

**UNA BUONA
SALUTE DEI RENI
PER TUTTI**

**PREPARARSI AGLI EVENTI
INATTESI,
SOSTENENDO
I PAZIENTI FRAGILI!**



#worldkidneyday #kidneyhealthforall
www.worldkidneyday.org

World Kidney Day is a part of ISN PKF-WKA initiative

Torino, 7 marzo 2023

COMUNICATO STAMPA

9 MARZO 2023: GIORNATA MONDIALE DEL RENE: “PREPARARSI AGLI EVENTI INATTESI, SOSTENENDO I PAZIENTI FRAGILI!”

Informazioni e “Porte Aperte” presso l’Ambulatorio di Nefrologia dell’Ospedale Oftalmico per la prevenzione delle malattie renali

Le malattie renali costituiscono una minaccia a livello mondiale: si calcola che, nella popolazione generale, circa il 10% delle persone abbia un danno renale, molto spesso non conosciuto.

Per incrementare le possibilità di prevenzione e cura delle malattie renali, **giovedì 9 marzo p.v. presso la sala d’attesa del Centro di Riabilitazione Visiva (CRV-Ipovisione), al piano terra dell’Ospedale Oftalmico di Via Juarra 19, lato via Passalacqua**, si svolgerà l’iniziativa **“Porte Aperte in Nefrologia”**, con apertura, dalle 9:00 alle 13:00 di un Ambulatorio con lo Specialista Nefrologo e l’Infermiera a disposizione dei Cittadini, per analisi delle urine e visite gratuite.

Ai Cittadini verrà spiegato il ruolo fondamentale che i reni svolgono, perché le malattie renali sono diffuse, silenziose e pericolose; verranno forniti consigli per impostare uno stile di vita che aiuti a prevenirle.

Inoltre, **presso la sala d’attesa degli ambulatori di Oculistica, al piano terra dell’Ospedale Oftalmico di Via Juarra 19, lato via Manzoni**, sarà attivo un punto informativo, con distribuzione di opuscoli e altro materiale.

L'iniziativa è coordinata dalla Dott.ssa Daria Motta, Dirigente Medico Nefrologo, Responsabile dell'Ambulatorio della Malattia Renale Avanzata, sito presso l'Ospedale Oftalmico dell'ASL Città di Torino ed è inserita nell'ambito delle iniziative promosse dalla Società Internazionale di Nefrologia (SIN) e dalla Fondazione Italiana del Rene (FIR) per la **Giornata Mondiale del Rene 2023**.

Il tema di questa giornata, **“Prepararsi agli eventi inattesi, sostenendo i pazienti fragili!”**, ci ricorda che le Malattie Non Trasmissibili (MNT) che includono Malattie cardiovascolari, diabete, cancro, ipertensione, malattie polmonari croniche e Malattie Renali Croniche (MRC), sono le principali cause di morte e di disabilità a livello mondiale, significativamente nei Paesi a basso e medio reddito.

In caso di emergenza, questa coorte di individui risulta tra le più vulnerabili della popolazione a causa della relativa crescente necessità di avere un'assistenza costantemente coordinata, che spesso dura tutta la vita e che comporta un trattamento continuo complesso.

Negli ultimi anni, la pandemia COVID-19 ha messo a dura prova tale fragile popolazione, ed i servizi sanitari hanno lottato per fornire accesso all'incidenza crescente di nuovi casi di Malattie Non Trasmissibili necessitanti di diagnosi, terapia e assistenza.

Occorre adottare strategie integrate, che diano priorità alla prevenzione, alla diagnosi precoce e alla gestione delle Malattie Non Trasmissibili, comprese le malattie renali, anche durante eventi inattesi e disastrosi (terremoti, inondazioni, guerre, condizioni meteorologiche estreme, pandemie).