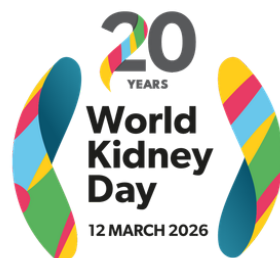


# STAN ZDROWIA NEREK POLSKICH PARLAMENTARZYSTÓW\*



\* Badania przesiewowe prowadzone na terenie Sejmu RP w dniach 28 - 29 kwietnia objęło 287 osób (posłów, senatorów, pracowników parlamentu)



## 7% BIAŁKOMOCZ

Obecność białka w moczu może świadczyć o:

- uszkodzeniu nerek
- nadciśnieniu tętnicznym
- cukrzycy
- stanie zapalnym
- chorobach kłębuszków nerkowych

## 5% GLUKOZURIA

Obecność glukozy w moczu może świadczyć o:

- nieprawidłowej gospodarce węglowodanowej,
- nierozpoznanej cukrzycy,
- niewyrównanej cukrzycy.

## 10,5% LEUKOCYTY W MOCZU

Obecność leukocytów w moczu może świadczyć o:

- zakażeniu dróg moczowych,
- stanie zapalnym układu moczowego,
- konieczności dalszej diagnostyki.

## 7% ERYTROCYTY W MOCZU

Obecność erytrocytów w moczu może świadczyć o:

- infekcji dróg moczowych,
- kamicy nerkowej,
- stanie zapalnym,
- miesiączce lub okresie okołomiesiączkowym,
- chorobach nerek.

## 12% NADCIŚNIENIE TĘTNICZE

Nieleczone nadciśnienie tętnicze prowadzi do uszkodzenia naczyń krwionośnych i przeciążenia najważniejszych narządów, czego konsekwencjami mogą być, np.:

- zawał serca,
- udar mózgu,
- niewydolność nerek,
- utrata wzroku.

## 33% ZAGĘSZCZENIE MOCZU

Świadczy on o niedostatecznym nawodnieniu organizmu.

