'ESPERIENZA DI VICENZA

M. Mattiotti, S. Milan Manani, G.M. Virzì, I. Tantillo, N. Miranda, C. Ronco, M. Zanella

Dipartimento di Nefrologia e IRRIV Foundation, Ospedale San Bortolo, Vicenza

 CO28 - ATTIVAZIONE DELLA PATHWAY AUTOFAGICA NEI LINFOMONOCITI DEL SANGUE PERIFERICO DI PAZIENTI IN TRATTAMENTO PERITONEO-DIALITICO

S. Granata¹, M. Bruschi^{2,3}, A. Verlato^{4,5}, P. Pontrelli⁶, L. Gesualdo⁶, G. Stallone¹, G. Zaza¹

¹Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi di Foggia, Italia; ²Laboratorio di Nefrologia Molecolare, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Italia; ³Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES), Università di Genova, Italia; ⁴Unità di Nefrologia, Dipartimento di Medicina, Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona, Italia; ⁵Dipartimento di Medicina, Nefrologia, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY, Stati Uniti; ⁶Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica (DiMePRe-J), Università degli Studi di Bari, Italia

 CO29 - FATTORI DI RISCHIO NELLE ALTERAZIONI DI TSH, FT3 ED FT4 LEGATI ALLA DIALISI PERITONEALE
 M. Cacciapuoti, F.K. Martino, A. Basso, C. Cristiano, J. Diffo, M. Bogo, A. Malafronte, L.A. Calò
 UOC Nefrologia, Dialisi, Trapianto, Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università di Padova, Azienda Ospedale-Università

 CO30 - NUOVO METODO DI POSIZIONAMENTO DEL TENCKHOFF IN LAPAROSCOPIA IN ANESTESIA CUTANEA: DUE ANNI DI ESPERIENZA

G. Somma¹, A. Cappiello², M. De Luca³
¹UO di Nefrologia e Dialisi Ospedali Riuniti Area Stabiese ASL NA3Sud; ²UO di Chirurgia Generale Ospedali Riuniti Area Stabiese ASL NA3Sud; ³Anestesia e Rianimazione OO.RR. Area Stabiese ASL NA3Sud

 CO31 - COLITE RECIDIVANTE DA CLOSTRIDIUM DIFFICILE IN PAZIENTE IN CAPD TRATTATA CON TRAPIANTO DI MICROBIOTA FECALE: CASO CLINICO

A. Mollica, R. Talarico, C. Summaria, F. Mollica, R. Greco, T. Papalia UOC Nefrologia e Dialisi abilitata al Trapianto, P.O. Annunziata, A.O. Cosenza

SALA ROMA

16.00 SIMPOSIO

17.30 LA DIALISI IN CONDIZIONI PECULIARI

Moderatori: Carlo Basile (Acquaviva delle Fonti), Alda Storari (Ferrara)

- Il paziente anziano in terapia conservativa Giuliano Brunori (Trento)
- Il paziente neoplastico Massimo Costantini (Genova)
- <u>L'emodialisi domiciliare: quali prospettive</u> Gian Maria ladarola (Torino)

17.30 **COMUNICAZIONI**

18.30 IMMUNOPATOLOGIA

Moderatori: Annamaria Di Palma (Bari), Rosaria Polci (Ascoli Piceno)

 CO37 - PROTEINURIA REDUCTION WITH SPARSENTAN IN IMMUNOGLOBULIN A NEPHROPATHY (IGAN): PROTECT STUDY INTERIM RESULTS

J. Radhakrishnan¹, M.G. Wong², H.J.L. Heerspink³, L. Gesualdo⁴, R. Komers⁵, A. Mercer⁵, V. Perkovic⁶

¹Columbia University Medical Center, New York, NY, USA; ²Concord Repatriation General Hospital, Concord Clinical School, University of Sydney, Concord, NSW, Australia; ³University Medical Center Groningen, University of Groningen, Groningen, The Netherlands; ⁴University of Bari Aldo Moro, Bari, Italy; ⁵Travere Therapeutics, Inc., San Diego, CA, USA; ⁶The George Institute for Global Health, University of New South Wales, Sydney, NSW, Australia

- CO38 CONFRONTO FRA CLASSIFICAZIONI ISTOLOGICHE DI GLOMERULONEFRITI ANCA ASSOCIATE NELLA VALUTAZIONE DELLA PROGNOSI RENALE E GENERALE A LUNGO TERMINE L. Locatelli¹, M. Stella^{1,2}, F. M. Sala³, M. Calatroni^{1,2}, F. Reggiani^{1,2}, M. Gerosa⁴, V. L'Imperio⁵, F. Pagni⁵, G. Moroni^{1,2}, R.A. Sinico¹ ¹IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, Milano, Italia; ²Dipartimento di Scienze Biomedich, Humanitas University, Pieve Emanuele, Milano, Italia; ³Unità di Nefrologia, Ospedale di Vimercate, Vimercate, Italia; ⁴Reumatologia Clinica, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, ASST Pini-CTO, Milano, Italia; ⁵Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano, Italia
- CO39 SPECIFICHE CARATTERISTICHE ALLA BIOPSIA RENALE CONDIZIONANO LA RISPOSTA ALLA TERAPIA NEI PAZIENTI CON NEFRITE LUPICA TRATTATI CON L'ANTICORPO ANTI-CD40 BI655064

M. Uzzo^{1,5}, H. Schumacher², J. Steffgen³, S. Deutschel³, D. Jayne⁴, I. Bajema⁵

¹Department of Medicine and Surgery, University of Milano-Bicocca, Monza, Italy ²Statistical Consultant, Ingelheim, Germany; ³Boehringer Ingelheim International GmbH, Biberach, Germany; ⁴Department of Medicine, University of Cambridge, Cambridge, UK; ⁵Department of Pathology and Medical Biology, University of Groningen, University Medical Center, Groningen, The Netherlands

- CO40 GLOMERULOPATIE ASSOCIATE ALL'INFEZIONE E ALLA VACCINAZIONE SARS-COV2: UNO STUDIO RETROSPETTIVO REGIONALE MULTICENTRICO
 - F. Capaccio, M. Rossini, V. Dileo, P. Protopapa, M. Giliberti, L. Gesualdo
 - Università degli studi di Bari Aldo Moro, Policlinico di Bari
- CO41 ANTICORPI ANTI-RITUXIMAB IN PAZIENTI CON NEFROPATIA MEMBRANOSA PRIMITIVA: RISULTATI PRELIMINARI DI UNO STUDIO PROSPETTICO MONOCENTRICO M. Allinovi¹, T. Mazzierli², C. Finocchi³, Ma. Accinno⁴, L. Kovalchuk⁵, C. Merciai⁶ L. Caroti⁷, G. Antognoli⁸, C.L. Cirami⁹ 1,2Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Firenze, Italia

 CO42 - PATTERN ISTOPATOLOGICI DI DANNO RENALE IN PAZIENTI HIV POSITIVI: ESPERIENZA DI OLTRE 20 ANNI IN DUE CENTRI ITALIANI

G. Palumbo¹, M. Delsante², D. Bonacini³, C.L. Cirami⁴, L. Caroti⁵, G. Antognoli⁶, C. Gaudio⁷, E. Fiaccadori⁸, M. Allinovi⁹
¹Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche "Mario Serio" Università degli studi di Firenze, Italia; ²Nefrologia, Azienda Ospedaliera Universitaria di Parma, Italia; Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Italia

SALA BERLINO

16.00 SIMPOSIO

17.30 MEDICINA DI PRECISIONE NEL TRAPIANTO

Moderatori: Giuseppe Castellano (Milano), Paolo De Paolis (Roma)

- La biologia molecolare nella diagnostica istopatologica routinaria Francesco Fontana (Modena)
- Ricondizionamento degli organi marginali tramite la riperfusione a caldo: prospettive attuali e future Teresa Rampino (Pavia)
- Microvescicole nella diagnosi e trattamento (danno da ischemia, riperfusione e rigetto) Vincenzo Cantaluppi (Novara)

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 DONOR DERIVED CELL-FREE DNA

Moderatori: Rossana Caldara (Milano), Francesco Pesce (Roma)

- Potenzialità e indicazioni cliniche Gianluigi Zaza (Foggia)
- I limiti irrisolti Ilaria Gandolfini (Parma)
- Quando, se e come implementarlo nella routine Luigi Biancone (Torino)

AUDITORIUM

 PREMIAZIONI Tremio Migone
 LETTURA MAGISTRALE Introduce Piergiorgio Messa (Milano) Le cellule come farmaci: cosa si può fare e cosa riserva il futuro Paolo Cravedi (New York)
 VIDEOSTORIA Il dono e la rinascita: una storia vincente Enrico e Gianni Serra (Reggio Emilia)

SALA 500

10.00 SIMPOSIO

12.00 ACCESSI VASCOLARI

Moderatori: Luciano Carbonari (Ancona), Giuseppe Rombolà (Milano)

- L'accesso vascolare: problema aperto Franco Galli (Pavia)
- La FAV oggi e l'impianto protesico Massimo Lodi (Pescara)
- L'approccio endovascolare alla FAV Walter Morale (Ragusa)
- Cateteri vascolari Daniele Savio (Torino)

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 ONCONEFROLOGIA

Moderatori: Maurizio Gallieni (Milano), Francesco Trevisani (Milano)

- Onconefrologia tra limiti irrisolti e potenzialità future: cosa abbiamo imparato, come dobbiamo procedere Roberta Fenoglio (Torino)
- Ruolo dell'ambulatorio di onconefrologia nel migliorare la gestione del paziente oncologico Maria Adelina Simeoni (Napoli)
- Le nuove sfide per l'onconefrologia: ADC (Antibody-drug conjugates), anti-TIGIT, anti-HIF, terapie COMBO Laura Cosmai (Milano)

SALA LONDRA

10.00 12.00 LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA PEDIATRICA IL BAMBINO NON È UN PICCOLO ADULTO



Moderatori: Mario Giordano (Bari), Renato Sinico (Milano)

- Sindrome nefrosica in età pediatrica con ricaduta nell'adulto Federico Alberici (Brescia), Andrea Pasini (Bologna)
- Malattia renale cronica con esordio in età pediatrica Marco Allinovi (Firenze)
- Dialisi e trapianto nelle patologie pediatriche Sara Testa (Milano)
- Il problema della transizione
 Licia Peruzzi (Torino), Battista Fabio Viola (Brescia)

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 PROGRESSIONE DEL DANNO RENALE AL TEMPO DEI NUOVI FARMACI

Moderatori: Giuseppe Conte (Napoli), Norberto Perico (Bergamo)

- I meccanismi della progressione Fabiola Terzi (Parigi)
- Le lesioni istologiche della progressione Vincenzo L'Imperio (Monza)
- Come rallentare la progressione: dagli studi alla pratica clinica Marcora Mandreoli (Bologna)

SALA ISTANBUL

10.00	TAVOLA ROTONDA
12 00	DIABETE E RENE

Moderatori: Giuliano Boscutti (Udine), Mauro Dugo (Mestre)

- Ruolo della biopsia renale Salvatore Di Paolo (Barletta)
- Ruolo dei nuovi e vecchi marcatori Roberto Trevisan (Bergamo)
- Regressione nella nefropatia diabetica Paola Fioretto (Padova)
- Controllo del diabete mellito nel dializzato Salvatore De Cosmo (San Giovanni Rotondo)

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 AGGIORNAMENTI IN TEMA DI VASCULITI E GLOMERULONEFRITE MEMBRANOSA

Moderatori: Carlo Salvarani (Reggio Emilia), Augusto Vaglio (Firenze)

- Terapia attuale delle vasculiti Corrado Murtas (Viterbo)
- Trattamenti emergenti Federico Alberici (Brescia)
- Terapia delle forme resistenti della glomerulonefrite membranosa Antonello Pani (Cagliari)

SALA MADRID

1	Ω	00	C	IN	1 P	0	21/	
	IU.	L)()	- 3	Hν		U:	311	•

12.00 TERAPIA DELLE GLOMERULOPATIE

Moderatori: Rosanna Coppo (Torino), Giuseppe Gigliotti (Eboli)

- Terapia con vescicole extracellulari Marco Quaglia (Novara)
- Inibizione sinergica RAAS ed endotelina Loreto Gesualdo (Bari)
- Gli SGLT2 inibitori Roberto Pontremoli (Genova)
- I farmaci per l'amiloidosi Giovanni Palladini (Pavia)

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 L'ARTERIOPATIA OBLITERANTE NELLA MALATTIA RENALE CRONICA

Moderatori: Giovanni Frascà (Bologna), Luca Di Lullo (Colleferro)

- Epidemiologia e fisiopatologia Alfonso Ramunni (Bari)
- La valutazione clinica e strumentale Roberto Ferraresi (Bergamo)
- La gestione clinica in emodialisi Andrea Galassi (Milano)

SALA PARIGI

10.00 TAVOLA ROTONDA

12.00 LA FORMAZIONE DEL NEFROLOGO TRA UNIVERSITÀ E OSPEDALE

Moderatori: Pietro Dattolo (Firenze), Gaetano La Manna (Bologna)

- La formazione ideale del nefrologo Giovanni Strippoli (Bari)
- Il punto di vista dell'Università Paolo Menè (Roma)
- Il punto di vista dell'Ospedale Andrea Buscaroli (Ravenna)
- Esperienze sul campo dei diretti interessati: la voce degli specializzandi Chiara Abenavoli (Bologna), Raul Mancini (Bologna)

12.00 **COMUNICAZIONI**

13.00 **EMODIALISI**

Moderatori: Aldo Casani (Massa), Vittorio Sirolli (Chieti)

 CO32 - IL DIAMETRO DEL SENO CORONARICO COME PREDITTORE DI SOPRAVVIVENZA NEI PAZIENTI EMODIALIZZATI

A. Barchitta¹, D. Bagordo¹, G. Rossitto^{1,2}, L. Ruzza¹, D. Maio³, G. Scaparrotta⁴, F. Antonini Canterin⁵, P. Piovesana⁶, T.M. Seccia¹, F. Nalesso⁴, L. Calò^{1,4}, G.P. Rossi¹

¹University of Padova, Department of Medicine-DIMED, International PhD Program in Arterial Hypertension and Vascular Biology (ARHYVAB), University Hospital, Padova, Italy; ²Institute of Cardiovascular and Medical Sciences, University of Glasgow, Glasgow, UK; ³University of Ferrara, Cardiology, St Anna Hospital, Ferrara, Italy; ⁴University of Padova, Nephrology, University Hospital, Padova, Italy; ⁵Rehabilitation Cardiology, Ospedale

Riabilitativo di Alta Specializzazione di Motta di Livenza (TV), Italy;

⁶Cardiology, Ca' Foncello Hospital, Treviso, Italy

 CO33 - CORREZIONE DI FOSFOREMIA E MAGNESIEMIA IN CORSO DI CRRT: UN RISULTATO ATTESO?

C. Fregonese¹, A. Bottussi², R. Mioni³, E. Lorenzon⁴, A. Pezzutto⁵, G. Toscano⁶, F. Bassi⁷, T. Bove⁸, G.Boscutti⁹

¹Struttura Operativa di Nefrologia, Dialisi e Trapianto renale, Dipartimento di Medicina Specialistica, A.S.U.F.C. Udine;

²Università degli Studi di Udine, Facoltà di Medicina e Chirurgia

- CO34 VALIDATION AND APPLICABILITY OF A MONITORING SYSTEM FOR VASCULAR ACCESS IN HAEMODIALYSIS A MULTICENTRE STUDY
 - S. Rotondi¹, E. Satta², C. Romano², A. Iannone², M. Romano², G. Lombardi², K. Korreshi¹, S. Mazzaferro¹

 ¹Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University Rome; ²Nefrocenter Research S.c.arl Nephrology and Diabetology research group
- CO35 SERUM ALKALINE PHOSPHATASE IS A STRONG PREDICTOR OF MORTALITY IN ESKD PATIENTS: ANALYSIS OF THE RISCAVID COHORT

V. Panichi¹, A. Rosati², E.A. Mangione¹, F. Incognito¹, S. Mattei¹, A. Cupisti¹

¹U.O. Nefrologia Trapianti e Dialisi, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, AOU Pisana; ²U.O. Nefrologia e Dialisi, USL Toscana Centro, Firenze

 CO36 - EFFICACY AND SAFETY OF ROXADUSTAT IN PATIENTS WITH ANEMIA OF DIALYSIS-DEPENDENT CKD WITH OR WITHOUT INFLAMMATION: POOLED ANALYSIS OF FOUR PHASE 3 STUDIES

G. Choukroun¹, A. Harkavyi², V. Santos³, A. Jiletcovici³, L. Del Vecchio⁴

¹CHU Amiens Picardie and Jules Verne University, Amiens, France; ²Astellas Pharma Europe, Addlestone, Surrey, UK; ³Astellas Pharma, Inc., Northbrook, IL, USA; ⁴Sant'Anna Hospital, ASST Lariana, Como, Italy

SALA ROMA

10.00 SIMPOSIO

12.00 IL METABOLISMO CALCIO-FOSFORICO E L'IPERPARATIROIDISMO

Moderatori: Massimo Morosetti (Roma), Marzia Pasquali (Roma)

- I markers attuali della CKD-MBD Antonio Bellasi (Lugano)
- Controllo della CKD-MBD nella malattia renale cronica Mario Cozzolino (Milano)
- Trattamento della CKD-MBD in emodialisi e dialisi peritoneale Sandro Mazzaferro (Roma)
- Nuovi farmaci Carlo Alfieri (Milano)

12.00 COMUNICAZIONI

13.00 METABOLISMO MINERALE

Moderatori: Luigi Morrone (Taranto), Barbara Rossi (Padova)

- CO43 EFFICACIA DEL BUROSUMAB NEL TRATTAMENTO DELL'OSTEOMALACIA - UN CASE REPORT DI TIO
 - N.E. Foligno¹, H. Kato, Y. Hoshino, S. Kimura, T. Sunouchi, N. Hidaka, S. Watanabe, T. Arcidiacono, A. Bologna, F. Giambò, G. Vezzoli, N. Ito²
 - ¹UO Nefrologia e Dialisi, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia ²Division of Nephrology and Endocrinology, The University of Tokyo Hospital, Tokyo, Giappone
- CO44 CKD-MBD E SINDROME UREMICA NEI PAZIENTI ANZIANI CON CKD AVANZATA – RISULTATI DALLO STUDIO EQUAL
 - L. Magagnoli^{1,2}, M. Cozzolino^{1,2}, F.J. Caskey^{3,4}, M. Evans⁵, C. Torino⁶, M. Szymczak⁷, F. W Dekker⁸, C. Wanner⁹, K.J. Jager^{10,11}, N.C. Chesnaye^{10,11}
 - ¹Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze della Salute, Milano, IT; ²ASST Santi Paolo e Carlo, Unità di Nefrologia, Milano, IT; ³University of Bristol, Population Health Sciences, Bristol, UK; ⁴North Bristol NHS Trust, Renal Unit, Bristol, UK;

⁵Karolinska Institutet, Department of Clinical Intervention and Technology (CLINTEC), Stockholm, SE; ⁶Istituto di Fisiologia Clinica Consiglio Nazionale delle Ricerche (IFC-CNR), Clinical Epidemiology and Pathophysiology of Renal Diseases and Hypertension, Reggio Calabria, IT; ⁷Wroclaw Medical University, Department of Nephrology and Transplantation Medicine, Wroclaw, PL; ⁸Leiden University Medical Center, Department of Clinical Epidemiology, Leiden, NL; ⁹University Hospital Würzburg, Division of Nephrology, Würzburg, DE; ¹⁰Amsterdam UMC location AMC, Medical Informatics, ERA Registry, Amsterdam, NL; ¹¹Amsterdam Public Health Research Institute, Quality of Care, Amsterdam, NL

- CO45 BUROSUMAB THERAPY IN ADULT PATIENTS WITH X-LINKED HYPOPHOSPHATEMIC RICKETS
 - A. Perrotta, S.Rotondi, L. Tartaglione, N. Carroccia, M. Pasquali, S. Mazzaferro
 - Department of translational and precision medicine. Sapienza University of Roma
- CO46 EFFECT OF HYDROCHLOROTHIAZIDE ON BONE MINERAL DENSITY IN PATIENTS WITH KIDNEY STONES: A POST-HOC ANALYSIS OF THE NOSTONE TRIAL
 - M. Bargagli¹, D. Drakopoulos², E. Primetis², G.M. Cereghetti¹, B. Roth³, O. Bonny⁴, A. Christe², D.G. Fuster¹
 ¹Department of Nephrology and Hypertension, Inselspital, Bern University Hospital, University of Bern, Switzerland; ²Department of Radiology, Inselspital, Bern University Hospital, University of Bern, Switzerland; ³Department of Urology, Lausanne University Hospital, University of Lausanne, Switzerland; ⁴Department of Biomedical Sciences, University of Lausanne, Switzerland
- CO47 INTERAZIONE FRA ENDOTELIO CALCIFICATO E PIASTRINE IN UN NUOVO MODELLO SPERIMENTALE IN VITRO P. Ciceri¹, C. Ghali², L. Artioli¹, M. Scavone², A. Fioretti², G. Podda², M. Cozzolino¹

¹Laboratorio di Nefrologia Sperimentale; ²Laboratorio di Emostasi e Trombosi, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano

SALA BERLINO

10.00 TAVOLA ROTONDA

12.00 IMPATTO DEL COVID IN NEFROLOGIA

Moderatori: Fabio Malberti (Cremona), Roberto Scarpioni (Piacenza)

- Situazione epidemiologica Massimo Ciccozzi (Roma)
- Gestione del paziente in dialisi Vincenzo La Milia (Lecco)
- Covid 19: possibilità di profilassi nei diversi settings assistenziali nefrologici Mario Salomone (Torino)
- I dati dello studio SIN sulla vaccinazione del paziente in dialisi Piergiorgio Messa (Milano)

12.00 OPINIONI A CONFRONTO

13.00 DIALISI PERITONEALE E TRAPIANTO

Moderatori: Giovanni Giorgio Battaglia (Acireale), Guido Garosi (Siena)

- L'importanza della diuresi residua prima del trapianto renale Gennaro Argentino (Napoli)
- Modifiche della membrana peritoneale prima e dopo il trapianto Giuseppe Procino (Bari)
- La scelta della dialisi peritoneale nel rientro in dialisi Beatrice Bianco (Verona)

SALA LISBONA

10.00 SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN

11.30 (Proiezione del simposio registrato)



- Dyslipidemia in CKD, where are we? Borja Quiroga (Madrid)
- SGLT2 inhibitors: should we add them to the tap water? Luca De Nicola (Napoli)
- New and old strategies to treat anaemia in chronic renal disease Roberto Minutolo (Napoli)

12.00 **COMUNICAZIONI**

13.00 NEFROLOGIA PEDIATRICA

Moderatori: Mario Giordano (Bari), Laura Massella (Roma)

 CO48 - MULTI-OMIC SERUM PROFILING IN CHILDREN AND YOUNG ADULTS AFFECTED BY STEROID-DEPENDENT NEPHROTIC SYNDROME

M. Bruschi^{1,2}, A. Garbarino², X. Kajana², S. Spinelli², A. Angeletti², E. La Porta², G. Caridi², F. Lugani², G. Candiano², E. Verrina², G.M. Ghiggeri²
¹Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES) Università degli Studi di Genova; ²Unità Operativa di Nefrologia, Dialisi e Trapianto e Laboratorio di Nefrologia Molecolare IRCCS Istituto Giannina Gaslini. Genova

 CO49 - ADULT OUTCOMES OF CHILDHOOD-ONSET IDIOPATHIC NEPHROTIC SYNDROME

G. Bassanese¹, A. Servais², A. Bouts³, M. Vivarelli⁴, A. Candino⁴, W. Morello⁵, E.Ferriere², F. Lugani⁶, D. Roccatello⁷,

G. del Vecchio⁷, C. Gaudio⁸, M. Allinovi⁸, M. Busutti⁹, I. Capelli⁹, F. Alberici¹⁰, F. Mescia¹⁰, M. Quaglia¹¹, G. Conti¹², F. Ravaglia¹³, S. Flammier¹⁴, L. Peruzzi¹⁵

¹Pediatric Nephrology Unit, University Children's Hospital, Heidelberg, Germany; ²Nephrology and Transplantation

Department, Centre de Référence des Maladies Rénales Héréditaires de l'Enfant et de l'Adulte, Necker Hospital, APHP. Université de Paris, France; ³Department of Pediatric Nephrology, Amsterdam University Medical Center, Emma Children's Hospital, Amsterdam, The Netherlands; ⁴Division of Nephrology and Dialysis - Bambino Gesù Pediatric Hospital IRCCS, Rome, Italy; ⁵Pediatric Nephrology, Dialysis and Transplant Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy; ⁶Division of Nephrology and Transplantation, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genoa, Italy; 7University Center of Excellence on Nephrologic, Rheumatologic and Rare Diseases San Giovanni Bosco Hub Hospital, University of Turin, Italy; 8Nephrology, Dialysis and Renal Transplant Unit, Azienda Ospedialierouniversitaria Careggi, Firenze, Italy; 9Nephrology, Dialysis and Renal Transplant Unit, S. Orsola Hospital, University of Bologna, Italy; ¹⁰Nephrology Unit, Spedali Civili Hospital, ASST Spedali Civili di Brescia, Italy; ¹¹Nephrology Unit, University Hospital Maggiore della Caritá Novara, Italy; 12 University Hospital G. Martino, Messina, Italy; ¹³Nephrology and Dialysis Unit, Santo Stefano Hospital, Prato, Italy; ¹⁴CHU de Lyon, France; ¹⁵Pediatric Nephrology Unit, Regina Margherita Children's Hospital, AOU Città Della Salute e della Scienza di Torino, Italy

 CO50 - VESCICOLE EXTRACELLULARI DERIVANTI DA CELLULE PROGENITRICI RENALI MIGLIORANO LA CAPACITÀ DI FILTRAZIONE DEI PODOCITI IN UN MODELLO IN VITRO DI PERMEABILITÀ GLOMERULARE

A. Tanzi¹, L. Buono¹, C. Iampietro¹, M. Arigoni¹, R. Calogero¹, C. Grange², M.C. Deregibus³, . Camussi², L. Peruzzi⁴, S. Deaglio², B. Bussolati¹

¹Dipartimento di Biotecnologie molecolari e scienze della salute, Università di Torino; ²Dipartimento di scienze mediche, Università di Torino; ³2i3T incubatore d'imprese, Università di Torino; ⁴AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Ospedale Infantile Regina Margherita, Torino

 CO51 - EFFICACY AND SAFETY OF LUMASIRAN FOR INFANTS AND YOUNG CHILDREN WITH PRIMARY HYPEROXALURIA TYPE 1: 30-MONTH ANALYSIS OF THE PHASE 3 ILLUMINATE-B TRIAL

L. Peruzzi¹ presenting on behalf of the authors: M. Mini², D. Magen³, W. Hayes⁴, H. Shasha-Lavsky⁵, D.J. Sas⁵, A.L. Sellier-Leclerc⁻, J. Hogan³, D. Wang¹, J.M. Gansner⁵, Y. Frishberg¹⁰

¹Division of Pediatric Nephrology, Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza, Torino, Italy; ²Division of Pediatric Nephrology, Baylor College of Medicine, Texas Children's Hospital, Houston, TX, USA; ³Pediatric Nephrology Institute, Rambam Health Care Campus, Haifa, Israel; ⁴Department of Paediatric Nephrology, Great Ormond Street Hospital, London, UK; 5Paediatric Nephrology Unit, Galilee Medical Center, Nahariya, Israel; Division of Pediatric Nephrology and Hypertension, Mayo Clinic, Rochester, MN, USA; ⁷Hôpital Femme Mère Enfant and Centre d'Investigation Clinique Inserm, Hospices Civils de Lyon, ERKnet, Bron, France; 8Pediatric Nephrology Department, Hôpital Robert-Debré, APHP, Paris, France; 9Alnylam Pharmaceuticals, Cambridge, MA, USA; ¹⁰Division of Pediatric Nephrology, Shaare Zedek Medical Center and Faculty of Medicine, Hebrew University of Jerusalem, Jerusalem, Israel

 CO52 - TRE ANTICORPI MONOCLONALI PER UN CASO DI PORPORA TROMBOTICA TROMBOCITOPENICA IN ETÀ PEDIATRICA

R.M.P. Casolino¹, C. Sinisi¹, D.D. Torres², M. Martino², V. Ranieri³, A. Orlandi¹, M. Giordano², D. Caselli¹

¹UOC Malattie Infettive Ospedale Giovanni XXIII Bari; ²UO Nefrologia e Dialisi Pediatrica Ospedale Giovanni XXIII Bari; ³UOC Patologia Clinica Policlinico Bari

AUDITORIUM

14.50	PREMIAZIONI I
15.00	Premio Buoncristian

15.00 15.45 Introduce: Giuliano Brunori (Trento) Quality assurance in today's hemodialysis Michel Jadoul (Louvain, Belgio)

15.45 VIDEOSTORIA 16.00 L'importanza dell'infermiere nel sostegno al paziente dializzato Paola Chiappini

SALA 500

16.00 TAVOLA ROTONDA 17.30 STRATEGIE PER LA DONAZIONE DA VIVENTE

Moderatori: Loreto Gesualdo (Bari), Enrico Minetti (Milano)

- Esperienza del Veneto Caterina Di Bella (Padova)
- Esperienza dell'Emilia-Romagna Gaetano La Manna (Bologna)
- Esperienza del Piemonte Luigi Biancone (Torino)
- Esperienza del Lazio Giuseppe Grandaliano (Roma)
- Esperienza della Sicilia Barbara Buscemi (Palermo)
- Commento del CNT
 Massimo Cardillo (Roma)

SALA 500

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 ACCESSO VASCOLARE NEL PAZIENTE ACUTO: CVC TEMPORANEO O TUNNELLIZZATO?

Moderatori: Stefano Costantini (Viterbo), Salvatore Mandolfo (Brescia)

- L'accesso vascolare in acuto Giacomo Forneris (Torino)
- L'accesso temporaneo Marcello Napoli (Lecce)
- L'accesso con CVC tunnellizzato Gabriele Donati (Modena)

SALA LONDRA

16.00 SIMPOSIO

17.30 **NEFROLITIASI**

Moderatori: Giuliano Brunori (Trento), Sandro Mazzaferro (Roma)

- La diagnosi Giuseppe Vezzoli (Milano)
- La terapia e la profilassi Giovanni Gambaro (Verona)
- Il mancato ruolo del nefrologo Corrado Vitale (Torino)

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 MALATTIE RARE IN NEFROLOGIA

Moderatori: Calogero Cirami (Firenze), Claudio Ponticelli (Milano)

- aHUS/PTT Camillo Carrara (Bergamo)
- Iperossaluria primitiva Pietro Manuel Ferraro (Roma)
- Malattia di Alport Laura Massella (Roma)

SALA ISTANBUL

4	, ^	\sim	-		ь.	_	٠.	
10	5.0	()	SI	IVI	М	U	51	U

17.30 ASPETTI DI NUTRIZIONE NELLA DIALISI PERITONEALE

Moderatori: Gaetano Alfano (Modena), Matthias Zeiler (Ascoli Piceno)

- Strategie alimentari per il controllo del fosforo in dialisi peritoneale Adamasco Cupisti (Pisa)
- Dialisi peritoneale a dose piena e a dose incrementale: quale terapia nutrizionale usare Diana Bertoni (Brescia)
- La corretta prescrizione dialitica per preservare la membrana peritoneale Silvia Porreca (Bari)

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 LA BIOPSIA PER L'ALLOCAZIONE DEL RENE MARGINALE

Moderatori: Maurizio Nordio (Treviso), Alberto Rosati (Firenze)

- Utilità della biopsia per ottimizzare l'allocazione Enrico Minetti (Milano)
- Limiti e potenzialità della biopsia pre-trapianto nel guidare la qualità dell'organo Antonella Barreca (Torino)
- Algoritmi per l'implementazione pratica dell'allocazione: attualità e futuro Massimo Cardillo (Roma)

SALA MADRID

16.00 SIMPOSIO

17.30 EMODIALISI/DIALISI PERITONEALE NELLO SCOMPENSO CARDIACO

Moderatori: Gianpaolo Reboldi (Perugia), Antonio Selvi (Perugia)

- Fisiopatologia dello scompenso Edoardo Gronda (Milano)
- Ruolo della emodialisi Luca Sgarabotto (Vicenza)
- Ruolo della dialisi peritoneale Antonio De Pascalis (Lecce)

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 GREEN DIALYSIS

Moderatori: Franco Bergesio (Firenze), Marco Lombardi (Borgo San Lorenzo)

- L'impatto sull'ambiente delle moderne tecniche dialitiche Mohamed Ben Hmida (Sfax, Tunisia)
- Come gestire i rifiuti prodotti dalla dialisi: un update post-COVID
 Decenzio Bonucchi (Carpi)
- Ecodialisi: realtà o utopia? Giorgina Piccoli (Le Mans, Francia)

SALA PARIGI

16.00 OPINIONI A CONFRONTO

17.30 TIMING DEL TRATTAMENTO SOSTITUTIVO RENALE IN AREA CRITICA

Moderatori: Pasquale Esposito (Genova), Santo Morabito (Roma)

- Indicazioni assolute e relative all'avvio della CRRT nel paziente critico Sara Samoni (Milano)
- Il punto di vista del nefrologo Marita Marengo (Cuneo)
- Il punto di vista del rianimatore Vito Fanelli (Torino)

17.30 COMUNICAZIONI

18.30 GENETICA IN NEFROLOGIA

Moderatori: Erica Daina (Bergamo), Adele Mitrotti (Bari)

 CO53 - STUDIO FUNZIONALE DI UNA NUOVA VARIANTE NELL'ESONE 1 DEL GENE GLA, C.13A/G

Antonella La Russa¹, Sabrina Bossio², Ida Daniela Perrotta³, Daniele La Russa⁴, Antonio Aversa², Renzo Bonofiglio⁵, Anna Perri² (1)Dipartimento di Scienze della Salute, Università Magna Graecia, Catanzaro, Italia (2)Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università Magna Graecia, Catanzaro, Italia

 CO54 - PRIME EVIDENZE DELLA PRESENZA DI MICROPLASTICHE SU RENE E URINE

E. La Porta¹, S. Massardo², E. Verrina¹, S. Alberti², C. Caboni², M. Santostefano³, D. Verzola⁴, P. Esposito^{4,5}, F. Viazzi^{4,5}, G. Zaza⁶, G.M. Ghiggeri¹, M. Bruschi¹, G. Candiano¹, M. Gentile⁷, P. Cravedi⁷, C. Artini^{2,8}

¹UOC Nephrology, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova, Italy; ²DCCI, University of Genova, Italy; ³PM_TEN Srl, Genova, Italy; ⁴Department of Internal Medicine, University of Genoa, Italy; ⁵IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genoa, Italy; ⁶Nephrology and Dialysis Unit, Department of Medical and Surgical Sciences, University of Foggia, Italy; ⁷Department of

Medicine, Division of Nephrology and Translational Transplant Research Center, Recanati Miller Transplant Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, USA; ⁸CNR-ICMATE, Genova, Italy

 CO55 - MODULAZIONE DELLA SODIO-SENSIBILITÀ DA PARTE DEL POLIMORFISMO RS2254524 NEL GENE DELLA LANOSTEROLO SINTASI

V. Migliaro¹, S. Faienza¹, L. Citterio², E. Messaggio², L. Zagato², L. D'Urbano¹, M. Simonini³, C. Lanzani¹, P. Manunta^{1,2}

¹Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italy; ²Unità di Genomica delle Malattie Renali e Ipertensione, IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele, Milano, Italy; ³Divisione di Nefrologia e Dialisi, IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele, Milano, Italy

 CO56 - EFFETTO BIOLOGICO DELL'EVEROLIMUS DA SOLO O IN COMBINAZIONE CON CORTICOSTEROIDI SU LINFOMONOCITI ISOLATI DA PAZIENTI UREMICI IN TERAPIA CONSERVATIVA E DIALISI.

G. Stocco^{1,2}, M. Lucafò³, G. Zudeh¹, A. Bellazzo³, D. Selvestrel³, L. Collavin³, S. Granata⁴, V. Losappio⁴, V. Catalano⁴, G. Decorti², G. Zaza⁴

¹Institute for Maternal and Child Health I.R.C.C.S. Burlo Garofolo, Trieste, Italy; ²Department of Medical, Surgical and Health Sciences, University of Trieste, Italy; ³Department of Life Sciences, University of Trieste, Italy; ⁴Department of Medical, Surgical and Health Sciences, University of Foggia, Italy

 CO57 - MTOR INHIBITORS COME TERAPIA TARGET NELLA SCLEROSI TUBEROSA COMPLESSA,

A. Cara¹, R. latrino², G. Porata³, M. Cozzolino⁴

1,2ASST Santi Paolo e Carlo, UOC Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Paolo, Milano

SALA ROMA

16.00 **REGISTRI**

- 17.30 Moderatori: Salvatore Di Giulio (Roma), Aurelio Limido (Milano)
 - Introduzione Maurizio Postorino (Reggio Calabria)
 - Report 2021 Maurizio Nordio (Treviso)
 - Collaborazione SIT-RDT Pamela Fiaschetti (Roma)
 - Rapporti internazionali RIDT Pietro Manuel Ferraro (Roma)
 - Creare un Registro con i flussi informativi Anteo Di Napoli (Roma)
 - Registro Biopsie Renali Michele Rossini (Bari)
 - Registro Malattia Policistica Roberta Cortinovis (Brescia)

17.30 COMUNICAZIONI

18.30 TRAPIANTO

Moderatori: Francesco Fontana (Modena), Francesca Valerio (Brescia)

- CO58 CER-001, UNA NUOVA HDL RICOMBINANTE, È IN GRADO DI MODULARE IL DANNO DA ISCHEMIA / RIPERFUSIONE (IRI) NELLE SOLUZIONI PER LA PERFUSIONE IPOTERMICA (HMP) E NORMOTERMICA (NMP) ATTRAVERSO L'ATTIVAZIONE DELLA PATHWAY SR-BI/PAKT/ENOS R. Franzin¹, A. Stasi¹, M. Fiorentino¹, I. Scalera², A. Deleonardis¹, M. Campioni¹, F. Sallustio¹, P. Pontrelli¹, S. Simone¹, L. Gesualdo¹¹Nefrologia, Dialisi e Trapianto,DiMEPRE-J; ²Chirurgia Generale e Trapianto di Fegato, DiMEPRE-J
- CO59 CONSENSO DELLA SOCIETÀ EUROPEA PER IL TRAPIANTO DI ORGANI (ESOT)-TLJ 3.0 SULL'ANALISI ISTOPATOLOGICA DELLA BIOPSIA RENALE DEL DONATORE PRE-IMPIANTO: RIDEFINIRE IL SUO RUOLO NEL PROCESSO DI VALUTAZIONE DEL GRAFT

G. Zaza¹, D. Cucchiari², J. Becker³, A.J. de Vries⁴, A. Eccher⁵, S. Florquin⁶, J. Kers⁶, M. Rabant⁷, M. Rossini⁸, L. Pengel⁹, L. Marson¹⁰, L. Furian¹¹, the ESOT workgroup on Pre-implantation donor kidney biopsy, on behalf of the ESOT Guidelines Taskforce ¹Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università/Ospedale di Foggia, Italia; ²Department of Nephrology and Kidney Transplantation, Hospital Clínic, Barcelona, Spain; ³Institut für Pathologie und Molekularpathologie, University Hospital of Cologne, Cologne, Germany: ⁴Transplant Center, and Department of Medicine, Division of Nephrology, Leiden University Medical Center, Leiden, Netherlands; ⁵Dipartimento di Patologia e Diagnostica, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona, Italia; ⁶Department of Pathology, Amsterdam UMC, University of Amsterdam, Netherlands; ⁷Department of Pathology, Necker-Enfants malades University Hospital, Paris, France; 8Unità di Nefrologia, Dialisi e Trapianti, Università/Ospedale di Bari, Italia; ⁹Centre for Evidence in Transplantation, Oxford, United Kindom; ¹⁰University of Edinburgh, Edinburgh, United Kingdom; ¹¹Unità di Trapianto di Rene e Pancreas, Università di Padova, Italia

CO60 - IL MICROSCOPIO MOLECOLARE (MMDX) NON IDENTIFICA IL RIGETTO CELLULO-MEDIATO (TCMR) MOLECOLARE NEI CASI CON ALTERAZIONI ISTOLOGICHE BORDERLINE O ARTERITE ISOLATA IN ASSENZA DI INFIAMMAZIONE MICROVASCOLARE

 Photo N. Schmidton A. Grannette R. Holmanne R. Maraghi

E. Rho¹, N.Schmid¹, A. Gaspert², B. Helmchen², R. Korach¹, L. Weidmann¹, K. Castrezana-Lopez¹, N. Bortel¹, D. Harmacek¹, T.F. Mueller¹, T. Schachtner¹

¹Divisione di Nefrologia, Ospedale Universitario di Zurigo, ²Divisione di Patologia, Ospedale Universitario di Zurigo

 CO61 - UTILIZZO DEGLI INIBITORI DEL CO-TRASPORTATORE DI GLUCOSIO SODIO-DIPENDENTE DI TIPO 2 (SGLT2I) NEL PAZIENTE TRAPIANTATO DI RENE: ESPERIENZA MONOCENTRICA DI REAL-LIFE

D. Picciotto, E. Bussalino, R. Russo, A. Parodi, M.T. Gandolfo, L. Marsano, D. Bellino, E. Beltrametti, R. Forno, G. Benizzelli, F. Viazzi, E. Paoletti

Clinica Nefrologica, Dialisi e Trapianto, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova e Dipartimento di Medicina Interna, Università degli Studi di Genova

- CO62 DALLA CKD POST-TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI AL TRAPIANTO RENALE SENZA IMMUNOSOPPRESSIONE F. Semeraro¹, L. Antonucci², R. Labbadia², A. Cappoli², P. Merli³, F. Galaverna³, I. Guzzo³
 ¹Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Firenze, Italia; ²Nefrologia, Dialisi e Trapianto Renale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, Italia; ³Dipartimento di Ematologia Pediatrica ed Oncoematologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, Italia
- CO63 LEVELS OF CELL FREE DNA IN KIDNEY FAILURE PATIENTS BEFORE AND AFTER RENAL TRANSPLANTATION C. Leotta^{1,2}, L. Hernandez¹, L. Tothova³, P. Ciceri², M.G. Cozzolino², P. Barany¹, M. Chromek⁴, P. Stenvinkel¹, K. Kublickiene¹

 ¹Renal Medicine Department, CLINTEC, Karolinska Institute of Stockholm, Sweden; ²Renal Division, Department of Health Sciences, ASST Santi Paolo e Carlo Hospital Milan, University of Milan, Italy; ³Institute of Molecular Medicine, Faculty of Medicine Comenius University, Bratislava, Slovakia; ⁴Unit of Pediatrics CLINTEC, Karolinska Institute and Karolinska University Hospital of Stockholm, Sweden

SALA BERLINO

16.00 SIMPOSIO

17.30 TELENEFROLOGIA

Moderatori: Roberto Bigazzi (Livorno), Franco Sopranzi (Macerata)

- Applicazioni della telemedicina nel paziente con malattia renale cronica Paolo Lentini (Bassano del Grappa)
- La telemedicina nel paziente dializzato Giusto Viglino (Alba)
- La telemedicina nel paziente trapiantato Giovanni Stallone (Foggia)

SALA BERLINO

17.30 OPINIONI A CONFRONTO

18.30 PROMS E QUALITÀ DI VITA

Moderatori: Alessandro Balducci (Roma), Giuseppe Quintaliani (Perugia)

- I PROMS in Nefrologia Lucia Del Vecchio (Como)
- PROMS e ricerca clinica: prospettive future Roberto Minutolo (Napoli)
- PROMS: il punto di vista del paziente Giuseppe Vanacore (Milano)

SALA LISBONA

17.00 SIMPOSIO CONGIUNTO SIN - ISN

18.30 (Proiezione del simposio registrato)



- Dyslipidemia in CKD, where are we? Borja Quiroga (Madrid)
- SGLT2 inhibitors: should we add them to the tap water? Luca De Nicola (Napoli)
- New and old strategies to treat anaemia in chronic renal disease Roberto Minutolo (Napoli)

SALA 500



- 08.45 Le malattie renali croniche di "origine sconosciuta":
- 09.30 la nefropatia Mesoamericana, un modello da studiare ed una opportunità di cooperazione sanitaria Stefano Bianchi (Livorno)
- 09.30 TAVOLA ROTONDA
- 11.00 RECIDIVA DELLE GLOMERULONEFRITI NEL TRAPIANTO RENALE

Moderatori: Leonardo Cagnoli (Rimini), Claudio Ponticelli (Milano)

- Il trattamento di recidiva di FSGS Andrea Ranghino (Ancona)
- Il trattamento delle recidive di C3GN e aHUS Licia Peruzzi (Torino)
- Il trattamento della recidiva di IgAN Michele Rossini (Bari)
- Il trattamento della recidiva della MGN Patrizia Passerini (Milano)

SESSIONE ISTITUZIONALE

 $\frac{11.00}{13.00}$ LA SIN INCONTRA LE ISTITUZIONI

SALA LONDRA

09.30 LA SIN INCONTRA LA SOCIETÀ ITALIANA DI ANESTESIA 11.00 ANALGESIA RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA



Moderatori: Stefano Cusinato (Borgomanero), Stefano Romagnoli (Firenze)

- Il trattamento dell'acidosi ipercapnica in terapia intensiva: tecniche di decapneizzazione Giacomo Grasselli (Milano)
- Terapie sostitutive renali in area critica: prospettive di ottimizzazione Federico Nalesso (Padova)
- Tecniche di "blood purification" nella sepsi Silvia De Rosa (Trento)
- Utilizzo e dosaggio degli antibiotici nel paziente critico con AKI Valentina Pistolesi (Roma)

SALA ISTANBUL

09.30 TAVOLA ROTONDA

11.00 LE STRATEGIE PER INCREMENTARE L'UTILIZZO DELLA DIALISI PERITONEALE

Moderatori: Giovanni Cancarini (Brescia), Franco Casino (Policoro)

- Il ruolo del nefrologo nella (non) diffusione della dialisi peritoneale Vincenzo La Milia (Lecco)
- L'ambulatorio della malattia renale cronica avanzata nella gestione della scelta dialitica Silvio Borrelli (Napoli)
- La dialisi peritoneale assistita a domicilio e in RSA Sabrina Milan Manani (Vicenza)

SALA MADRID

09.30 **SIMPOSIO**

11.00 DENERVAZIONE RENALE

Moderatori: Paolo Manunta (Milano), Paolo Menè (Roma)

- La denervazione può essere una soluzione per l'ipertensione difficile da trattare Stefano Taddei (Pisa)
- Il controllo con i soli farmaci rende inutile la denervazione Chiara Lanzani (Milano)
- La denervazione renale nel paziente in dialisi Fabrizio Chegai (Viterbo)

SALA BERLINO

09.30 **SIMPOSIO**

11.00 GRAVIDANZA E MALATTIA RENALE

Moderatori: Linda Gammaro (Verona), Gabriella Moroni (Milano)

- Il ruolo del counseling Domenico Santoro (Messina)
- La gravidanza in dialisi: possiamo minimizzare i rischi? Giorgina Piccoli (Le Mans, Francia)
- La gravidanza nel trapianto renale Gianfranca Cabiddu (Cagliari)

SALA ROMA

09.30 **SIMPOSIO**

11.00 DIALISI EXTRACORPOREA: ATTUALITÀ E PROSPETTIVE

Moderatori: Paolo Conti (Arezzo), Anna Paola Mitterhoffer (Roma)

- Le membrane viste dal biochimico Francesco Galli (Perugia)
- Le tecniche dialitiche del futuro Paolo Fabbrini (Cinisello Balsamo)
- L'accesso vascolare ideale Nicola Pirozzi (Roma)

SALA PARIGI

10.00 COMUNICAZIONI

11.00 ACCESSI VASCOLARI

Moderatori: Mario Meola (Pisa), Piergiorgio Bolasco (Cagliari)

- CO01 RISULTATI DI STUDIO RETROSPETTIVO MULTICENTRICO SULLE INFEZIONI SISTEMICHE CORRELATE AI CATETERI TUNNELLIZZATI (CVCT) PER EMODIALISI (CRBSI): ANALISI DI 133 EVENTI NEL BIENNIO 2021-2022
 - L. Silva¹, S. Possenti², M. Bracchi³, M. Maggio⁴, G. Fasoli⁴, P. Pecchini⁵, F.Malberti⁵, A. Felician⁶, S. Mandolfo⁷, F. Alberici^{1,2}

 ¹Università degli studi di Brescia, Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Brescia, Italia;

 ²U.O. di Nefrologia, ASST Spedali Civili di Brescia, Brescia, Italia;

 ³U.O. di Nefrologia, ASST Franciacorta, Chiari, Italia; ⁴U.O. di Nefrologia, ASST Crema, Italia; ⁵U.O. di Nefrologia, ASST Cremona, Italia; ⁶U.O di Nefrologia, ASST Bergamo EST, Seriate, Italia; ⁷U.O. di Nefrologia, ASST del Garda, Manerbio, Italia
- CO02 TIME-DEPENDENT EFFICACY OF PERCUTANEOUS ANGIOPLASTY WITH DRUG-COATED BALLON IN THE TREATMENT OF STENOSIS OF ARTERO-VENOUS FISTULAE. A RETROSPECTIVE STUDY
 - C. Morganti, E. Fiaccadori, S.Bedogni, T. Di Motta, U. Maggiore Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Italy

 CO03 - ESAME FOTOPLETISMOGRAFICO DINAMICO NELLE FAV RC DISTALI COMPLICATE DA HAIDI SYNDROME: INDICAZIONE PER IL TRATTAMENTO CHIRURGICO ATTRAVERSO LEGATURA DELL'ARTERIA RADIALE DISTALE (LARD)

J. Scrivano¹, R. Pirozzi², L. Fazzari¹, N. Pirozzi¹
¹Nefrologia e Dialisi, Unità di Nefrologia Interventistica; Nuova ITOR, Roma; ²Unità di Chirurgia Ensovascolare, Nuova ITOR, Roma

 CO04 - INFERMIERI DI DIALISI, PRIME SENTINELLE NELLA GESTIONE AVANZATA DELL'ACCESSO VASCOLARE: POTENZIARNE L'EXPERTISE MIGLIORA L'OUTCOME DELL'ACCESSO E L'APPROCCIO INDIVIDUALIZZATO AL PAZIENTE IN EMODIALISI

R. Cutruzzulà¹, G. Gabbani², E. Dervishi¹, G. Iacopo¹, G. Falcone², A. Annese², M. Biagini¹, C. Cerretini¹, R. Piperno¹, F. Fanelli², C.L. Cirami¹

¹Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Azienza Universitaria Ospedaliera Careggi; ²Radiologia vascolare e interventistica, Azienza Universitaria Ospedaliera Careggi.

 CO05 - TERMOGRAFIA INFRAROSSA NELLA VALUTAZIONE DELLA IPEREMIA REATTIVA IN SOGGETTI CANDIDATI AD INTERVENTO DI FISTOLA ARTERO/VENOSA

G. Gatta¹, A. Scarlatella¹, A. Crisetti¹, F.R. Aucella¹, D. Perpetuini², D. Cardone², M. Tritto³, A. Merla², F. Aucella¹

¹UOC Nefrologia e Dialisi IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo; ²Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche Università degli Studi G. d'Annunzio, Chieti - Pescara

SALA LISBONA

10.00 **COMUNICAZIONI**

11.00 **AKI**

Moderatori: Francesco Logias (Nuoro), Filippo Mariano (Torino)

 CO06 - EPIDEMIOLOGIA DEL DANNO RENALE ACUTO OSPEDALIERO IN ITALIA: ESPERIENZA DEL GRUPPO DI PROGETTO SIN

P. Esposito¹, F. Cappadona¹, P. Fabbrini², M. Fiorentino³, A.D. Quercia⁴, F. Garzotto⁵, M. Marengo⁴, E. Naso⁴, L. Nescis¹, V. Zanetti¹, F. Sangregorio¹, L. Mallia¹, E. Costa⁶, S. Penna⁷, G. Castellano⁸, V. Cantaluppi⁷

¹Dipartimento di Medicina Interna, Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Università di Genova e IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italia; ²Nefrologia e Dialisi ASST Nord Milano. ASST NORD MILANO, Università degli Studi di Milano-Bicocca; ³U.O.C. Nefrologia Universitaria, Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Ionica (DiMEPRE-J), Università degli Studi di Bari; ⁴SC Nefrologia e Dialisi, ASLCN1, Cuneo; ⁵ASL VCO e Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità pubblica Università degli Studi di Padova; ⁴SC Nefrologia e Dialisi ASL5 Spezzino; ¬SCDU Nefrologia e Trapianto Renale, Università del Piemonte Orientale (UPO), AOU Maggiore della Carità di Novara; ³Nefrologia, Dialisi e Trapianti di Rene, Fondazione IRCCS Ca′ Granda Ospedale Maggiore Policlinico e Università degli Studi di Milano

 CO07 - LINEZOLID ADSORPTION DURING IN VITRO MODEL OF HEMOPERFUSION WITH MINI-MODULE OF HA380 CARTRIDGE

A. Lorenzin^{1,2}, N. Perin¹, M. de Cal^{1,2}, C. Ronco¹, M. Zanella^{1,2}
¹International Renal Research Institute of Vicenza (IRRIV);
²Department of Nephrology, Dialysis and Transplantation, St. Bortolo Hospital, Vicenza, Italy

- CO08 L'IMPATTO DI FATTORI GENETICI PER L'IPERTENSIONE SODIO SENSIBILE E IL DANNO RENALE IN PAZIENTI OSPEDALIZZATI PER COVID-19
 - L. D'Urbano¹, L. Citterio², M. Simonini¹, E. Messaggio², L. Zagato², C. Tresoldi¹, R. De Lorenzo¹, P. Rovere-Querini¹, P. Manunta^{1,2}, C. Lanzani¹, on behalf of Bio Angels for COVIDBioB Study Group ¹IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele, Milano; ²Unità di Genomica delle Malattie Renali e Ipertensione, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano
- CO09 BISFENOLO A (BPA) E MICROPLASTICHE (MP)...
 POTENZIALI INNESCHI PROINFIAMMATORI PER IL RENE!
 N. Rumeo¹, A. Beltrame², E. La Porta³, D. Verzola², A. Angeletti³,
 F. Lugani³, M. Gentile⁴, P. Cravedi⁴, C. Artin⁵,⁶, S. Alberti⁵,
 S. Massardo⁵, C. Caboni⁵, M. Bertoli³, S. Chiarenza³, E. Verrina³,
 G.M. Ghiggeri³, P. Esposito²,⊓, F. Viazzi²,⊓
 ¹Laboratorio di Nefrologia Molecolare, IRCCS Istituto Giannina
 Gaslini, Genova; ²Dipartimento di Medicina interna, Di.M.I.,
 Università di Genova, Genova; ³Nefrologia, Dialisi e Trapianto,
 IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova; ⁴Department of
 Medicine, Translational Transplant Research Center, Icahn School
 of Medicine at Mount Sinai, New York; ⁵Dipartimento di Chimica e
 Chimica Industriale, DCCI, Università di Genova; ⁴CNR-ICMATE,
 Genova; ¹IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
- CO10 HYPOMAGNESEMIA AMONG CRITICALLY ILL PATIENTS UNDERGOING CONTINUOUS AND PROLONGED INTERMITTENT KIDNEY REPLACEMENT THERAPIES: STILL A MATTER OF DEBATE?
 - B. Menegazzo¹, U. Maggiore^{1,2}, G. Regolisti^{1,3}, M.T. Farina¹, M.C. Pacchiarini¹, P. Greco^{1,2}, C. Maccari^{1,2}, E. Fiaccadori^{1,2}, F. Di Mario^{1,2}
 ¹Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Parma, Italy; ²UO Nefrologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma, & Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Italy; ³UO Clinica e Immunologia Medica, Azienda Ospedaliero Universitaria & Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Italy

SESSIONI SPONSORIZZATE

GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023 VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023

SALA 500

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 NON È MAI TROPPO TARDI.
CORSO DI ISTRUZIONE POPOLARE PER
IL NEFROLOGO SU SHPT E ANEMIA

Moderatore: Francesco Locatelli (Lecco)

Relatori: Mario Cozzolino (Milano), Roberto Minutolo (Napoli)



Con il contributo di

SALA LONDRA

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 NEFROPROTEZIONE NELLA MALATTIA RENALE CRONICA:

NUOVE FRONTIERE IN NEFROLOGIA *Moderatore: Loreto Gesualdo (Bari)*

Logia AstraZeneca

- Riduzione di mortalità e nefroprotezione: Dapagliflozin nuovo standard di cura nella malattia renale cronica Luca De Nicola (Napoli)
- Ottimizzare la terapia RAASi trattando l'iperkaliemia: obiettivo nefroprotezione Giuseppe Castellano (Milano)

SALA ISTANBUL

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 THINK DIFFERENTLY: PRIMA LA MEMBRANA, POI LA METODICA

Moderatori: Gaetano La Manna (Bologna), Giovanni Stallone (Foggia)

- Immunoprotezione e immunomodulazione nel paziente CKD-HD e post-trapianto: l'importanza della membrana PMMA Sara Samoni (Milano)
- L'avanzamento tecnologico della membrana anti-trombogenica: HYDROLINK NV, razionale ed esperienza clinica Vincenzo Losappio (Foggia)
- Sepsis Associated AKI: definizione, gestione clinica e ruolo delle terapie PMX-HP e SETS Marco Fiorentino (Bari)

SALA MADRID

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 VOCLOSPORINA: UNA NUOVA AURORA NEL TRATTAMENTO DELLA NEFRITE LUPICA

Moderatore: Antonello Pani (Cagliari)

• Inibitori della calcineurina: una classe in evoluzione Antonello Pani (Cagliari)

 Patogenesi della nefrite lupica: diagnosi, terapia e bisogni insoddisfatti
 Francesca Romana Spinelli (Roma)

 Una nuova era nel trattamento della nefrite lupica: l'evoluzione del panorama terapeutico Federico Alberici (Brescia)







SALA BERLINO

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 L'EMOADSORBIMENTO NEI DIVERSI
QUADRI CLINICI: PAZIENTE CRONICO
E ACUTO

Moderatore: Marina Di Luca (Pesaro)

- Migliorare le complicanze uremiche: come può aiutare l'emoadsorbimento Vincenzo Panichi (Pisa)
- Emoadsorbimento nel paziente acuto ricoverato in terapia intensiva: quali indicazioni cliniche? Claudio Ronco (Vicenza)

SALA COPENAGHEN

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 LA DENERVAZIONE RENALE
COME OPZIONE DI TRATTAMENTO
PER L'IPERTENSIONE: IL VALORE
DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE

Con il contributo di **Medtronic**Engineering the extraordinary

Con il contributo di

R RRAUN

- La sicurezza e l'efficacia del trattamento: linee guida ed evidenze scientifiche Giovambattista Desideri (L'Aquila)
- La selezione del paziente e la gestione multidisciplinare Giovanni Gambaro (Verona)
- Aspetti procedurali del trattamento: tra versatilità e semplicità di esecuzione Bruno Villari (Benevento)

87

SALA DUBLINO

13.30 LUNCH SYMPOSIUM

Con il contributo di

14.30 EFFICACIA CLINICA NELLA MALATTIA DI FABRY: C'È ANTICORPO E ANTICORPO...

sanofi

Moderatori: Calogero Cirami (Firenze), Maurizio Gallieni (Milano)

- Risposta terapeutica e attività anticorpale nella ERT Federico Pieruzzi (Monza)
- Protocollo riduzione tempi di infusione della ERT e risposta immunitaria: real life data Renzo Mignani (Bologna)
- Efficacia e stabilità clinica nel trattamento della malattia di Fabry Antonio Pisani (Napoli)

SALA LONDRA

14.30 EXPERT LESSON

14.50 TMA, TRAPIANTO DI RENE E LA TERAPIA ANTI C5: IL NUOVO PARADIGMA DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO Con il contributo di

LEXION®

AstraZeneca Rare Disease

Moderatore: Luigi Biancone (Torino) Relatore: Gaetano La Manna (Bologna)

SALA PARIGI

14.30 EXPERT LESSON

14.50 LA NUOVA ALBA DELL'ANTAGONISMO MINERALCORTICOIDE: FINERENONE NEL PAZIENTE CON DIABETE E CKD

Relatore: Loreto Gesualdo (Bari)

Con il contributo di





SALA ROMA

14.30 **LETURA**

15.00 NEFRITE LUPICA E BELIMUMAB:
DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA

Moderatore: Domenico Santoro (Messina) Relatore: Giuseppe Gigliotti (Eboli) Con il contributo di

Con il contributo di

SALA BERLINO

14.30 LETTURA

15.00 FOCUS SULLE VASCULITI

ANCA-ASSOCIATE: QUALI NOVITÀ
IN AMBITO TERAPEUTICO E GESTIONALE

Moderatore: Renato Sinico (Milano)

Relatori: Federico Alberici (Brescia), Lucio Manenti (La Spezia)

SALA LISBONA

14.30 LETTURA

15.00 MALATTIA RENALE CRONICA E ALTO
RISCHIO CARDIOVASCOLARE: SEMAGLUTIDE
E PROSPETTIVE TERAPEUTICHE FUTURE

Moderatore: Luca De Nicola (Napoli) Relatore: Roberto Pontremoli (Genova) Con il contributo di



SALA LISBONA

17.30 SIMPOSIO

18.30 YOUNG SIN CASE REPORT CONTEST ON MANAGEMENT OF ANEMIA OF CKD

Con il contributo non condizionante di



Moderatori: Mariacristina Gregorini (Reggio Emilia), Roberto Minutolo (Napoli)





AUDITORIUM

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 L'EVOLUZIONE TECNOLOGICA
DELLE APPARECCHIATURE E
DELLE MEMBRANE PER DIALISI
A SUPPORTO DEL NEFROLOGO



Moderatori: Alberto Rosati (Firenze), Domenico Santoro (Messina)

- Il potenziale delle apparecchiature da dialisi nella personalizzazione del trattamento dialitico Sergio Bove (Montichiari)
- Emocompatibilità e performance: fattori inseparabili per una dialisi incentrata sul paziente Giuseppe Castellano (Milano)

SALA 500

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 HIF-PHI - LA NUOVA ERA NELL'ANEMIA
DA MRC: DALLA DIAGNOSI AL
TRATTAMENTO CON ROXADUSTAT

Con il contributo di



Moderatore: Giuseppe Grandaliano (Roma) Relatori: Luca De Nicola (Napoli), Francesco Locatelli (Lecco), Maura Ravera (Genova)

SALA LONDRA

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 POSSIBILI SOLUZIONI PER LA PERSONALIZZAZIONE DEL TRATTAMENTO EMODIALITICO

Moderatore: Giuliano Brunori (Trento)

- «Larger loop» nella High-Volume: HDF online con Max Sub e membrana ATA Marita Marengo (Cuneo)
- «Breaking the rules» nell'emodialisi standard: Elisio HX può cambiare il paradigma?
 Vincenzo Panichi (Pisa)
- Ipersensibilità ai filtri di dialisi: la Cenerentola delle complicanze in corso di dialisi?
 Gabriele Donati (Modena)

SALA ISTANBUL

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 DALLA CKD-ND AL PAZIENTE IN DIALISI. L'IMPEGNO DI CSL VIFOR Con il contributo di CSL Vifor

Moderatore: Filippo Aucella (San Giovanni Rotondo)

- La gestione del K+ può migliorare gli outcome del paziente CKD Ciro Esposito (Pavia)
- CKD associated pruritus, grattando in profondità non è solo uremia. Ne parliamo? Lucio Manenti (La Spezia)





SALA MADRID

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 FINERENONE: MRA NON STEROIDEO NEL PAZIENTE CON MALATTIA RENALE CRONICA E DIABETE

Moderatore: Francesca Viazzi (Genova)

- La nuova prospettiva terapeutica: RAASi e non più RASi Roberto Pontremoli (Genova)
- Come cambia il trattamento del paziente: dai trials alle linee guida Roberto Minutolo (Napoli)

Con il contributo di



SALA BERLINO

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 IL RUOLO DECISIONALE DEL NEFROLOGO NELLA GESTIONE DELL'ACCESSO VASCOLARE"

Con il contributo di **Medtronic**Engineering the extraordinary

Moderatore: Roberto Palumbo (Roma) Relatori: Fulvio Fiorini (Rovigo), Iacopo Gianassi (Firenze), Marco Taurisano (Bari)

- Failure dell'accesso vascolare, come agire?
 Quale diagnostica, quale trattamento
- EndoFav: uno step in più nella scala dell'accesso vascolare

SALA LISBONA

13.15 LUNCH SYMPOSIUM

14.15 TERAPIA DIETETICO-NUTRIZIONALE,
PSICOLOGICA E DI MUSICOTERAPIA
PER EVITARE LA DIALISI ED ANDARE
AL TRAPIANTO PRE-EMPTIVE

Con il contributo di

Dr Schär

Innovating special nutrition.

Moderatore: Annalisa Manduca (Roma)

Relatori: Paola Acquaviva (Bari), Loreto Gesualdo (Bari),

Gloria Rana (Bari), Giuseppe Vanacore (Milano)

SALA LONDRA

14.30 LETTURA

Con il contributo di NOVARTIS

15.00 PATOLOGIE RENALI COMPLEMENTO MEDIATE DALLE FORME PEDIATRICHE A QUELLE DELL'ADULTO

Moderatore: Gaetano La Manna (Bologna)

Relatori: Loreto Gesualdo (Bari), Andrea Pasini (Bologna)

SALA MADRID

14.30 LETTURA

15.00 L'IPERATTIVAZIONE DEL COMPLEMENTO NELLE TMA: IL RUOLO DELL'INIBIZIONE DEL C5 NELLA SEUa

Relatore: Giuseppe Castellano (Milano)



SALA PARIGI

14.30 LETTURA

15.00 LA GESTIONE CLINICA DELLA MALATTIA DI FABRY: POSSIAMO MIGLIORARE?

Moderatore: Renzo Mignani (Bologna)

- Anticorpi anti-farmaco: formazione e impatto sull'efficacia terapeutica nella ERT Antonio Pisani (Napoli)
- I bisogni insoddisfatti: il paziente al centro Federico Pieruzzi (Monza)

Con il contributo di



SALA ROMA

14.30 LETTURA

15.00 PRESENTE E FUTURO NELLA GESTIONE
DELLE NEFROPATIE DA IgA: NUOVE
PROSPETTIVE TERAPEUTICHE E QUALI
MIGLIORAMENTI CLINICI

Moderatore: Luigi Biancone (Torino)

Relatori: Giorgia Comai (Bologna), Domenico Santoro (Messina)



SALA BERLINO

14.30 **LETTURA**

15.00 IL PAZIENTE NEFROPATICO CON DIABETE
TIPO 2: LE EVIDENZE DEL TRATTAMENTO
CON SGLT2 E IL RUOLO DI CANAGLIFLOZIN

Relatore: Luca De Nicola (Napoli)

Con il contributo di GUIDOTTI



SALA LISBONA

14.30 EXPERT LESSON

14.50 MODELLO DI TELEMONITORAGGIO **DELLA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA NEI PAZIENTI AD ALTO RISCHIO**

Moderatore: Vincenzo Cantaluppi (Novara)

Relatore: Marco Quaglia (Novara)

Con il contributo di



INFORMAZIONI

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

ACCREDITAMENTO E.C.M.

L'evento è stato inserito da Aristea Education - Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 - nel proprio piano formativo 2023 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina). I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientreranno nel numero massimo di partecipanti per il quale il Congresso è accreditato. L'attestazione dei crediti sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%. L'attestato di partecipazione, riportante il numero di crediti assegnati, verrà pertanto rilasciato dopo avere effettuato tali verifiche e sarà quindi disponibile online - non prima di 60 giorni dalla data dell'evento formativo in oggetto - sul sito web www.aristeaeducation.it dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.

64° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA

Data	Codice	Crediti	Destinatari
• 04/10/2023	500-388679	0.6	Medici chirurghi, Dietisti
• 05/10/2023	500-388681	2.1	Medici chirurghi, Dietisti
• 06/10/2023	500-388682	2.1	Medici chirurghi, Dietisti
• 07/10/2023	500-388683	0.6	Medici chirurghi, Dietisti

CORSI EDUCAZIONALI

• 04/10/2023

Le nuove terapie delle malattie renali

Data • 04/10/2023	Codice 500-391117	Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi	
Approccio diagno Data • 04/10/2023	stico-terapeutico a Codice 500-391120	l <mark>l'anemia n</mark> Crediti 1.4	<mark>elle malattie renali</mark> Destinatari Medici chirurghi	
Equilibrio Idro-ele Data • 04/10/2023	ettrolitico Codice 500-391126	Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi	
Le alterazioni dell'equilibrio acido-base Data Codice Crediti Destinatari				

500-391130

1.4

Medici chirurghi

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

Inquadramento d Data • 04-/10/2023	iagnostico del danr Codice 500-391132	no renale a Crediti 1.4	<mark>cuto</mark> Destinatari Medici chirurghi
Trattamento del c Data • 04-/10/2023	danno renale acuto Codice 500-391134	Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi
La funzione del re Data • 04-/10/2023	ene interpretata. Ľa Codice 500-391137	Crediti 1.4	lle scienze omiche Destinatari Medici chirurghi
Il sedimento urina Data • 04-/10/2023	<mark>erio</mark> Codice 500-391141	Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi
Principi generali o Data • 04-/10/2023	<mark>di genetica per i ne</mark> Codice 500-391152	frologi Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi
La diagnosi della Data • 04-/10/2023	nefrolitiasi: dalle ca Codice 500-391155	ause più co Crediti 1.4	muni alle più rare Destinatari Medici chirurghi
Ecografia nefrolo Data • 04-/10/2023	<mark>gica</mark> Codice 500-391158	Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi
Ecografia a suppo Data • 04-/10/2023	orto delle procedur Codice 500-391159	e intervent Crediti 1.4	<mark>istiche</mark> Destinatari Medici chirurghi
La diagnosi del ri Data • 04-/10/2023	getto del trapianto Codice 500-391161	renale Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi
Biologia Molecola Data • 04-/10/2023	are nel trapianto re Codice 500-391163	nale Crediti 1.4	Destinatari Medici chirurghi

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee Guida, Protocollo, Procedure.

MATERIALE E.C.M.

Tutto il materiale ECM sarà consultabile online sul sito del Congresso https://congresso2023.eventisin.it/ecm/

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

COMUNICAZIONI ORALI

I presentatori devono essere regolarmente iscritti al Congresso. Il presentatore dovrà essere presente in sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione e dovrà trattenersi fino al termine. È prevista esclusivamente la proiezione da PC in PowerPoint. I presentatori sono pregati di attenersi rigorosamente alla tempistica per l'esposizione delle relazioni.

POSTER

I presentatori devono essere regolarmente iscritti al Congresso. Il materiale per il montaggio sarà disponibile presso l'area di affissione fin da mercoledì 4 ottobre e i presentatori potranno esporre i poster a partire dalle ore 16.00 nello spazio assegnato e lasciarli esposti per l'intera durata dell'evento. Non è prevista l'illustrazione dei poster.

PUBBLICAZIONE ABSTRACT

Tutti gli abstract pervenuti saranno inseriti nel supplemento del "Giornale Italiano di Nefrologia" che sarà pubblicato online sul sito http://giornaleitalianodinefrologia.it

SEDE CONGRESSUALE

CENTRO CONGRESSI LINGOTTO

Via Nizza, 280 • 10126 Torino Tel. 011 6311702

COME RAGGIUNGERE IL CENTRO CONGRESSI LINGOTTO

AUTO: Dalle autostrade di Piacenza, Pavia, Genova, Savona, Milano, Aosta Frejus e Pinerolo in direzione Torino: proseguire per la Tangenziale Sud – Corso Unità d'Italia e seguire le indicazioni per Lingotto.

Dal centro città: ingresso da Via Nizza 230 e Via Nizza 280 bis per il parcheggio sotterraneo (settori A o B) e per il parcheggio a raso (settore L). Dalla Stazione FS di Torino Lingotto: passerella Olimpica da Stazione Lingotto (orari 7-22) – Via G. Bruno angolo Piazza Galimberti oppure proseguire a piedi lungo Via Pannunzio, svoltare a sinistra in Via Passobuole e nuovamente a sinistra in Via Nizza. Tempo previsto per entrambi i percorsi circa 20 minuti.

TRENO: Dalla Stazione FS di Torino Porta Nuova: prendere la linea 1 della Metropolitana (www.gtt.to.it), 6 fermate, capolinea LINGOTTO. In autobus linea 1 o 35 scendere dopo 12 fermate. Dalla Stazione FS di Torino Porta Susa: prendere la linea 1 della Metropolitana(www.gtt.to.it), 9 fermate, capolinea LINGOTTO. In autobus n° 1 in direzione Artom per 11 fermate oppure la linea 35 autobus in direzione Amendola. Scendere alla fermata 912 – LINGOTTO EXPO. Tempo previsto circa 25 minuti. Ingresso pedonale da Via Nizza 280. Ingresso bus e cargo: da Via Nizza 294 (solo per carico e scarico) oppure da Via Nizza 230 con parcheggio dedicato a pagamento. Drop off taxi all'interno del comprensorio, Via Nizza 270.

AEREO: L'aeroporto "Sandro Pertini" (16 km dal centro) può essere raggiunto in 30' in taxi a tariffe concordate fra la città di Torino e le cooperative Taxi, o con il terminal in partenza dalle Stazioni di Porta Nuova, Porta Susa e Corso Vittorio.

PARCHEGGIO

Localizzato all'interno del Centro polifunzionale del Lingotto, Lingotto Parking è il Garage di Torino: suddiviso in 7 settori, 156.000 mq e oltre 3.300 posti auto seminterrati e parcheggi all'aperto, offre i migliori servizi della città per chi cerca un parcheggio a Torino centro o, più specificatamente, un'area di sosta all'interno del Lingotto.

INFORMAZIONI GENERALI

ASSOBIOMEDICA - SISTEMA VALUTAZIONE CONFERENZE (SVC)

Il 64° Congresso Nazionale SIN è stato riconosciuto conforme al Codice Etico di Assobiomedica.

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà inviato via e-mail.

CERIMONIA INAUGURALE

La Cerimonia Inaugurale del Congresso si svolgerà alle ore 18.00 di mercoledì 4 ottobre presso l'Auditorium del Centro Congressi Lingotto di Torino.

CENTRO SLIDE

Il Centro Slide si trova al Piano Terra del Centro Congressi Lingotto di Torino ed è attrezzato con PC per la visualizzazione dei propri lavori. Ogni sala sarà dotata delle attrezzature tecniche, non sarà quindi consentito l'utilizzo del proprio PC. La consegna del materiale allo Slide Center deve essere effettuata almeno un'ora prima della corrispondente sessione. Per garantire che la presentazione si svolga nel modo migliore, è necessario attenersi alle seguenti linee guida:

- Formato 16:9
- Utilizzare l'impostazione orizzontale
- Utilizzare esclusivamente font standard Windows. L'utilizzo di font specifici di una lingua o non-standard è sconsigliato
- Immagini: non utilizzare la modalità copia/incolla prendendo l'immagine da altra applicazione, utilizzare sempre la modalità INSERISCI IMMA-GINE DA FILE di PowerPoint (formato JPG or PNG)
- Video: I formati più compatibili suggeriti per i video sono WMV e MP4.
 Per evitare qualsiasi contrattempo con il corretto svolgimento dei video e di eventuali animazioni, la presentazione dovrà essere salvata esclusivamente come .pptx file
- Apple Keynote users: la presentazione dovrà essere esportata e salvata in formato pptx, selezionandolo nella finestra delle opzioni avanzate. Vi suggeriamo di verificare sempre la vostra presentazione su un computer dove sia installato Windows (preferibilmente Win 10)

INFORMAZIONI GENERALI

NOTA IMPORTANTE

Per una buona riuscita del Congresso è indispensabile la rigorosa osservanza di tutti i tempi indicati. I Relatori sono pertanto pregati di attenersi scrupolosamente ai tempi assegnati. Ai Moderatori delle singole sessioni si raccomanda di far rispettare i tempi previsti per le presentazioni.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA IN SEDE CONGRESSUALE

La Segreteria Organizzativa in sede congressuale osserva il seguente orario:

Mercoledì 4 ottobre 2023
Giovedì 5 ottobre 2023
Venerdì 6 ottobre 2023
Sabato 7 ottobre 2023
ore 12.00-19.30
ore 08.30-19.30
ore 08.30-19.30
ore 08.00-13.00

SEGRETERIA SIN IN SEDE CONGRESSUALE

La Segreteria della Società Italiana di Nefrologia in sede congressuale osserva il seguente orario:

Giovedì 5 ottobre 2023 ore 09.00-13.00 / 14.00-17.00
 Venerdì 6 ottobre 2023 ore 09.00-13.00 / 14.00-17.00

CONVOCAZIONE ASSEMBLEA ORDINARIA/STRAORDINARIA SOCI SIN

La Società Italiana di Nefrologia convoca tutti i Soci in regola con il pagamento della quota associativa all'Assemblea **Ordinaria** e **Straordinaria** per il giorno 5 ottobre 2023 alle ore 7.00 in prima convocazione e occorrendo, in seconda convocazione **venerdì 6 Ottobre 2023 alle ore 18.30** presso la Sala 500 del Centro Congressi Lingotto situato in Via Nizza n. 280.

INFORMAZIONI GENERALI

VOTAZIONI SIN

I Soci SIN in regola con il pagamento della quota associativa dell'anno in corso, potranno votare per del Presidente incoming e per il rinnovo del Consiglio Direttivo SIN fino alle ore 12.30 del 6 ottobre 2023.

È previsto il rinnovo di:

- N. 1 Consigliere per la Sezione Interregionale ALaMMU
- N. 2 Consiglieri per la Sezione Interregionale Campania Sicilia
- N. 1 Consigliere per la Sezione Interregionale Apulo Lucana Calabrese

in sostituzione dei seguenti Consiglieri uscenti:

- Salvatore Di Paolo (Sezione Interregionale Apulo Lucana Calabrese)
- Antonio Granata (Sezione Interregionale Campania Sicilia)
- Stefano Santarelli (Sezione Interregionale ALaMMU)
- Francesco Trepiccione (Sezione Interregionale Campania Sicilia)

Le operazioni di voto elettronico si svolgono sulla Piattaforma Eligo. L'esito delle votazioni sarà reso noto in occasione dell'Assemblea dei Soci, venerdì 6 ottobre 2023.

TELEFONI CELLULARI

Durante le sessioni scientifiche i telefoni cellulari dovranno avere le suonerie disattivate.

ESPOSIZIONE TECNICO-FARMACEUTICA

Presso la Sede Congressuale sarà allestita un'esposizione dell'industria biomedicale, farmaceutica ed editoria scientifica che osserverà i seguenti orari:

 Mercoledì 4 ottobre 2023 	ore 14.00 - 20.00
 Giovedì 5 ottobre 2023 	ore 08.30-18.30
 Venerdì 6 ottobre 2023 	ore 08.30-18.30
 Sabato 7 ottobre 2023 	ore 08.00-13.00

SPONSOR

RINGRAZIAMENTI

La Società Italiana di Nefrologia ringrazia le Aziende che, con la loro partecipazione, hanno reso possibile la realizzazione del 64° Congresso Nazionale SIN

DIAMOND

ASTELLAS ASTRAZENECA AMGEN

PLATINUM

CSL VIFOR
FRESENIUS MEDICAL CARE
GSK
OTSUKA

GOLD

ALEXION
BAYER
DR SCHÄR
ESTOR
MEDTRONIC
NIPRO

SANOFI

RINGRAZIAMENTI

SILVER

CHIESI ITALIA

BBRAUN

EG STADA GROUP

TAKEDA

BAXTER

LABORATORI GUIDOTTI

FRESENIUS KABI

ALNYLAM

BOEHRINGER INGELHEIM / LILLY

BRONZE

AMICUS
ASAHI KASEI
COOPERATIVA EDP LA TRACCIA
NOVARTIS
PHARMALINE
SPINDIAL
VIVISOL

SI RINGRAZIA INOLTRE

5.9 TASSINARI BILANCE • ACQUA ROCCHETTA • CARESMED EMODIAL KRAFTHEINZ - APROTEN • MANTA • MAYA PHARMA MEDIVAL • NOVONORDISK • SANDOZ • SEDA • SINED • WL GORE



5.9 – TASSINARI BILANCE

5.9 – Tassinari Bilance è da sempre a fianco degli specialisti del settore dialisi con i propri letti e poltrone bilancia affidabili e confortevoli. L'investimento nelle tecnologie ha permesso lo sviluppo di sistemi di pesatura avanzati con una linea prodotto innovativa per soddisfare al meglio le esigenze dei pazienti e personale sanitario.



ACQUA ROCCHETTA

L'acqua Minerale Rocchetta è leader nel mercato con elevati standard qualitativi. Dalle sue sorgenti sull'Appennino Umbro-Marchigiano l'acqua viene pompata a 200 metri di profondità. È oligominerale leggera (RF 177 mg/l), stimola la diuresi e svolge un vero e proprio lavaggio delle vie urinarie con l'eliminazione di scorie azotate e mantiene puliti i reni.

ALEXION



Alexion, AstraZeneca Rare Disease, è il gruppo di AstraZeneca focalizzato sulle malattie rare. Leader nelle malattie rare da quasi 30 anni, si concentra sul servizio ai pazienti colpiti da malattie rare attraverso la scoperta, lo sviluppo e la commercializzazione di farmaci che cambiano la vita.

ALNYLAM

Alnylam è un'azienda biofarmaceutica fondata nel 2002 con l'ambizione di trasformare l'interferenza dell'RNA (RNAi), una scoperta vincitrice del Premio Nobel, in una nuova classe di farmaci per il trattamento di pazienti affetti da malattie rare con opzioni di trattamento limitate o assenti.

AMGEN



Amgen è uno dei leader mondiali nelle biotecnologie. Forte di valori solidi e condivisi, è un'azienda profondamente radicata nella ricerca scientifica e nell'innovazione, attraverso le quali riesce a trasformare idee nuove e scoperte in terapie per pazienti affetti da malattie gravi.

AMICUS THERAPEUTICS



Amicus Therapeutics è un'azienda biotecnologica all'avanguardia nelle terapie avanzate per il trattamento di una serie di malattie rare devastanti.

ASAHI KASEI MEDICAL



Asahi Kasei Medical, leader mondiale nella ricerca, sviluppo e produzione di dispositivi e sistemi per il trattamento e la depurazione del sangue, fornisce a livello globale prodotti hi-tech per emodialisi, terapia intensiva, aferesi terapeutica e trasfusione del sangue. www.asahi-kasei.co.jp/medical/en

ASTELLAS



Astellas è in prima linea nel cambiamento del sistema salute. Una potente combinazione di competenze, tecnologie e innovazione scientifica unite ad un implacabile spirito sfidante ci permettono di rendere disponibili terapie di valore, che possano migliorare la salute delle persone e ridefinire gli standard di cura.

ASTRAZENECA



AstraZeneca è un'azienda biofarmaceutica globale orientata all'innovazione e focalizzata su scala internazionale nella ricerca scientifica, nello sviluppo e nella commercializzazione di farmaci soggetti a prescrizione medica nelle aree terapeutiche cardiovascolare renale e metabolica, oncologica e malattie respiratorie, infiammatorie e autoimmuni.

BAXTER S.P.A.



Ogni giorno assistiamo pazienti e operatori sanitari mettendo a disposizione terapie per il trattamento di patologie gravi e croniche. Forniamo un ampio portfolio di prodotti nel campo delle terapie renali, in ospedale e a casa. Seguiteci sulla nostra pagina LinkedIn https://www.linkedin.com/showcase/baxter-italia/

BAYER



Bayer è un'azienda globale con competenze chiave nei settori della Salute e della Nutrizione. I prodotti e i servizi sono concepiti per proteggere l'ambiente, migliorare la qualità della vita delle persone e cercare di rispondere alle sfide di una popolazione crescente e che vive più a lungo.

B. BRAUN AVITUM ITALY



B. Braun Avitum Italy, parte del gruppo B. Braun Melsungen AG, è la filiale italiana che commercializza dal 1992 sistemi terapeutici per emodialisi, dialisi per pazienti acuti ed aferesi".

BOEHRINGER INGELHEIM





Boehringer Ingelheim è una azienda guidata dalla ricerca che crea valore attraverso l'innovazione in ambiti in cui i bisogni terapeutici sono insoddisfatti. Fondata nel 1885, Boehringer Ingelheim è una azienda a proprietà familiare con una visione di lungo periodo che opera in oltre 130 mercati. Per informazioni www.boehringer-ingelheim.com/it/

CARESMED



InBody è un'azienda coreana, dal 1996 leader mondiale nell'impedenziometria segmentale a multifrequenza applicata in ambito medicale, con più di 5000 pubblicazioni che ne testimoniano l'utilizzo in diverse aree cliniche, in primis in Nefrologia. La tecnologia InBody è distribuita in esclusiva su tutto il territorio nazionale da Caresmed srl

CHIESI ITALIA



Chiesi Italia è la filiale italiana di Chiesi, un gruppo biofarmaceutico internazionale orientato alla ricerca che sviluppa e commercializza soluzioni terapeutiche innovative nel campo della salute respiratoria, delle malattie rare e delle cure specialistiche. Il Gruppo opera con 31 filiali e 6500 collaboratori. Visita il sito www.chiesi.it

TRACCIA

COOPERATIVA EDP LA TRACCIA

Società leader in Italia, opera da oltre 45 anni nel settore IT. Assiste aziende ed enti nei processi di innovazione tecnologica, offrendo consulenza, e prodotti informatici di alta tecnologia, che abbracciano aspetti strategici, operativi e tecnologici delle risorse umane.





CSL VIFOR

CSL Vifor

CSL Vifor è una società farmaceutica globale che ricerca, sviluppa, produce e commercializza prodotti medicinali per il trattamento di varie patologie in ambito cardio-nefrologico e delle malattie rare.

DR. SCHÄR SPA



L'azienda Dr. Schär SPA è leader mondiale nel settore dell'alimentazione per esigenze nutrizionali specifiche. Si distingue per l'eccellente qualità e la straordinaria vicinanza al cliente. FLAVIS è un'ampia gamma di gustosi prodotti aproteici, sviluppati per soddisfare in modo ottimale le esigenze di pazienti con malattia renale cronica.





EG SPA

Fondata nel 1998 e parte del gruppo STADA, EG ha compiuto i primi 25 anni di attività come azienda farmaceutica impegnata non solo nel settore dei farmaci equivalenti, ma anche dei farmaci biosimilari, specialistici e dei prodotti per l'automedicazione. Il nostro scopo è prendersi cura della salute delle persone come un partner di fiducia.

EMODIAL



Emodial sviluppa soluzioni avanzate per la gestione degli accessi vascolari in dialisi: medicazioni a rilascio di ioni argento ad azione antimicrobica con speciali tecnologie adesive ipoallergeniche, protezioni impermeabili per catetere, dispositivi per l'emostasi della fistola, kit di inizio e fine trattamento.

ESTOR



Estor, riferimento nell'area NDT, propone Blood Purification Therapies destinate a pazienti cronici e acuti, tra cui le innovative membrane dialitiche speciali PMMA (Filtryzer®), HEMOFEEL® e HYDROLINK®. In Area Critica, è riferimento con Polymyxin B HemoAdsorption (Toraymyxin®) e ProLUNG® (ECCO2-R).



FRESENIUS KABI ITALIA

Facciamo parte del gruppo Fresenius Kabi AG, multinazionale specializzata in farmaci e tecnologie per infusione, trasfusione e nutrizione clinica, utilizzati per la cura dei pazienti critici o affetti da malattie croniche.

FRESENIUS MEDICAL CARE



GSK

Fresenius Medical Care, leader mondiale nello sviluppo di prodotti innovativi per la dialisi e soluzioni terapeutiche per il paziente in insufficienza renale cronica e acuta, da sempre destina importanti risorse per la ricerca di nuove tecnologie e la sperimentazione clinica di nuovi prodotti e terapie.

GLAXO SMITHKLINE

Siamo un'azienda farmaceutica internazionale, basata sulla ricerca. Preveniamo e trattiamo le malattie con vaccini, farmaci specialistici e per la medicina generale. Contribuiamo alla produzione di valore per l'Italia, con un headquarter e un centro di artwork farmaceutici a Verona, un centro ricerche per i vaccini (Siena) e due siti produttivi (Parma, Rosia). www.gsk.it

APROTEN

KRAFTHEINZ - APROTEN

Aproten, da più di 40 anni, offre un'ampia gamma di prodotti per tutti coloro che devono seguire un'alimentazione a basso contenuto di proteine e ad apporto controllato di sodio, potassio, fosforo. Oggi, Aproten, è il marchio alimentare per eccellenza impegnato nello sviluppo di prodotti aproteici.



LABORATORI GUIDOTTI

La Laboratori Guidotti S.p.A. è un'azienda farmaceutica italiana, fondata nel 1914. Fa parte del gruppo Menarini. Ha sede a Pisa. Guidotti, un'azienda il cui impegno è contraddistinto dalla volontà di essere sempre un punto di riferimento per il medico. Si occupa di farmaci del settore cardio-metabolico (cardiologia e diabete) e respiratorio.

LILLY





Lilly coniuga la cura dei pazienti con la ricerca al fine di migliorare la vita delle persone di tutto il mondo. Da oltre un secolo, lavoriamo per scoprire e mettere a disposizione delle persone che ne hanno bisogno farmaci in grado di cambiare la loro vita, per ampliare le conoscenze e migliorare la gestione delle malattie

MEDIVAL



"MEDIVAL" è azienda leader nella distribuzione di dispositivi medici che da 40 anni opera nel settore sanitario. L'organizzazione qualificata, affidabile e dinamica garantisce il contatto diretto e continuo con i clienti, offrendo prodotti di elevata tecnologia indirizzati in aree critiche e chirurgiche, come A/R, PS, Dialisi, Chirurgia generale, ORL ed Uroginecologica.



MOZARC - MEDTRONIC

Da Medtronic Italia - RCS è nata una nuova Società: Mozarc Medicai la cui mission è la personalizzazione di soluzioni terapeutiche avanzate per pazienti con insufficienza renale cronica, acuta e lo sviluppo e il mantenimento dell'Accesso Vascolare. Mozarc ha l'obiettivo di migliorare i risultati clinici e ampliare l'accesso alle terapie.

NIPRO MEDICAL EUROPE



Nipro da oltre 50 anni basa il proprio sviluppo offrendo soluzioni renali complete per il trattamento emodialitico personalizzato, in grado di rispondere alle diverse esigenze cliniche coniugando: innovazione tecnologica, sostenibilità e sicurezza operativa.

NOVARTIS



Reimagining Medicine



NOVO NORDISK

Novo Nordisk è una multinazionale farmaceutica che da 100 anni è leader nella ricerca e cura del diabete. La sua storia, il suo patrimonio culturale e la sua eccellenza scientifica si sono ampliate fino ad abbracciare altre aree terapeutiche al fine di aiutare le persone a trattare l'obesità, l'emofilia, i disturbi della crescita e altre gravi malattie croniche.

OTSUKA

Otsuka Pharmaceutical è un healthcare company a livello globale, con filosofia corporate 'Otsuka-people creating new products for better health worldwide' e focus in Europa sulle malattie psichiatriche e neurologiche, sulle malattie infettive, la nefrologia, l'oncologia e i farmaci digitali.

PHARMA LINE



Azienda farmaceutica con 35 anni di storia, specializzata in ricerca e sviluppo di innovative associazioni sinergiche per integratori alimentari e dispositivi medici, che utilizzano principi attivi di comprovata efficacia e sicurezza. L'obiettivo aziendale? Fornire al medico una prima scelta per soddisfare i bisogni del paziente.

SANDOZ



Sandoz, divisione del gruppo Novartis, è tra i leader globali nel segmento dei farmaci equivalenti e biosimilari. Il nostro obiettivo è essere pionieri nello sviluppo e nella commercializzazione di farmaci e servizi accessibili, che favoriscano l'accesso alla salute in risposta ai bisogni ancora insoddisfatti dei pazienti. Per saperne di più visita www.sandoz.it

SANOFI



Sanofi è un'azienda della salute, innovativa e globale. Sfida i confini della scienza per migliorare la vita delle persone, grazie a opzioni di trattamento potenzialmente in grado di imprimere un cambiamento per i pazienti e vaccini che proteggano la salute di milioni di persone in tutto il mondo.

SEDA S.p.A

SEDA S.p.A.

SEDA S.p.A. viene costituita nel 1973 con lo scopo di ricercare e selezionare da tutto il mondo i materiali di consumo, le apparecchiature e gli strumenti di interesse medico scientifico tecnologicamente più avanzati, mettendo al primo posto la miglior tutela della salute dei pazienti.

SINED SRL



SINED è specializzata nella gestione informatica delle strutture sanitarie di Nefrologia e Dialisi. Spinta all'innovazione, SINED progetta e fabbrica dispositivi medici di diverse tipologie: sia in Classe I che certificati CE (in Classe IIb).



SPINDIAL

Spindial S.p.A. opera nel mercato italiano dei prodotti e dei servizi medicali (principalmente nel settore delle terapie extracorporee). La società dispone di un portafoglio prodotti completo per Emodialisi Ospedaliera, Emodialisi Domiciliare, Terapie Continue ed Aferetiche fornendo vari dispositivi per l'esecuzione dei trattamenti anche a proprio marchio CE. Inoltre, realizza e gestisce Centri Dialisi.

TAKEDA



Takeda è una biofarmaceutica leader a livello globale che lavora per consentire l'accesso a farmaci innovativi e differenzianti. Il Gruppo è in oltre 80 Paesi e presente in: oncologia, gastroenterologia, neuroscienze, malattie rare, con investimenti mirati nei medicinali plasmaderivati e dei vaccini.

VIVISOL



Vivisol, società del gruppo SOL, è uno dei principali Homecare Provider europei che opera nelle cure domiciliari, assistendo ogni giorno migliaia di pazienti. Ci dedichiamo all'area respiratoria, alla nutrizione artificiale, all'assistenza sanitaria dei pazienti in insufficienza renale, alla telemedicina, agli ausili e alle terapie infusionali.



W.L. GORE & ASSOCIATI S.R.L.

La W.L.Gore & Associates è una multinazionale americana leader mondiale nella produzione e commercializzazione di prodotti ad alto contenuto tecnologico. Con oltre 50 milioni di impianti negli ultimi 45 anni, la divisione prodotti medicali fornisce soluzioni innovative per la cura di molteplici patologie, con un'attenzione particolare rivolta al mondo della chirurgia generale, vascolare ed endovascolare. Per maggiori informazioni Vi invitiamo a visitare il link https://www.goremedical.com/





Acqua Ufficiale

del 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia



https://congresso2023.eventisin.it