



**Università degli Studi di Padova
Dipartimento di Medicina**

Cattedra di Radiologia Direttore Professor Emilio Quaia

Cattedra di Nefrologia Direttore Professor Claudio Ronco

CI - AKI

Seminario Multidisciplinare sul Danno Acuto Renale da Mezzi di Contrasto nelle Diverse Metodiche di Imaging

23 maggio 2019

Istituto Teologico S. Antonio Dottore
Via San Massimo, 25 – 35129 Padova

Responsabile Scientifico: Prof. E. Quaia, Prof. C. Ronco

**8.45 Presentazione del seminario
Prof. F. Fabris, Prof. M. Plebani**

Sessione 1 Metodiche di Imaging e Mezzi di Contrasto

**9.00 Metodiche di imaging con MDC e appropriatezza delle
indicazioni nei diversi ambiti
(Generale, Cardiologico, Renale, Oncologico)
Prof. E. Quaia emilio.quaia@unipd.it**

**9.20 Mezzi di contrasto iodato
Dr. F. Stacul stacul.fulvio@gmail.com**

**9.40 Mezzi di contrasto ecografici
Prof. E. Quaia emilio.quaia@unipd.it**

**10.00 Mezzi di contrasto per RMN
Dr. C. Giraudo chiara.giraudo@unipd.it**

**10.30 Epidemiologia del DRA da MDC
Dr. F. Stacul stacul.fulvio@gmail.com**

11.00-11.30 Coffee break

**11.30 Il Danno Renale Acuto da MDC: Definizione,
Fisiopatologia e prevenzione
Prof. C. Ronco cronco@goldnet.it**

**12.00 CI-AKI: cosa dicono le linee guida congiunte
KDIGO e SIN-SIAARTI?
Dr. Sara Samoni sara.samoni@aulss8.veneto.it**

**12.20 Il Danno Renale Acuto e Cronico da Gadolinio
Dr. C. Giraudo chiara.giraudo@unipd.it**

**12.40 Il laboratorio clinico nella valutazione della funzionalità
renale prima della somministrazione del mezzo di contrasto
Dr. Martina Zaninotto martina.zaninotto@aopd.veneto.it**

**13.00 Discussione
Prof. C. Ronco, Dr. Sara Samoni, Dr. C. Giraudo,
Dr. Martina Zaninotto**

13.00 Lunch

Sessione 2 Il Danno Renale Acuto da MDC nelle diverse patologie

**14.00 Il DRA da MDC in Oncologia
Prof. PF Conte pierfranco.conte@unipd.it**

**14.20 CI-AKI: La stratificazione del rischio e le linee guida
delle società "specializzate"
Dott. G. Bonalumi**

**14.40 Il DRA da MDC in Cardiologia interventistica
Dr. F. Ronco federicoronco@yahoo.it**

**15.00 Ruolo dell'idratazione nella prevenzione
del DRA da MDC
Prof. M. Maioli mauro.maioli@uslcentro.toscana.it**

**15.20 Come studiare il danno renale da gadolinio?
Dr.ssa Francesca Martino
francesca.martino@aulss8.veneto.it**

**15.50 Tavola Rotonda e Discussione
(Chairmen: Prof. Quaia e Prof. Ronco) Speakers**

16.50 Conclusioni Prof. E. Quaia

17.30 Questionario ai fini ECM

ECM

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria:

- la presenza effettiva degli iscritti, al 90% dell'intera durata delle attività formative, con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita;
- la compilazione e restituzione alla segreteria della scheda di valutazione /gradimento e della scheda anagrafica.

Modalità D'Iscrizione:

**Il corso è gratuito con iscrizione obbligatoria attraverso la seguente mail:
stefania.zaramella@unipd.it.
Riservato a n. 100 Medici Chirurghi (radiodiagnostica)**

**Provider id. 1884 - Dipartimento di Medicina-DIMED Palasanità – Stanza n. 46
Tel. 049/821.8689 fax. 049 821.1255
cristina.degan@unipd.it**

con il contributo incondizionato



GE Healthcare