

IL PROGETTO ARIETE

Il Progetto ARIETE si sviluppa in uno scenario caratterizzato da:

- aumento delle resistenze da parte di molti microrganismi nei confronti di alcuni antibiotici di comune impiego;
- cambiamento del case-mix dei pazienti, per l'età sempre più avanzata, con le co-patologie correlate, le frequenti ospedalizzazioni con la diffusione in comunità di microrganismi di provenienza nosocomiale. Infine l'utilizzo sempre più diffuso di dispositivi medici quali cateteri a permanenza...
- la ridotta disponibilità di molecole nuove da parte della Ricerca Farmaceutica: nei prossimi 5-7 anni nessuna nuova molecola disponibile per l'uso in clinica.

Questi fattori costringono a ripensare a nuove strategie terapeutiche per affrontare con successo lo scenario di cui sopra.

Il Progetto ARIETE, vuole offrire allo specialista Urologo un momento di aggiornamento scientifico in tema di Antibiototerapia.

Ampie sessioni interattive dedicate a casi clinici, presi dalla pratica quotidiana, una sessione dedicata agli errori in terapia antibiotica e a come evitarli renderanno l'incontro molto operativo. L'intento è di fornire al clinico indicazioni pratiche da poter applicare nella realtà clinica quotidiana con l'obiettivo di un uso sempre più razionale dell'antibiotico.



FONDAZIONE
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO
E REGINA ELENA
MANGIAGALLI



FONDAZIONE PER LA RICERCA
E LA TERAPIA IN
UROLOGIA RTU-ONLUS

Segreteria Scientifica:
Dipartimento di Sanità Pubblica
Via Pascal, 36 - Milano
Tel. 02.50315083
Fax 02.50315093



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO SANITÀ PUBBLICA-MICROBIOLOGIA
I CATTEDRA DI UROLOGIA

PROGETTO A.R.I.E.T.E. in Urologia

Antibiotico Resistenze nelle Infezioni Esperienze Terapeutiche

19 giugno 2008

AULA TRABUCCHI

DIPARTIMENTO DI FARMACOLOGIA
UNIVERSITÀ DI MILANO

Via Vanvitelli 32 - Milano

REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DI



SPA - Società Prodotti Antibiotici S. p. A.

EVENTO IN ACCREDITAMENTO ECM

PROF. FRANCESCO SCAGLIONE
Vicedirettore

Dipartimento di Farmacologia
Università di Milano

PROF. ROBERTO MATTINA

Direttore Dipartimento Sanità Pubblica
Microbiologia
Università di Milano

PROF. FRANCESCO ROCCO

Direttore I Cattedra di Urologia
Università di Milano

ORE 14,00

Introduzione ai lavori

ORE 14,15

1° Sessione Interattiva

Temi generali
di antibioticoterapia

Discussione

ORE 15,15

I batteri in causa nelle U.T.I.
Epidemiologia delle resistenze

ORE 16,15

Farmacocinetica
e farmacodinamica
degli antibiotici

ORE 17,00

1° Caso clinico interattivo

Interazioni tra Farmacologo,
Microbiologo e Urologo

Discussione

ORE 17,30

2° Caso clinico interattivo

Interazioni tra Farmacologo,
Microbiologo e Urologo

Discussione

ORE 18,00

Gli errori nella terapia
antibiotica per le U.T.I.:
come evitarli

Discussione plenaria

ORE 20,00

Chiusura dei lavori