

Con il Patrocinio di:



Con l'Egida di:



Comitato Scientifico:

Gruppo di studio Interdisciplinare
laboratorio e clinica Apparato Urinario www.giau.it



Referente e Coordinatore:

Dott. Fabio Manoni
fabio.manoni@aulss6.veneto.it

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA: 100 MEDICI specializzati in Cardiologia, Ematologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Medicina dello Sport, Nefrologia, Pediatria, Urologia, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Biochimica Clinica, Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Mmg, Pediatria, Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base, Biologi, Chimici e Tecnici di Laboratorio Biomedico

NUMERO CREDITI ECM: 7,7

Con il contributo incondizionato di:

PLATINUM



GOLD



SILVER



BRONZE



Diagnostics



Segreteria Organizzativa:



EOLO GROUP
EVENTI

Via V. Veneto, 11/18 MONSELICE (PD)
t. 0429 767381 f. 0429 711432 c. 392 6979059
info@eolocongressi.it - www.eolocongressi.it



ISCRIZIONE ONLINE
WWW.EOLOCONGRESSI.IT

EVENTO PROMOSSO DA



URINOLOGY

2019

5-6
GIUGNO

HOTEL GALILEO
Via Venezia, 30

PADOVA

RAZIONALE

Le patologie croniche sono in costante crescita, il monitoraggio del loro andamento e dell'efficacia delle terapie assorbe sempre maggiori risorse. In questo contesto le patologie renali ed urologiche sono in costante aumento, le necessità diagnostiche sono in costante crescita, l'obbligo di contenere la spesa rende obbligatorio per il laboratorio definire una precisa strategia diagnostica che permetta ai clinici di avere a disposizione risposte affidabili, standardizzate ed espresse in modo univoco.

Le comorbidità sono una situazione sempre più frequente nella popolazione anziana, più farmaci sono assunti con possibili interazioni e/o effetti indesiderati. Seguire e migliorare l'esito delle cure necessita di indicatori di lesione e di funzione affidabili e rigorosi nell'esprimere l'andamento della malattia. L'obiettivo è quello di individuare gli esami che permettano di fare diagnosi tempestive ed accurate, permettere il monitoraggio della malattia e dell'efficacia della terapia in modo sicuro ed affidabile.

Se l'Esame Chimico Morfologico delle Urine (ECMU) rappresenta il passaggio obbligato per qualunque PDTA dell'apparato urinario, il miglior monitoraggio della malattia può avvenire solo associando esami in grado di misurare il grado di compromissione renale, sistemico, di altri organi coinvolti o degli effetti delle terapie praticate. Il consenso raggiunto con i clinici su come raccogliere e trattare il campione urinario e sul come fare e refertare un corretto ECMU è un'importante tappa nella messa a punto del processo diagnostico.

L'obiettivo del Convegno "URINOLOGY 2019" è quello di proporre sulla base di percorsi diagnostico terapeutici definiti le migliori evidenze della diagnostica di laboratorio nella diagnosi e nel monitoraggio di patologie/ sindromi che coinvolgono l'apparato urinario.

I temi prescelti per URINOLOGY 2019 sono:

- prima sessione: le neoplasie vescicali,
- seconda sessione: la sindrome cardio-renale,
- terza sessione: il rene diabetico.

La diffusione di queste malattie è molto ampia e coinvolge prevalentemente l'età avanzata ma non solo. Il fine di Urinology 2019 è quindi la promozione del progresso della diagnostica di laboratorio per la diagnosi ed il monitoraggio delle patologie renali e degli indicatori di funzione e/o di lesione degli organi coinvolti per la miglior cura della malattia.

5 GIUGNO 2019 SESSIONI PRELIMINARI A CURA DEL GIAU E DELL'INDUSTRIA BIOMEDICA

09.30 CORSO LA MORFOLOGIA DELLA COMPONENTE CORPUSCOLATA URINARIA:

Conducenti: **G. Gessoni**, Mestre (VE) - **R. Rigoli**, Treviso

- **Quadri morfologici ed ipotesi diagnostiche** **A. Caleffi**, Parma
- **Casi clinici** **F. Nembrini**, Bergamo
- **Reperti inusuali e contaminanti** **A. Liverani**, Monselice (PD)
- **Infezioni urinarie** **B. Pieretti**, Fano (PU)
- **Cristallurie iatrogene** **G. Dirienzo**, Gravina (BA)
- **VEQ quadri microscopici e casi clinici** **S. Secchiero**, Padova

Discussione

13.15 Cocktail di benvenuto

14.00 WORKSHOP

15.15 WORKSHOP

16.30 Presentazione del Convegno
S. Valverde, Chioggia (VE)
Saluto dei Presidenti della società scientifiche e Coordinatore GIAU

17.00 I SESSIONE NEOPLASIE VESCICALI

Chairman: **M. Dal Bianco**, Padova

- **Approccio Clinico** **F. Francesca**, Pisa
- **Approccio Anatomo-Patologico** **M. Cassaro**, Cittadella (PD)
- **Approccio terapeutico** **R. Chiari**, Monselice (PD)

Discussione collegiale

Discussant: **R. Anderlini**, Modena - **P. Caciagli**, Trento
A. Calabrò, Monselice (PD) - **A. Camerotto**, Rovigo
M. Golato, Lanciano (CH) - **C. Modonesi**, Monselice (PD)

6 GIUGNO 2019

09.00 II SESSIONE SINDROME CARDIO-RENALE

Chairman: **G. Gambaro**, Verona

- **Inquadramento clinico** **G. Rombolà**, Varese
- **Approccio terapeutico-riabilitativo del cardiopatico** **R. Carlon**, Cittadella (PD)
- **Il Laboratorio: diagnosi e monitoraggio** **P. Cappelletti**, Castelfranco V.to (TV)

Discussione collegiale

Discussant: **L. Caberlotto**, Treviso - **C. Drago**, Catania
D. Giavarina, Vicenza - **F. Pagani**, Brescia
G. Pasquetto, Monselice (PD) - **A. Perego**, Monselice (PD)
L. Targa, Monselice (PD)

11.00 Coffee break

11.15 WORKSHOP

Chairman: **F. Manoni**, Monselice (PD)

- **Indagine sullo stato dell'arte dell'ECMU** **M.A. Burgio**, Canicattì (AG) - **R. Ravasio**, Bergamo
- **È corretto normalizzare solo l'albuminuria?** **M. Lorubbio**, Firenze - **G. Previtali**, Bergamo
- **Esperienze a confronto nello screening delle urinocolture** **G. Mezzapelle**, Monselice (PD) - **M. Rassu**, Vicenza
- **Analisi dei calcoli urinari in spettrometria all'infrarosso** **M.G. Epifani**, Padova - **T. Zorzan**, Monselice (PD)

Discussione collegiale

Discussant: **G. Casiraghi**, Como - **G.P. Franzè**, Ferrara
A. Ognibene, Firenze - **E. Ranieri**, Foggia - **G. Saccani**, Bussolengo (VR)
D. Vannoni, Siena

Binding Site 

12.30 WORKSHOP

13.45 Light Lunch

14.45 III SESSIONE IL RENE DIABETICO

Chairman: **A. Lapolla**, Padova

- **La compromissione renale nella malattia diabetica** **G. Brunori**, Trento
- **Nuove terapie nella prevenzione delle complicanze** **N.C. Chillelli**, Monselice (PD)
- **Omics quali indicatori della nefropatia diabetica** **L. Gesualdo**, Bari

Discussione collegiale

Discussant: **A. Antico**, Schio (VI) - **P. Carraro**, Mestre (VE)
G. Del Giudice, Belluno - **E. Orlandini**, Padova
R. Testa, Ancona - **M. Visconti**, Bussolengo (VR)

17.00 Compilazione questionario ECM per la valutazione dell'apprendimento