



Accreditamento n. 1282-53696 N. crediti assegnati: 16.2

Corso di aggiornamento teorico-pratico di 1° livello
La diagnostica di laboratorio nelle patologie renali
Primo approccio per l'orientamento diagnostico delle patologie renali
Bari, 22 - 23 Febbraio 2013

Patrocinio



Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Bari

Obiettivo:

Pitagora, Ippocrate, Galeno e molti altri filosofi e studiosi osservarono e formularono ipotesi sulle diverse origini delle urine. Fu solo più tardi, nei secoli XVII-XVIII, dopo studi di anatomia e fisiologia, che si scoprì che i reni erano l'organo produttore dell'urina. Dobbiamo ad un monaco, Teofilo Protospatorio, medico di Costantinopoli il primo trattato sulle urine e le prime descrizioni sulla proteinuria; non solo, furono descritte le caratteristiche del contenitore ideale "Matula (contenitore di vetro bianco sottile trasparente o vetro di Venezia a forma di vescica)" per l'osservazione e lo studio delle urine. Furono indicate linee guida e i principali fattori che si dovevano considerare durante l'esame UROSCOPICO.

Lo studio microscopico del sedimento urinario ebbe inizio nel 1800 grazie a RAYER che descrisse e classificò i cristalli e i cilindri. Pasteur e Koch successivamente dedussero la diversa origine dei batteri.

L'uroscopia non è solo un ricordo storico.

Nel secondo millennio, l'analisi delle urine e lo studio microscopico del sedimento urinario rimane ancora un utile test per evidenziare e classificare le diverse patologie renali.

Il corso ha l'obiettivo di mettere in risalto l'attualità e modernità di questo test antico come l'uomo, utilizzando nuove e sofisticate tecniche di laboratorio che mettono in evidenza le caratteristiche chimico-fisiche delle urine e del sedimento urinario, unico e insostituibile test nell'evidenziare le diverse patologie renali.

Responsabile scientifico:

De Palo Tommaso, Dirigente Medico Responsabile, U.O. di Nefrologia e Dialisi Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Consortiale Policlinico" Bari

Comitato Tecnico-scientifico

Bellantuono Rosa, Medico, Specialista in Nefrologia e Pediatria, Bari

Campanile Maria, Biologa Nutrizionista, Formatrice, Bari

Loredana Lasciarrea, Biologa, Specialista in Patologia Clinica, Bari

Relatori e Moderatori:

Anelli Filippo, *Presidente Ordine dei Medici di Bari*

Bellantuono Rosa, *Medico, Specialista in Nefrologia e Pediatria, Bari*

De Palo Tommaso, *Dirigente Medico Responsabile, U.O. di Nefrologia e Dialisi Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Carbone Vincenza, *Dirigente Medico, U.O. di Nefrologia e Dialisi, Ospedale Pediatrico "Giovanni XXIII", Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

De Fino Giuseppina, *Medico, U.O.C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

de Vito Danila, *M.D., MPH, Ph.D., Ordinario di Igiene, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Università degli Studi "Aldo Moro"*

Giordano Mario, *Dirigente Medico, U.O. DI Nefrologia e Dialisi, Ospedale Pediatrico "Giovanni XXIII", Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Messina Giovanni, *Dirigente Medico, U.O. di Nefrologia e Dialisi, Ospedale Pediatrico "Giovanni XXIII", Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Pesce Sabino, *Responsabile UOS di Dietologia e Nutrizione Clinica Pediatrica, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Puteo Flora, *Dirigente Medico, U.O. di Nefrologia e Dialisi, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Montinaro Vincenzo, *Dirigente Medico U. O. Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari Università degli Studi "Aldo Moro",*

Tansella Francesco, *Dirigente Medico, U.O.C. di Pediatria, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Tummolo Albina, *Dirigente Medico, U.O.C. di Malattie Metaboliche e Genetica Clinica, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Conсорziale Policlinico" Bari*

Sorino Palma, *Medico, Specialista in Nefrologia, Bari*

Destinatari: Biologi, Medici di Medicina Generale, Medico specialista in Nefrologia, Medici specialisti in Pediatria, Tecnici sanitari di laboratorio biomedico

Numero partecipanti: 60 (40 con ECM, 20 senza ECM)

Durata: 15 ore

Sede Corso: Hotel Rondò, C.so Alcide De Gasperi, 308/e, Bari

Anno 2013 (ottobre-novembre)

Corso di aggiornamento teorico-pratico di 2° livello

Patologie renali su base autoimmunitaria e diagnostica di laboratorio

PROGRAMMA

VENERDI 22 FEBBRAIO 2013

I Sessione: Fisipatologia renale

Moderatori: M. Campanile, R. Bellantuono

- Ore 14.30-15.00 Registrazione partecipanti
- Ore 15.00-15.30 Cenni di fisiologia dell'apparato urinario: filtrazione glomerulare, riassorbimento e secrezione tubulare.
Tommaso De Palo
- Ore 15.30-16.00 Regolazione del ricambio idro-salino e dell'equilibrio acido-base.
Albina Tummolo
- Ore 16.00-16.15 Pausa caffè
- Ore 16.15-17.30 Parte pratica (simulazioni in piccoli gruppi di apprendimento):
Disordini della funzione tubulare renale e dell'EAB. Presentazione di casi clinici: S. di Bartter, Acidosi tubulare distale, Acidosi respiratoria
Rosa Bellantuono, Vincenza Carbone, Francesco Tansella
- Ore 17.30-18.30 Parte pratica (simulazioni in piccoli gruppi di apprendimento):
Studio di casi clinici. Anomalie urinarie: ematuria, proteinuria, leucocituria
Giovanni Messina
- Ore 18.30-19.30 Discussione interattiva dei risultati

SABATO, 23 FEBBRAIO 2013

II Sessione: Esame delle urine

Moderatori: F. Anelli, R. Bellantuono

- Ore 9.00-9.30 Esame delle urine: caratteristiche fisico-chimiche e microscopiche.
Vincenzo Montinaro
- Ore 9.30-11.00 Lettura del sedimento urinario- componenti normali e patologici: emazie, leucociti, istiociti, cellule, lipidi, cristalli, cilindri, organismi, contaminanti.
Conta di Addis
Vincenzo Montinaro
- Ore 11.00-11.15 Pausa caffè
- Ore 11.15- 12.30 Innovazioni della rilevazione con mezzi automatici delle batteriurie alla luce degli effettivi vantaggi in strutture ospedaliere.
Danila de Vito
- Ore 12.30-13.00 Rischio litogeno. Stima dello stato di saturazione delle urine rispetto ai sali litogeni
Giuseppina De Fino
- Ore 13.00-13.30 Parte pratica (simulazioni in piccoli gruppi di apprendimento):
Studio di casi clinici
Discussione interattiva dei risultati
- Ore 13.30-14.30 Pausa pranzo

III Sessione: Clinica e diagnostica di laboratorio nelle calcolosi urinarie

Moderatori: P. Sorino, T. De Palo

- Ore 14.30-15.00 Le calcolosi urinarie: fisiopatogenesi, clinica e terapia
Mario Giordano
- Ore 15.00-15.30 Diagnostica metabolica e radiologica
Flora Puteo
- Ore 15.30-15.45 Pausa caffè
- Ore 15.45-16.15 Aspetti nutrizionali nella gestione della calcolosi renale
Sabino Pesce
- Ore 16.15-18.30 Parte pratica: (simulazioni in piccoli gruppi di apprendimento)
- Studio di casi clinici
- Discussione interattiva dei risultati
Mario Giordano, Flora Puteo, Sabino Pesce
- Ore 18.30-19.00 Valutazione dell'apprendimento

CONDIZIONI GENERALI

ATTESTATI

Per l'attribuzione dei crediti ECM è obbligatorio partecipare al 100% dei lavori scientifici e consegnare l'intera documentazione, debitamente compilata, alla segreteria organizzativa. In assenza di uno dei criteri sopracitati non verranno assegnati i crediti formativi.

Il numero dei crediti verrà comunicato non appena assegnati.

Gli attestati ECM verranno inviati per email o per posta, dopo 90 giorni dal termine del Corso a tutti coloro che avranno partecipato interamente ai lavori scientifici e consegnato gli appositi questionari.

Al termine dell'evento è prevista anche la consegna di un attestato di partecipazione.

PROVIDER

Provider Nazionale E.C.M. 1282

Pegaso congressi ed eventi s.r.l.

Via S. Matarrese 2/7 - 70124 Bari

Tel. 0805461491 - fax 0805468421

✉ crediti.ecm@pegasocongressi.it , sito web www.pegasocongressi.it

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Poiché il numero massimo di partecipanti è di 60, saranno accolte le domande di partecipazione in ordine cronologico di presentazione, fino ad esaurimento del numero dei posti disponibili. Qualora, invece, non viene raggiunto il *numero di 30 partecipanti*, il corso verrà rinviato o non verrà svolto e saranno rimborsate le quote di iscrizione detratte delle spese bancarie.

Si prega, prima di effettuare il bonifico, di verificare la disponibilità dei posti.

RESPONSABILITÀ DEI PARTECIPANTI

I partecipanti sono tenuti a rispettare la normativa interna (firma registri, ecc...)

I partecipanti sono responsabili dei danni eventualmente arrecati alla struttura, alle aule, ai supporti didattici, alle attrezzature

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 127.00 (per i possessori di P.IVA) **con ECM**

€ 151.00 (per i possessori del solo C.F.) **con ECM**

€ 105.84 (per i possessori di P.IVA) **senza ECM**

€ 125.84 (per i possessori del solo C.F.) **senza ECM**

La quota comprende attestato di partecipazione, attestato ECM, materiale didattico, caffè, colazione di lavoro

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Centro Studi Campanile, Organizzazione di Convegni e Corsi di Formazione, Consulenza e Ricerca

Dott.ssa Maria Campanile

Via G. Parini, 13/A - 70020 - Cassano Murge (BA)

Tel./fax 0803072210, Mob. 3358328394,

✉ studiocampanile@formazionenutrizione.it, sito web www.formazionenutrizione.it