

Ureaplasma – przyczyny, objawy i leczenie

Spis treści:

1. [Informacje ogólne](#)
2. [Przyczyny](#)
3. [Objawy](#)
4. [Leczenie](#)

1. Informacje ogólne – co to jest ureaplasma urealyticum?



Ureaplasma urealyticum – bakteria powodująca infekcje układu moczowo-płciowego. Szacuje się, że bakteria występująca nawet u 70% kobiet to właśnie ureaplasma. Badanie w kierunku obecności tych patogenów jest zalecane szczególnie kobietom planującym

dzieci. Ureaplasma w ciąży może powodować poważne choroby u noworodka, takie jak sepsa czy zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych. Najbardziej precyzyjną metodą badania jest analiza PCR. Pozwala na wykrycie nawet jednej bakterii. Wiele kobiet nie zdaje sobie sprawy z konsekwencji jakie może powodować ureaplasma, a zajście w ciążę – a właściwie problem z zajściem w ciążę nie jest wiązany z obecnością tej bakterii w organizmie. Ureaplasma jest bardzo trudna do zdiagnozowania samemu, ponieważ zazwyczaj nie powoduje żadnych objawów.

2. Ureaplasma urealyticum – przyczyny

Jak można się zarazić ureaplasma urealyticum? Najczęściej i najszybciej podczas stosunku płciowego z osobą zarażoną. Czasem bywa, że jeśli kobieta jest nosicielem ureaplasma, może przekazać infekcję na swoje dziecko podczas porodu. Rzadko zdarza się, że do infekcji dochodzi przez używanie tych samych ręczników czy bielizny. Ze względu na niską patogenność, ureaplasma nie jest zaliczana do chorób wenerycznych. Niemniej jednak należy ją wyeliminować z organizmu, ponieważ niesie za sobą poważne skutki, sięgające nawet do niepłodności u kobiet.

3. Ureaplasma urealyticum – objawy

Najczęściej infekcja przebiega bezobjawowo. Ureaplasma u mężczyzn występuje rzadziej niż u kobiet. Niemniej jednak, jeśli którykolwiek z partnerów jest zarażony, oboje muszą poddać się leczeniu przeciwko bakteriom ureaplasma. Objawy u mężczyzn są podobne jak u kobiet: podwyższona temperatura ciała, uczucie pełnego pęcherza i częste oddawanie moczu, nietypowy wyciek z cewki moczowej oraz stan zapalny i zaczerwienienie w okolicach intymnych. Ureaplasma objawy ma nietypowe, mało widoczne i trudne do zdiagnozowania bez specjalistycznego badania.

4. Ureaplasma urealyticum – leczenie

Co zrobić, gdy dowiemy się, że w naszym organizmie rozwija się ureaplasma? Leczenie należy przeprowadzić natychmiastowo. Lekarze sięgają po antybiotyki z grupy tetracyklin lub erytromycyn. Szacuje się, że nawet 70% populacji może być nosicielem ureaplasma. Leczenie naturalne opiera się na

przyjmowaniu odpowiedniej dawki boraksu. Zaleca się jednak, by terapia prowadzona była przez lekarza. Aby upewnić się, że leczenie przebiegło prawidłowo, należy wykonać ponownie test na obecność bakterii *ureaplasma*.

Leczenie ziołami może wspomóc antybiotykoterapię. Do najpowszechniejszych środków zaradczych należą:

- napar dodatkiem dziewanny,
- herbata zielona,
- wywar z mącznicy lekarskiej,
- żurawina.

Źródła:

1. Choroby skóry i choroby przenoszone drogą płciową; Jabłońska S., Majewski S.; Wydawnictwo Lekarskie PZWL Warszawa 2010; ISBN: 978-83-200-4154-5
2. Study of *Ureaplasma Parvum* in Women with Recurrent Miscarriage: Molecular and Microbiological Study of *Ureaplasma Parvum* in Women with Recurrent Miscarriage; Ibtisam Habeeb Al-Azawi, Sarab Hussein Khaleel, Ghofran Kadhim Al-khafaji; LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017; ISBN: 3330045531, 9783330045538