



Venerdì 19 aprile 2024 ore 14.00 - 18.30

Aula "Chiantore" Padiglione 8, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola, Bologna

L'ossalato è un end-product metabolico, la cui importanza deriva dalla scarsa solubilità nelle urine. Circa l'80% dei calcoli renali contiene ossalato e l'iperossaluria è causa di nefrolitiasi. Le recidive, a causa della loro frequenza, possono portare al ricovero in ospedale, con conseguente perdita di giornate lavorative.

Non sono ancora chiari i meccanismi che contribuiscono alla progressione della CKD, tuttavia un ruolo cruciale nell'iperossaluria secondaria viene svolto dal microbiota intestinale, dalla barriera intestinale e dai trasportatori anionici. Diviene, quindi, fondamentale conoscere e gestire con cure mediche e chirurgiche appropriate le condizioni associate e predisponenti all'iperossaluria secondaria, per prevenire ulteriori danni ai reni.

In questo seminario saranno portate le esperienze e le conoscenze di un gruppo di specialisti che lavorano in più dipartimenti di questo ospedale su diverse condizioni e contesti. Siamo anche onorati di ospitare il professor Lieske, ricercatore alla Mayo Clinic per l'iperossaluria secondaria, che ci offrirà una lectio magistralis sul tema.

PROGRAMMA

- 14.00 Registrazione iscritti
- 14.20 Introduzione del centro ospitante: casi studio e PDTA Annalisa Zucchelli, Direttore Nefrologia, Dialisi e Ipertensione, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna
- 14.40 Il ruolo del'urologo nell'iperossaluria secondaria Eugenio Brunocilla, Professore ordinario DIMEC, Direttore Urologia, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna
- 15.00 Lectio Magistralis: Professor John C. Lieske, Professore e Ricercatore alla Mayo Clinic, Rochester
- 16.00 Coffe break
- 16.20 Iperossaluria secondaria nelle IBD

Paolo Gionchetti, Professore Associato DIMEC e Direttore MICI, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna Fernando Rizzello, Professore Associato DIMEC MD, Specialista in Gastroenterologia MICI, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna

16.40 Il microbiota nei pazienti con Iperossaluria secondaria

Giovanni Barbara, Professore ordinario DIMEC, Direttore Gastroenterologia, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna Giovanni Marasco, Ricercatore DIMEC, Specialista in Gastroenterologia, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna

17.00 Iperossaluria secondaria e intestino tenue

Loris Pironi, Professore ordinario DIMEC MD, Direttore Centro regionale di riferimento per l'insufficienza intestinale cronica benigna, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna

17.20 Iperossaluria secondaria nella chirurgia bariatrica

Paolo Bernante, Professore associato DIMEC, Direttore Chirurgia Metabolica e dell'Obesità, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna

- 17.40 Domande e conclusioni
- 18.30 Chiusura dei lavori

DESTINATARI: il corso è rivolto ai professionisti sanitari interessati ad approfondire

le proprie conoscenze sull'iperossaluria secondaria

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Antonia Lopez, MD, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola – Bologna

L'evento è accreditato ECM dall'Area Formazione dell'IRCCS AOU di Bologna.



