



Infezioni e litiasi urinaria: aspetti pratici nella gestione clinica quotidiana

Consensus meeting interattivo tra responsabili dei centri per la litiasi urinaria

Responsabile scientifico

Prof. Domenico Prezioso

Professore associato di Urologia presso il Dipartimento di Scienze Ostetrico - ginecologiche, Urologiche e Medicina della Riproduzione della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli

> cell. 335 6287208 dprezioso@libero.it

Segreteria organizzativa

Alessandra Scanu

TWT TEAM - Magia Travel srl Via Cagliari, 13 00198 Roma

tel. 06 44249321 fax 06 44249326 ascanu@twt-team.it id skype: alessandrascanu Infezioni e litiasi urinaria: aspetti pratici nella gestione clinica quotidiana

Consensus meeting interattivo tra responsabili dei centri per la litiasi urinaria

in collaborazione con



Roma Hotel Sheraton Golf Parco dei Medici 14 - 15 Dicembre 2007

INVITO_PROGR_LIT_URI_3ANTE_OK.indd 1 3-10-2007 14:55:27

Razionale Scientifico

L'urolitiasi è un comune disordine responsabile di morbilità anche grave e di costi economici per la società. Negli Stati Uniti in circa il 13% degli uomini e il 7% delle donne viene diagnosticata l'urolitasi con un'incidenza di ricorrenze di più del 50% in 5 anni. In Italia fin dagli anni 60 si è assistito da un aumento progressivo di incidenza dei calcoli reno-ureterali e dell'ospedalizzazione annuale ad essi collegata. Ad esempio dal 1986 al 1998, nell'area milanese, è stato osservato un incremento della prevalenza di nefrolitiasi dal 5.9% al 9%. L'incremento dei costi per la diagnosi e terapia di ciascun episodio di calcolosi aumenta il costo per la gestione globale della patologia; inoltre i casi di emergenza che si presentano con coliche renali, nonostante siano un numero rilevante per anno, sono raramente presi in considerazione nelle valutazioni economiche e i protocolli gestionali nei reparti d'emergenza cambiano da istituzione a istituzione. Ci sono poi da prendere in considerazione le complicanze come l'insufficienza renale: nei pazienti dializzati (fino al 2.5%) è causata da calcolosi infetta. La problematica infettiva, infatti, riveste un ruolo importante nell'ambito dell'urolitiasi, essendo circa pari al 15% della patologia calcolotica. Pertanto sia la terapia delle infezioni urinarie (ad es. nel caso di IVU complicate causate da ostruzione dovuta a calcolosi) che la prevenzione delle stesse, dato l'aumentato uso di dispositivi chirurgici (ad es. stent, PCN) e il rischio infettivo e le complicanze infiammatorie associate alla rimozione del calcolo stesso con le varie tecniche oggi disponibili (ad. es. pielonefriti ascendenti), rivestono un ruolo di particolare interesse. Tuttavia, al momento non esistono ancora chiare indicazioni sulle modalità di somministrazione degli antibiotici. Obiettivo di questo incontro di due giorni è proprio quello di affrontare, con esperti urologi, farmacologi e microbiologi la problematica infettiva in questo ambito, partendo da quanto le linee guida raccomandano e quanto viene attuato nella pratica clinica di tutti i giorni. La 1° giornata è quindi dedicata a fare il punto sulla problematica "Infezioni e litiasi urinaria" con una prospettiva multi-disciplinare e interattiva che permetterà di dare spazi anche alla discussione e alle domande. La 2° giornata invece è suddivisa in 7 distinti lavori di sottogruppo volti a delineare il rischio infettivo del paziente litiasico, ma anche gli aspetti legati alla prevenzione delle Infezioni, sia nel caso di approccio terapeutico di tipo non invasivo (ESWL) che di tipo invasivo (endourologia), così come il problema della gestione delle ricorrenze infettive, l'utilizzo appropriato delle terapie complementari e non ultimo l'impatto economico della patologia per i nostri sistemi sanitari. L'esito dei lavori di sottogruppo verrà infine presentato in sessione plenaria per la condivisione definitiva. Tenuto conto dell'interattività, svolta attraverso un confronto vis a vis, e del coinvolgimento dei responsabili dei centri per la litiasi urinaria o dei reparti che si occupano attivamente di queste problematiche, tale incontro di aggiornamento attivo assume in pratica i caratteri del vero e proprio consensus.

Programma Scientifico

Venerdì 14 Dicembre Sala Plenaria	
14.45-15.15	L'ottimizzazione del Centro per la litiasi urinaria: report dal consensus di Uliveto D. Prezioso
15.15-19.00	1ª Sessione plenaria:
	Il punto sulla problematica
15.15-15.45	Infezioni e litiasi urinaria: cosa dicono le Linee guida EAU per la profilassi e la terapia K. Naber
15.45 -17.15	Aspetti pratici e criteri di appropriatezza terapeutica: gli errori più comuni • La parola al microbiologo R. Mattina • La parola al farmacologo F. Scaglione
17.15-17.45	Coffee break
17.45-18.30	Attuali evidenze cliniche nella profilassi e terapia antibiotica F. Rocco
18.30-19.00	Discussione

Sabato 15 Dicembre

Salette

9.00-10.30 Sessione di lavoro in sottogruppi Gruppi di studio sugli aspetti pratici della problematica

- 1) Inquadramento del paziente da trattare
 - F. Francesca, P. Ferrari
- 2) **Profilassi nell'ESWL** G. Bianchi, G. Caramia
- 3) **Profilassi nell'endourologia** M. Darmiento, D. Prezioso
- 4) La calcolosi infetta
 - S. Cosciani, M. Porena
- 5) Il management delle infezioni ricorrenti nel paziente calcolotico
 - F.P. Selvaggi, E. Cruciani
- 6) Le terapie complementari
 - L. Miano, M. Motta
- 7) **Aspetti farmacoeconomici** G. Severini, U. Jacobellis
- 10.30-11.00 Coffee break

11.00-13.00 **2^a Sessione plenaria:**

Report dai singoli gruppi di studio e discussione aperta ai partecipanti

13.00 Conclusioni

T. Lotti

INVITO_PROGR_LIT_URI_3ANTE_OK.indd 2