



IDIPaC 5

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlo Tascini, Simone Giuliano, Simone Lanini

28 | 29 GIUGNO 2024 | UDINE

Patrocini

IDIpaC 5

www.idipac.it



ASU FC
Azienda sanitaria
universitaria
Friuli Centrale



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali



SITA
Società Italiana di Terapia Antinfettiva
Antibatterica Antivirale Antifungina



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

hic sunt futura

Il meeting IDIPAC 5 si propone di affrontare in modo diretto ed esplicito alcuni aspetti rilevanti relativi alla gestione del paziente con malattie infettive alla luce dell'innovazione (nuovi farmaci) e dell'ottimizzazione di strumenti già a disposizione dei medici (medicina di precisione e tailoring delle terapie). Uno dei foci centrali del meeting sarà il paziente critico con infezioni attive. Questo gruppo di pazienti rappresenta una sfida continua nella pratica clinica quotidiana sia per la complessità delle presentazioni cliniche sia per crescente la complessità dei trattamenti a disposizione. In questo settore il medico si trova di fronte alla difficoltà relative al come scegliere di implementare nuovi trattamenti e come ottimizzare l'impiego degli strumenti che ha a disposizione. Il meeting IDIPAC 5 ha l'ambizione di affrontare questi problemi a tutto tondo. Si intende iniziare dalla prevenzione delle infezioni illustrando le potenziali opportunità offerte dai vaccini (anti pneumococcica, anti-meningococcica, anti-RSV ed anti-influenzale) per proseguire con l'utilizzo e la corretta interpretazione di vecchi e nuovi marcatori di infezione e di danno d'organo. Nell'ambito dei patogeni emergenti si parlerà dei lieviti e come la loro interazione con l'ambiente antropizzato rappresenti una sfida costante nella gestione di aspetti che toccano da vicino la capacità del clinico di influire sulla qualità e sull'aspettativa di vita del paziente fragile. In questo ambito verranno trattati aspetti relativi all'ottimizzazione delle vecchie terapie anti-fungine e all'utilizzo di nuovi farmaci. In ambito di antibiotico resistenza di cercherà di fare luce sulle potenziali opportunità offerte da approcci innovativi non ancora in uso nella routine clinica come l'associazione di batteriofagi alla terapia antibiotica convenzionale (o con antibiotici a lunga emivita) con particolare attenzione alle infezioni batteriche persistenti. Per quanto riguarda il tailoring (medicina di precisione) verranno toccati aspetti cruciali relativi al corretto uso degli antibiotici beta-lattamici sia come molecole in mono terapia che come molecole da usare in associazione (ottimizzazione della batterioidia e mitigazione dello sviluppo di resistenze). Particolare attenzione verrà rivolta alla discussione con esperti internazionali circa l'importanza di approcci terapeutici che tengano in considerazione i parametri di farmacocinetica e farmaco dinamica. Sessioni speciali saranno dedicate ai nuovi beta-lattamici contro i Gram negativi emergenti, ai nuovi farmaci della classe dei fluoro chinoloni e delle tetracicline, all'utilizzo di IgG polivalenti nel paziente critico ed all'implementazione di nuovi approcci interpretativi dei test fenotipici. Per quanto riguarda l'infezione da HIV e le infezioni sessualmente trasmesse si metteranno in luce aspetti relativi all'evoluzione delle potenzialità assistenziali in termini di prevenzione e di cura. Si discuterà dell'importanza dell'integrazione dei processi di prevenzione e cura di HIV e delle infezioni sessualmente trasmesse alla luce della PrEP, dell'utilizzo di antibiotici in profilassi e dell'ottimizzazione delle terapie anti-retrovirale con attenzione particolare al giusto posizionamento di terapie iniettive e di NNRTI di nuova concezione.

08.45 Apertura del Congresso e Saluto delle Autorità

SESSIONE I: VACCINI

Moderatori: **F. Curcio, C. Tascini**

09.00 Vaccino anti pneumococco le novità attuali - **V. Baldo**

09.15 Vaccino contro Virus respiratorio sinciziale - **F. Valent**

09.30 Vaccino TBE Tick born encephalitis - **M. Merelli**

09.40 Vaccino antimeningococco tetravalente, anti B e gonorrea - **S. Lanini, C. Tascini**

09.55 Influenza ed antinfluenzale - **R. Cocconi**

10.10 Anti zoster - **M. Crapis**

10.25 La profilassi prolungata passiva del Covid; un nuovo paradigma - **M. Merelli**

10.40 Discussione

10.45 *Coffee Break*

SESSIONE II: I BIOMARCATORI: SEPSI ED OLTRE

Moderatori: **F. Bassi, T. Bove**

11.00 La sepsi oggi - **F. Mearelli**

11.15 Procalcitonina - **B. Viaggi**

Venerdì 28 Giugno 2024

IDiPaC 5

www.idipac.it

- 11.30** Pro-adrenomedullina (pro-ADM) - **F. Curcio**
- 11.45** Monocyte distribution width - **G. Parruti**
- 12.00** Pro-adrenomedullina nelle meningiti batteriche - **P. Della Siega**
- 12.05** Discussione

SESSIONE III: LA CLINICA DI UDINE A 20 ANNI DALL'INIZIO

Moderatori: **A. Cafarelli, M. Robiony, L.A. Sechi**

- 12.20** La mia esperienza - **P.L. Viale**
- 12.35** La mia esperienza - **M. Bassetti**
- 12.50** La mia esperienza - **C. Tascini**
- 13.00** *Buffet Lunch*

SESSIONE IV: HIV-VIRUS

Moderatori: **S. Lanini, A. Londero**

- 14.00** Profilassi pre-esposizione/malattie sessualmente trasmesse - **S. Lanini**
- 14.15** La posizione della doravirina - **A. Antinori**
- 14.30** Long acting - **C. Muccini**
- 14.45** Ottimizzazione terapia in paziente HIV - **S. Bonora**

SESSIONE V: I FUNGHI

Moderatori: **G.L. Cardinali, F. Pea**

- 15.00** Fungal typing for clinical and epidemiological purpose - **W. Meyer**
- 15.20** Yeasts and resistances - **C. Lass-Flörl**
- 15.40** Threats for human health due to environmental fungi - **G.L. Cardinali**
- 16.00** Polieni ed Azoli - **S. Giuliano**
- 16.15** Nuove echinocandine - **M. Bassetti**
- 16.30** Pharmacokinetics and pharmacodynamics of antifungal agents: views from both sides of the ocean - **F. Pea vs M. Pai**
- 16.50** Discussione

SESSIONE VI: MISCELLANEA

Moderatori: **B. Cacopardo, M. Robiony, C. Tascini**

- 17.15** I fagi a letto del malato - **M.G. Di Luca**
- 17.35** Oritavancina - **M. Cotrufo**
- 17.50** Dalbavancina - **S. Flammini**
- 18.05** Farmacocinetica long acting - **F. Pea**
- 18.20** Fosfomicina - **C. Iacobello**
- 18.35** Immunoglobuline ricche di IgM - **C. Tascini**
- 18.55** Discussione

Sabato 29 Giugno 2024

IDiPaC 5

www.idipac.it

SESSIONE I: ENDOCARDITI

Moderatori: **M. Imazio, I. Vendramin**

- 09.00** Il doppio beta-lattamico nei viridanti - **F. Campanile, A. Pagotto**
09.30 Estrazione dei Cardiac indwelling electronic device (CIED) - **L. Segreti**
10.00 Discussione

SESSIONE II: COVID

Moderatori: **C. Tascini**

- 10.15** LETTURA - Covid oggi: tra prevenzione e terapia delle nuove varianti - **C.F. Perno**
10.45 *Coffee Break*

SESSIONE III: INFEZIONI DIFFICILI DA GRAM NEGATIVI

Moderatori: **F. Cristini, M.G. Perilli**

- 11.00** Molecular diagnostics: up to date - **V. Di Pilato**
11.15 Next generation sequencing applications in clinical microbiology - **V. Di Pilato**
11.30 IDSA (Infectious diseases Society of America) and ESCMID (European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases) guidelines and real life precision medicine - **R. Bonomo**
12.00 Pharmacokinetics of beta-lactams bed side - **M. Pai**
12.15 Pharmacokinetics of novel BL-BLIs - **P.G. Cojutti**
12.30 Novel variants of beta-lactamases: evolution of the hydrolytic profiles - **A. Piccirilli**
12.45 B-lactamase inhibitors and Beta-lactamases mutations - **R. Bonomo**
13.00 Outer membrane vesicles and interactions with carbapenemases - **A. Vila**
13.15 Discussione
13.30 *Buffet Lunch*

Sabato 29 Giugno 2024

IDiPaC 5

www.idipac.it

SESSIONE IV: LE INFZIONI DA GRAM NEGATIVI

Moderatori: **R. Bonomo, M.G. Perilli, A. Vila**

- 14.30** Eravaciclina - **S. Giuliano**
- 14.45** Cefiderocol in *P. aeruginosa* - **A. Soriano**
- 15.00** Effetti immunitari degli antibiotici - **M. Girardis**
- 15.15** Aztreonam avibactam e ceftazidime avibactam al di fuori delle KPC - **M. Tumbarello**
- 15.30** Ceftolozane tazobactam al di fuori della *Pseudomonas* - **F.G. De Rosa**
- 15.45** Imipenem relebactam - **B. Viaggi**
- 16.00** Discussione

SESSIONE V: MISCELLANEA

Moderatori: **R. Bonomo, A. Vila, M.G. Perilli**

- 16.15** Ceftobiprololo ceftarolina oggi - **F. Campanile, F. Giuliano**
- 16.30** Meropenem vaborbactam - **S. Corcione**
- 16.45** Cefepime enmetazobactam - **A. Oliva**
- 17.00** Clostridium difficile - **S. Di Bella**
- 17.15** Fosfomicina orale oggi - **T. Cai**
- 17.30** Pk/PD (farmacocinetica/farmacodinamica) nel paziente neutropenico - **J. Angelini**
- 17.45** Delafloxacin - **D. Pecori**
- 18.00** Letemovir - **R. Fanin**
- 18.15** Discussione e considerazioni conclusive

JACOPO ANGELINI, Udine

ANDREA ANTINORI, Roma

VINCENZO BALDO, Padova

MATTEO BASSETTI, Genova

FLAVIO BASSI, Udine

STEFANO BONORA, Torino

ROBERT BONOMO, Cleveland, OH, USA

TIZIANA BOVE, Udine

BRUNO CACOPARDO, Catania

ANDREA CAFARELLI, Udine

TOMMASO CAI, Trento

FLORIANA CAMPANILE, Catania

GIANLUIGI CARDINALI, Perugia

ROBERTO COCCONI, Udine

PIER GIORGIO COJUTTI, Bologna

SILVIA CORCIONE, Torino

MARCO COTRUFO, Udine

MASSIMO CRAPIS, Pordenone

FRANCESCO CRISTINI, Forlì-Cesena

FRANCESCO CURCIO, Udine

STEFANO DI BELLA, Trieste

FRANCESCO DE ROSA, Torino

PAOLA DELLA SIEGA, Udine

MARIAGRAZIA DI LUCA, Pisa

VINCENZO DI PILATO, Foggia

SARAH FLAMMINI, Udine

RENATO FANIN, Udine

MASSIMO GIRARDIS, Modena

SIMONE GIULIANO, Udine

CARMELO IACOBELLO, Catania

MASSIMO IMAZIO, Udine

SIMONE LANINI, Udine

CORNELIA LASS-FLÖRL, Innsbruck,
Austria

ANGELA LONDERO, Udine

FILIPPO MEARELLI, Trieste

MARIA MERELLI, Udine

WILAND MEYER, Sidney, Australia

CAMILLA MUCCINI, Milano

ALESSANDRA OLIVA, Roma

ALBERTO PAGOTTO, Udine

MAJUNATH P. PAI, Michigan, USA

GIUSTINO PARRUTI, Pescara

FEDERICO PEA, Bologna

DAVIDE PECORI, Udine

MARIAGRAZIA PERILLI, L'Aquila

CARLO FEDERICO PERNO, Roma

ALESSANDRA PICCIRILLI, L'Aquila

MASSIMO ROBIONY, Udine

LEONARDO ALBERTO SECHI, Udine

LUCA SEGRETI, Pisa

ALEX SORIANO, Barcellona, Spagna

CARLO TASCINI, Udine

MARIO TUMBARELLO, Siena

FRANCESCA VALENT, Udine

IGOR VENDRAMIN, Udine

BRUNO VIAGGI, Firenze

PIER LUIGI VIALE, Bologna

ALEJANDRO VILA, Rosario, Argentina

Informazioni generali

IDIpaC 5

Sede Evento Residenziale

Università degli Studi di Udine
Aula Dei Rizzi
Via Delle Scienze, 206
33100 Udine (UD)

Sede Evento FAD

Piattaforma FAD <https://www.nadirexecm.it/>
Indirizzo fisico piattaforma:
Nadirex international srl
Via Riviera 39 - 27100 Pavia

Responsabili Scientifici

Prof. Carlo Tascini

Direttore della Clinica di Malattie Infettive
Azienda Sanitaria Università del Friuli Centrale

Dott. Simone Giuliano

Dirigente Medico
Azienda Sanitaria Università del Friuli Centrale
Udine

Dott. Simone Lanini

Professore Associato in Malattie Infettive
Università degli Studi di Udine

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Nr. 265



Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia
Tel. +39.0382.525714 - Fax. +39.0382.525736
chiara.zoncada@nadirex.com
www.nadirex.com

Modalità di iscrizione

L'iscrizione può essere effettuata on line sul sito www.nadirex.com entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "Accedi all'evento" oppure direttamente sul sito: <http://www.nadirexecm.it/> oppure tramite sito del Congresso www.idipac.it

www.idipac.it

ECM (Educazione Continua in Medicina)

www.idipac.it

Destinatari dell'iniziativa: Medico Chirurgo (Discipline: Anestesia e rianimazione, Cardiochirurgia, Chirurgia generale, Chirurgia maxillo-facciale, Ematologia, Malattie Infettive, Medicina interna, Medicina d'urgenza, Microbiologia e Virologia, Neurologia, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Radiologia, Urologia);

Biologo, Infermiere, Farmacista

RESIDENZIALE: Id. nr. 265-416975 - Nr. ore Formative: 13 - Nr. crediti formativi: 9,1

Numero partecipanti: 200

Obiettivo Formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

Tipologia Evento: Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

FAD: Id. nr. 265-416980 - Nr. ore Formative: 13 - Nr. crediti formativi: 19,5

Numero partecipanti: 200

Obiettivo Formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

Tipologia PRODOTTO FAD: Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) FAD Sincrona

Metodo di verifica dell'apprendimento: Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all' evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentavi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario Nadirex International (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

Dotazione Hardware e Software necessaria all' utente per svolgere l'evento

indirizzo email (per iscriversi), browser web recente ed aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

Con il supporto non condizionante di

ADVANZ
PHARMA

 **GILEAD**
Creating Possible

 **Pfizer**

AstraZeneca 

 **MSD**

 **INFECTOPHARM**
Knowledge is Health

 **mundipharma**

GRIFOLS



A. MENARINI

 **SHIONOGI**

 **Angelini
Pharma**



ThermoFisher
SCIENTIFIC

 **VIATRIS**



 **BECKMAN
COULTER**

 **TILLOTTS PHARMA**
ZERIA GROUP

DiaSorin