



# IDIPaC 7

Infezioni **D**ifficili nel **P**aziente **C**ritico

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlo Tascini, Simone Giuliano, Simone Lanini, Chiara Moreal

**23 | 24 GIUGNO 2026** | UDINE

Le malattie infettive continuano a rappresentare una sfida significativa per i sistemi sanitari globali. L'emergenza di nuovi patogeni, l'evoluzione delle resistenze antimicrobiche e il ruolo delle vaccinazioni nella prevenzione delle infezioni pongono la necessità di un costante aggiornamento scientifico e clinico. La sesta edizione del congresso IDIPAC nasce con l'obiettivo di fornire un quadro aggiornato delle strategie terapeutiche e preventive nel campo delle infezioni batteriche, virali e fungine, riunendo esperti nazionali e internazionali per discutere delle più recenti evidenze scientifiche e delle nuove prospettive cliniche.

## Obiettivi Scientifici

1. **Aggiornamento sulle strategie vaccinali:** l'evento approfondirà le più recenti innovazioni in ambito vaccinale, inclusi i vaccini per influenza, RSV, pneumococco, meningococco, Herpes Zoster, HPV e TBE, con particolare attenzione al loro impatto nella prevenzione delle infezioni e nella gestione della salute pubblica.
2. **Farmacocinetica e farmacodinamica degli antibiotici:** verranno analizzati gli aspetti chiave del profilo PK/PD degli antibiotici, incluse le strategie di infusione, la stabilità e le combinazioni ottimali per il trattamento delle infezioni gravi.
3. **Strategie terapeutiche mirate per infezioni da patogeni multiresistenti:** focus sulle migliori opzioni terapeutiche per il trattamento di infezioni da *Acinetobacter baumannii*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacteriaceae* e batteri produttori di carbapenemasi e metallo-enzimi.
4. **Approccio innovativo alle infezioni fungine:** aggiornamenti sulle nuove molecole antifungine, il ruolo del cambiamento climatico nella diffusione delle infezioni fungine e le implicazioni cliniche della variabilità tassonomica nei funghi patogeni.
5. **Gestione delle infezioni nei pazienti con patologie complesse:** discussione sulle infezioni del piede diabetico, le nuove frontiere della diagnostica per biomarcatori e l'impiego di test innovativi per la differenziazione tra infezioni batteriche e virali.
6. **Ottimizzazione della terapia per infezioni virali:** aggiornamenti sulle resistenze in HIV, le terapie long-acting, l'ottimizzazione del trattamento e le prospettive future per la gestione del Covid-19.

Il congresso IDIPAC 7 si propone di tradurre le più recenti acquisizioni scientifiche in strumenti pratici per la gestione delle infezioni in ambito clinico. L'approfondimento di strategie vaccinali, la scelta razionale degli antibiotici e antifungini e la valutazione di biomarcatori diagnostici consentiranno ai partecipanti di affinare le loro competenze per migliorare l'approccio terapeutico nei pazienti infetti. La multidisciplinarietà dell'evento favorirà inoltre il confronto tra specialisti, promuovendo un'ottimizzazione delle strategie terapeutiche e diagnostiche in un'era di crescente resistenza antimicrobica.

L'evento rappresenta un'importante occasione di aggiornamento scientifico, mirando a fornire ai clinici strumenti concreti per affrontare le sfide emergenti nella gestione delle malattie infettive. La partecipazione di esperti di fama internazionale garantirà un alto livello qualitativo delle discussioni, stimolando nuove prospettive per la ricerca e la pratica clinica quotidiana.

# Martedì 23 Giugno 2026

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

**08.30-08.45** Registrazione Partecipanti

**08.45-09.00** Benvenuto ed apertura dei Lavori - **C. Tascini**

## **I SESSIONE: LA PROFILASSI**

Moderatore: **A. Saracino, S. Venturini**

**09.00-09.20** La profilassi attiva e passiva anti RSV - **L. Brunelli**

**09.20-09.40** La profilassi antipneumococco e meningococco nell'adulto e nell'adolescente - **A. Russo**

**09.40-10.00** La profilassi anti TBE - **M. Merelli**

**10.00-10.15** Discussione - **A. Saracino, C. Tascini**

## **II SESSIONE: LE INFEZIONI GRAVI, NON SOLO ANTIBIOTICI**

Moderatori: **M. Girardis, C. Tascini**

**10.15-10.30** La coagulazione nella sepsi: ruolo delle eparine - **S. Meini**

**10.30-10.45** La coagulazione nella sepsi ruolo della proteina C zimogeno - **M. Girardis**

**10.45-11.00** Le Ig ricche di Igm nella sepsi - **G. Colussi**

**11.00-11.15** Biomarcatori: Proadm, MDW, Memed - **F. Curcio**

**11.15-11.30** Discussione - **M. Girardis**

**11.30-11.45** *Coffee Break*

**Martedì 23 Giugno 2026**

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

**III SESSIONE: LA FARMACOCINETICA DEGLI ANTIBIOTICI**

Moderatori: **G. Cenderello, F.G. De Rosa**

**11.45-12.00** Oritavancin and Dalbavancin - **M. Pai**

**12.00-12.15** Nuovi Blic (aztreonam/avibactam, cefepime/enmetazobactam, ceftazidime/avibactam, imipenem/relebactam, meropenem/vaborbactam) - **F. Pea**

**12.15-12.30** Therapeutic drug monitoring (TDM) at the patient's bedside: when and how - **P.G. Cojutti, M. Pai**

**12.30-12.45** Discussione

**12.45-13.45** *Lunch*

**IV SESSIONE: CLINICA DELLE INFEZIONI DIFFICILI**

Moderatore: **F.G. De Rosa, A. Saracino**

**13.45-14.00** Terapie dei metallo enzimi in Enterobacterales (aztreonam/avibactam, cefiderocol) - **M. Falcone**

**14.00-14.15** Terapia delle KPC ed Oxa-48 (ceftazidime/avibactam, imipenem/relebactam, meropenem/vaborbactam, cefepime/enmetazobactam, Cefiderocol) - **M. Tumbarello**

**14.15-14.30** Terapie delle ESBL (Cefepime/enmetazobactam versus vecchi Blic e carbapenemici) - **F.G. De Rosa**

**14.30-14.45** AmpC therapy in Enterobacterales - **P. Tamma**

**14.45-15.00** Terapia di pseudomonas (ceftolozano/tazobactam, imipenem/relebactam, cefiderocol, ceftazidime/avibactam) - **B. Viaggi**

**15.00-15.15** Terapia di Acinetobacter (cefiderol, sulbactam/durlobactam) - **G. Tiseo**

**15.15-15.30** Double beta-lactam therapy for gram negative infections - **R. Bonomo**

# Martedì 23 Giugno 2026

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

**15.30-15.45** Beta-lactams combinations: the pharmacologist's comment - **M. Pai**

**15.45-16.15** Discussione - **F.G. De Rosa**

## **V SESSIONE: LA MICROBIOLOGIA ARRIVA SEMPRE DOPO?**

Moderatore: **C. Tascini**

**16.15-16.45** I test molecolari oggi - **F. Arena**

**16.45-17.15** I test fenotipici oggi compresi i sinergismi - **P. Gaibani**

**17.15-17.45** Approccio molecolare sindromico nel trattamento della sepsi - **S. Ambretti**

**17.45-18.00** Discussione e considerazioni conclusive della prima giornata - **C. Tascini**

**Mercoledì 24 Giugno 2026**

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

**I SESSIONE: LA MEDICINA LEGALE ED INFEZIONI NOSOCOMIALI**

Moderatori: **A.E. Maraolo, C. Tascini**

**09.00-10.00** La medicina legale ed infezioni nosocomiali - **M. Di Paolo, O. Drigani**

**II SESSIONE: NUOVI E VECCHI ANTIBIOTICI**

Moderatori: **M. Crapis, S. Venturini**

**10.00-10.15** La fosfomicina oggi (formulazione orale ed endovena): dalla microbiologia alla farmacocinetica - **S. Giuliano**

**10.15-10.30** Nuovi chinolonici - **J. Angelini**

**10.30-10.50** Infezioni da MRSA - **I. Gentile**

**10.50-11.10** Infezioni intraddominali: Eravaciclina versus beta-lattamico - **F. Coccolini**

**11.10-11.30** *Coffee Break*

**III SESSIONE: HIV**

Moderatori: **S. Parisi, C. Tascini, A. Vergori**

**11.30-11.45** Rethinking ART backbones: the emergence of NRTI-sparing combinations focused on doravirina/islatravir, islatravir/lenacapavir and bictegravir/lenacapavir - **A. Vergori**

**11.45-12.00** PrEP old and new: why long-acting prevention is scientifically ready, but still not truly accessible in Europe - **A. Antinori**

**12.00-12.15** Long-acting antiretrovirals: lessons from the first wave and prospects for the next - **S. Lanini**

**12.15-12.30** Managing the heavily treatment- experienced patient: strategies in the era of new antiretroviral - **S. Parisi**

# Mercoledì 24 Giugno 2026

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

**12.30-12.45** Interpretation of Next generation sequencing of resistance test in HIV - **C.F. Perno**

**12.45-13.00** Discussione - **S. Parisi, C. Tascini, A. Vergori**

**13.00-14.00** *Lunch*

## **IV SESSIONE: MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE**

Moderatore: **C. Tascini**

**14.00-14.15** Malattie sessualmente trasmesse nelle donne - **M. Cotrufo**

**14.15-14.45** Le patologie infettive il punto di vista del ginecologo - **G. Filip**

**14.45-15.00** Discussione - **C. Tascini**

## **V SESSIONE: I FUNGHI**

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

**15.00-15.15** Diagnosi di infezioni fungine; tra sequenze e produzione di biofilm - **G. Cardinali**

**15.15-15.30** Rezafungina ed isavuconazolo in clinica oggi - **M. Meschiari**

## **VI SESSIONE: MISCELLANEA**

Moderatore: **F. Cristini, C. Tascini**

**15.30-15.45** La terapia rescue del CMV: maribavir - **L. Montanari**

**15.45-16.00** Le cefalosporine orali oggi - **C. Tascini**

**16.00-16.15** Discussione - **F. Cristini, C. Tascini**

**16.15-16.30** Considerazioni Conclusive e take home message - **C. Tascini**

# Faculty

**SIMONE AMBRETTI**, Bologna  
**JACOPO ANGELINI**, Udine  
**ANDREA ANTINORI**, Roma  
**FABIO ARENA**, Perugia  
**ROBERT BONOMO**, Cleveland, OH, USA  
**LAURA BRUNELLI**, Udine  
**GIANLUIGI CARDINALI**, Perugia  
**GIOVANNI CENDERELLO**, Sanremo  
**FEDERICO COCCOLINI**, Pisa  
**PIER GIORGIO COJUTTI**, Bologna  
**GIULIA COLUSSI**, Trieste  
**MARCO COTRUFO**, Udine  
**MASSIMO CRAPIS**, Ferrara  
**FRANCESCO CRISTINI**, Forlì-Cesena  
**FRANCESCO CURCIO**, Udine  
**FRANCESCO GIUSEPPE DE ROSA**, Torino  
**MARCO DI PAOLO**, Pisa  
**OLIVIERO DRIGANI**, Trieste  
**MARCO FALCONE**, Pisa  
**GABRIELE FILIP**, Udine  
**PAOLO GAIBANI**, Verona  
**IVAN GENTILE**, Napoli

**MASSIMO GIRARDIS**, Modena  
**SIMONE GIULIANO**, Udine  
**SIMONE LANINI**, Udine  
**ALBERTO ENRICO MARAOLO**, Napoli  
**SIMONE MEINI**, Pisa  
**MARIA MERELLI**, Udine  
**MARIANNA MESCHIARI**, Modena  
**LUCA MONTANARI**, Udine  
**MANJUNATH PAI**, Michigan, USA  
**SAVERIO PARISI**, Padova  
**FEDERICO PEA**, Bologna  
**CARLO FEDERICO PERNO**, Roma  
**ALESSANDRO RUSSO**, Catanzaro  
**ANNALISA SARACINO**, Bari  
**CARLO TASCINI**, Udine  
**PRANITA TAMMA**, Philadelphia, USA  
**GIUSY TISEO**, Pisa  
**MARIO TUMBARELLO**, Siena  
**SERGIO VENTURINI**, Pordenone  
**ALESSANDRA VERGORI**, Foggia  
**BRUNO VIAGGI**, Firenze

# Informazioni generali

# Patrocini richiesti

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

## Sede Congresso

Università degli Studi di Udine  
Via Delle Scienze, 206 - 33100 Udine (UD)

## Responsabili Scientifici

### Prof. Carlo Tascini

Direttore SOC Clinica Malattie Infettive,  
Azienda Sanitaria Universitaria del Friuli Centrale  
Professore Ordinario di Malattie Infettive  
presso Università degli Studi di Udine

### 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

### Dottoranda Chiara Moreal

Dottoranda Clinica Malattie Infettive Università di Udine

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM Nr. 265



### Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia - Tel. +39.0382.525714

Responsabili Progetto:

Dott.ssa Chiara Zoncada - [chiara.zoncada@nadirex.com](mailto:chiara.zoncada@nadirex.com)

Dott.ssa Sara Tedeschi - [sara.tedeschi@nadirex.com](mailto:sara.tedeschi@nadirex.com)

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



**ASU FC**  
Azienda sanitaria  
universitaria  
Friuli Centrale



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



SIMET



**SIMIT**  
Società Italiana  
di Malattie Infettive  
e Tropicali

SITA



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**  
HIC SUNT FUTURA

# Informazioni generali

**IDiPaC 7**  
Infezioni Difficili nel Paziente Critico

[www.idipac.it](http://www.idipac.it)

## **ECM (Educazione Continua in Medicina)**

L'evento sarà accreditato presso il Ministero della Salute per l'attribuzione dei crediti formativi per le seguenti figure professionali:

**Destinatari dell'iniziativa: Medico Chirurgo** (Discipline: CARDIOLOGIA; EMATOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA INTERNA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; UROLOGIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA [LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA]; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; EPIDEMIOLOGIA) - **Farmacista** (FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE; FARMACISTA DI ALTRO SETTORE)

**Id. nr. 265-483206** - Nr. ore Formative: 15 - Nr. crediti formativi: 10,5

**Numero partecipanti:** 150

**Obiettivo Formativo:** 2 - Linee guida - protocolli - procedure

**Tipologia Evento:** Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

## **Modalità di iscrizione**

L'iscrizione può essere effettuata on line sul sito

<https://nadirexecm.it/eventi/idipac7>.