

Partnerzy wydania:



BIULETYN INFORMACYJNY STOWARZYSZENIA OSÓB Z NTM "UROCONTI"



NR 8 (63)/2023
sierpień 2023

Będą darmowe leki dla młodszych seniorów i dzieci

Prezydent Andrzej Duda podpisał ustawę rozszerzającą program darmowych leków o młodszych seniorów i dzieci do 18. roku życia.

[WIĘCEJ](#)



Jesteśmy jedynym takim krajem w UE



W Polsce śmiertelność z powodu raka prostaty wzrosła o 18 proc. Z kolei chorych na raka pęcherza moczowego pozostawia się bez wsparcia i opieki.

[WIĘCEJ](#)

Czy wiek ma wpływ na NTM?

Choć ryzyko wystąpienia nietrzymania moczu (NTM) wzrasta wraz z wiekiem, to nie powinno być traktowane jako normalna część starzenia się.

WIĘCEJ



Jaką rolę odgrywa badanie USG w uroinekologii?



Badania obrazowe w diagnostyce zaburzeń uroinekologicznych mają ogromne znaczenie. Poprzedzić powinien je jednak wywiad i badanie fizykalne.

WIĘCEJ

Poznań: Konferencja "Uspokój swój pęcherz" [ZAPISZ SIĘ]

21 września zapraszamy na konferencję "USPOKÓJ SWÓJ PĘCHERZ - PROFILAKTYKA, DIAGNOSTYKA, LECZENIE". Tym razem będziemy mieć przyjemność spotkać się w Poznaniu!

WIĘCEJ



Fizjoterapia anorektalna - w czym i komu może pomóc?



Fizjoterapia anorektalna może być pomocna w przypadku dysfunkcji w obrębie odbytnicy i odbytu (np. nietrzymanie stolca i gazów).

WIĘCEJ

Godne warunki w toaletach publicznych

W przestrzeni publicznej prawie nie ma miejsc do czynności pielęgnacyjno-higienicznych, przeznaczonych dla osób ze szczególnymi potrzebami. Konieczna jest zmiana przepisów i wprowadzenie nowych obowiązków.



WIĘCEJ

"UroConti" partnerem 18. Sympozjum EBHC



Zachęcamy do udziału w XVIII Międzynarodowym Sympozjum Evidence-Based Health Care pt. "Integrating evidence for enhanced outcomes".

WIĘCEJ

Otyłość sprzyja zachorowalności na raka prostaty

Otyłość może wiązać się z szeregiem poważnych zaburzeń. Jest też jednym z czynników ryzyka zachorowania na raka prostaty.

WIĘCEJ



ul. Chmielna 132/134, 00-805 Warszawa

zg@uroconti.pl

[Anuluj subskrypcję](#) | [Zarządzaj swoją subskrypcją](#)

