



GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA

Book of abstract

Anno 41 • Volume S84

**65° Congresso Nazionale
Della Società Italiana di Nefrologia**
Riccione, 16/10/2024 - 19/10/2024



ISSN: 1724-5990

Organo ufficiale della Società Italiana di Nefrologia

Editor in Chief
Gaetano La Manna

Co-editors
Dr.ssa Olga Baraldi,
Dr. Antonio De Pascalis,
Dr.ssa Roberta Fenoglio;

Editor associati
Dr. Giuseppe Quintaliani,
Dr. Rodolfo Rivera,
Dr. Giusto Viglino



Il *Giornale Italiano di Nefrologia* è la rivista bimestrale di educazione continua della Società Italiana di Nefrologia. Tra i suoi principali obiettivi sono l'aggiornamento, la pubblicazione di linee guida e la comunicazione intra- e interdisciplinare. Il GIN pertanto offre la più aggiornata informazione medico-scientifica rivolta al nefrologo sotto forma di rassegne, rubriche tematiche, casi clinici e articoli originali.

© 2013-2024 Società Italiana di Nefrologia – ISSN 1724-5990
<https://giornaleitalianodinefrologia.it>

Tabella 1: Relazione lineare fra i principali parametri di interesse al basale e dopo randomizzazione in base a terapia con inibitori di Xantina Ossidasi

Time		Glucose FE- uric acid FE				Sodium FE -UACR				Uric acid - uric acid FE			
		With XOI		Without XOI		With XOI		Without XOI		With XOI		Without XOI	
		p	R ²	p	R ²	p	R ²	p	R ²	p	R ²	p	R ²
T0	All patients	0,001	0,71	0,6166	0,03	0,2543	0,09	0,1418	0,19	0,2650	0,06	0,0021	0,01
T1-T2	Patients in Dapagliflozin	0,4720	0,03	0,0093	0,68	0,006	0,35	0,0053	0,49	0,2953	0,06	0,0597	0,24
T1-T2	Patients in Placebo	0,5901	0,02	0,8788	0,00	0,0368	0,00	0,9854	0,03	0,4574	0,04	0,3845	0,06

Malattia renale cronica

PE 402 – LA PRESCRIZIONE DI PRIMA VISITA NEFROLOGICA: ANALISI DEI PERCORSI ASSISTENZIALI E PROPOSTE PER LA LORO OTTIMIZZAZIONE

Autori: Autori: Rony Gingis (1), Giuseppe Foti (2) Emanuele Graditi (1), Alessia Guarino (1), Laura Bisegna (1), Luca della Volpe (1), Althea Cossettini (1), Marta Pirovano (1). Ettore Sabadini (4). Maurizio Alberto Gallieni (1,3,4).

Affiliazioni: (1) Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università di Milano, Milano, (2) Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Milano, Milano (3) U.O Nefrologia e dialisi ASST-Fatebenefratelli-Sacco Milano, (4) Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche, Università di Milano

INTRODUZIONE. La Malattia Renale Cronica (MRC) rappresenta un importante problema di salute globale con prevalenza stimata del 9% nella popolazione generale, circa 790 milioni di pazienti nel mondo. La prevalenza della MRC è destinata ad aumentare per l'invecchiamento della popolazione e l'aumento dei fattori di rischio quali diabete, obesità ed ipertensione. La gestione precoce della MRC è responsabilità dei medici di medicina generale (MMG), che devono effettuare screening, monitorare la progressione ed indirizzare al bisogno i pazienti allo specialista nefrologo. Tuttavia, questo passaggio spesso non rispetta le linee guida,

portando ad aumento delle visite ed allungamento dei tempi di attesa.

OBIETTIVO. Il nostro studio mira ad analizzare le modalità di invio allo specialista nefrologo, e la conoscenza della MRC da parte dei MMG, per valutare i limiti del percorso assistenziale nei pazienti con MRC.

METODI. abbiamo somministrato un questionario ai MMG del comune di Milano riguardante la loro conoscenza e gestione di MRC. Inoltre, abbiamo valutato le caratteristiche dei pazienti in prima visita nefrologica presso l'ambulatorio di nefrologia dell'ospedale Fatebenefratelli di Milano.

RISULTATI. Il questionario è stato compilato da 50 MMG rilevando una ridotta conoscenza della definizione di MRC e una limitata adesione alle linee guida. Su 230 pazienti in prima visita nefrologica il 25% presentava GFR superiore a 60 ml/min, e dunque non indicativa di MRC. Solo il 50,4% presentava esame delle urine e solo il 6% una valutazione di ACR. Il 56% dei pazienti è entrato in follow-up specialistico dopo la prima visita nefrologica.

CONCLUSIONI. I nostri risultati evidenziano una scarsa aderenza alle linee guida nella gestione della MRC da parte dei MMG, con elevato numero di pazienti non indirizzati correttamente agli specialisti. Ciò sottolinea l'importanza di implementare l'uso dell'ACR nella pratica clinica e di fornire strumenti informatici di supporto alla gestione della MRC.

Malattia renale cronica

PE 403 – Gli SGLT2 inibitori nell'ambulatorio di nefrologia: report di una casistica real life

Autori: Marica Biuso, Tommaso Mazzierli, Alma Mehmetaj, Stefano Michelassi, Chiara Somma, Pamela Gallo, Selene Laudicina, Aris