

TITOLO: **Asincrona UNLOCKD Re-Start
misurarsi per orientarsi nella gestione della malattia renale cronica**

SEDE: on line (sede del server: Data Center Arezzo (IT1) – Arezzo Via Gobetti, 96 - 52100 Arezzo (AR))

DATA: 10/04/2026 -31/12/2026

CODICE ECM: 500- 472294

**CREDITI
FORMATIVI:** 2

**ORE
FORMATIVE:** 2

DESTINATARI: Medico Chirurgo, (nefrologia, medicina interna, cardiologia, Medici di medicina generale, geriatria)

**OBIETTIVO
FORMATIVO:** Linee guida – protocolli – procedure

PROVIDER ECM: Aristea Education S.r.l.
Via XII Ottobre, 1 - Piano 6 • 16121 Genova • Italy •
Tel. (+39) 010 7766457
Email info@aristeaeducation.it
Website www.aristeaeducation.it

Obiettivi:

Aggiornare i partecipanti sulle evidenze cliniche più recenti riguardanti l'uso di SGLT2i e nuovi chelanti del potassio nella MRC.

Comprendere come e quando ottimizzare la terapia nei pazienti nefropatici, anche in presenza di comorbidità complesse.

Analizzare dati reali raccolti sul campo, evidenziando barriere prescrittive e percorsi di miglioramento.

Promuovere una visione multidisciplinare, coinvolgendo nefrologi, cardiologi e internisti nella gestione integrata del paziente CVRM.

Razionale

La gestione della malattia renale cronica sta attraversando una fase di profonda evoluzione. Oggi disponiamo di strategie terapeutiche in grado non solo di rallentare la progressione della malattia, ma di incidere in modo significativo sugli esiti clinici e sulla protezione d'organo, contribuendo a modulare il rischio cardiovascolare e la sopravvivenza nel tempo. Questo rende necessario un approccio più intenzionale e proattivo, capace di superare una visione prevalentemente difensiva che ha caratterizzato per lungo tempo la gestione e il trattamento della MRC.

In questo scenario, l'ottimizzazione del trattamento non si esaurisce nella scelta del singolo farmaco, ma richiede una visione integrata della terapia, in cui la protezione d'organo, il mantenimento delle terapie di fondo e la gestione della complessità clinica concorrono a un obiettivo comune: offrire al paziente il massimo beneficio possibile nel tempo. L'integrazione di terapie cardioreno-protettive ad azione consolidata, quali gli SGLT2-inibitori, insieme a soluzioni come i nuovi K-binders, in grado di sostenere la continuità del trattamento anche in presenza di condizioni limitanti come l'iperkaliemia, consente oggi di lavorare "in attacco" sulla malattia renale cronica, mantenendo coerenza e intensità terapeutica anche nei pazienti più complessi.

In questo contesto, **misurarsi** assume un significato centrale e **unloCKD Re-Start** nasce con questo obiettivo: leggere criticamente la propria pratica per **orientarsi** verso strategie sempre più coerenti con le opportunità terapeutiche oggi disponibili.

Orari	Attività	Relatori
10 min	Misurarsi per Orientarsi-razionale e obiettivi del corso	L. Gesualdo
20 min	SGLT2-inibitori nella malattia renale cronica: cosa sappiamo e cosa ci aspettiamo <ul style="list-style-type: none"> • Lettura con poll interattivi per il pubblico • Discussione collegiale - 	R. Minutolo
20 min	Iperkaliemia e continuità terapeutica: sostenere l'intensità del trattamento <ul style="list-style-type: none"> ▪ Lettura con poll interattivi per il pubblico ▪ Discussione collegiale 	E. Paoletti
60 min	unloCKD Re-Start Talk <ul style="list-style-type: none"> • Restituzione esperienze UNLOCKD on the Road • Contributi dal territorio • Q&A discussione interattiva tramite chat 	L. Gesualdo; R. Minutolo; E.Paoletti; C. Musetti, M.Tosto, L. Di Liberato, F. Nappi, G. Pallotta, A. Latorre, L. della Volpe, G.Leonardi.
10min	Take Home Message	L. Gesualdo

Acronimi:

SGLT2i
Sodium-Glucose Linked Transporter 2 inhibitors

MRC
Malattia Renale Cronica

CVRM
Cardio-Vascolare-Renale-Metabolico.

K-binders
Potassium binders (chelanti del potassio)

CKD
Chronic Kidney Disease

www.aristeiaeducation.it

Aristea Education S.r.l.

Via XII Ottobre, 1 • 16121 Genova • Italy • Tel. (+39) 010 553591 • Fax (+39) 010 5535970

E-mail education@aristeia.com • PEC education@pec.aristeiaonline.it

Capitale Sociale / Share Capital € 52.000 • REA Genova 388855 • P. IVA / VAT number 01152790992

RESPONSABILI SCIENTIFICI						
Dr/Prof	Cognome	Nome	Laurea	Specializz.	Affiliazione	Città
Prof.	Gesualdo	Loreto	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università degli studi di Bari	Bari
DOCENTI						
Dr/Prof	Cognome	Nome	Laurea	Specializz.	Affiliazione	Città
Prof.	Minutolo	Roberto	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università degli studi di Napoli	Napoli
Dott.	Paoletti	Ernesto	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Direttore UOC Nefrologia Asl1 Imperia	Imperia
Dott.	Musetti	Claudio	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Ospedale Maggiore Di Novara	Novara
Dott.	Di Liberato	Luca	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Ospedale Ss Annunziata Via dei Vestini 66100 Chieti CH	Chieti
Dott.	Tosto	Massimiliano	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Ospedale Di Palmanova (Ud)	Jalmicco
Dott.	Nappi	Felice	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Presidio Ospedaliero Nola Via delle Repubbliche, 7 80035 Nola	Nola
Dott.	Giosafatte	Pallotta	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Ospedale della Murgia "Fabio Perinei" Gravina / Altamura SS96 per Gravina in Puglia 70022 Altamura BA	Altamura
Dott.ssa	Latorre	Anna	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Unità Operativa complessa di Nefrologia e Dialisi dell'Ospedale di Venere di Bari	Bari
Dott.	Leonardi	Giuseppe	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Dirigente Medico responsabile	Brindisi.

					dell'ambulatorio trapianti di Rene presso l'Ospedale A. Perrino di Brindisi	
Dott.	Della Volpe	Luca	Nefrologia	Medicina e Chirurgia	Università degli Studi di Milano	Milano
